

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Мате- риалы	Эксплу- атация машин
1	2	3	4	5
<b>Часть 01. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>				
<b>Раздел 1. МЕХАНИЗИРОВАННАЯ РАЗРАБОТКА ТРУНТОВ (ЭКСКАВАТОРАМИ, СКРЕПЕРАМИ, БУЛЬДОЗЕРАМИ, ГРЕЙДЕРАМИ. МЕТОДОМ ГИДРОМЕХАНИЗАЦИИ И ПР.)</b>				
1	01-01-001-01	4,52	0,00	4,46
2	01-01-001-02	4,52	0,00	4,46
3	01-01-001-03	4,52	0,00	4,46
4	01-01-001-04	4,52	0,00	4,46
5	01-01-001-05	4,52	0,00	4,46
6	01-01-001-06	4,52	0,00	4,46
7	01-01-001-07	4,60	0,00	4,51
8	01-01-001-08	4,60	0,00	4,51
9	01-01-001-09	4,60	0,00	4,51
10	01-01-001-10	4,60	0,00	4,51
11	01-01-001-11	4,60	0,00	4,51
12	01-01-001-12	4,60	0,00	4,51
13	01-01-001-13	4,88	0,00	4,77
14	01-01-001-14	4,88	0,00	4,77
15	01-01-001-15	4,88	0,00	4,77
16	01-01-001-16	4,88	0,00	4,77
17	01-01-001-17	4,88	0,00	4,77
18	01-01-001-18	4,88	0,00	4,76
19	01-01-001-19	4,96	0,00	4,84
20	01-01-001-20	4,96	0,00	4,84
21	01-01-001-21	4,96	0,00	4,84
22	01-01-001-22	4,96	0,00	4,84
23	01-01-001-23	4,96	0,00	4,84
24	01-01-001-24	4,96	0,00	4,84
25	01-01-002-01	5,80	0,00	5,51
26	01-01-002-02	5,80	0,00	5,51
27	01-01-002-03	5,80	0,00	5,51
28	01-01-002-04	5,80	0,00	5,51
29	01-01-002-05	5,80	0,00	5,51
30	01-01-002-06	5,80	0,00	5,51
31	01-01-002-07	7,47	0,00	7,33
32	01-01-002-08	7,47	0,00	7,33
33	01-01-002-09	7,47	0,00	7,33
34	01-01-002-10	7,47	0,00	7,33
35	01-01-002-11	7,47	0,00	7,33
36	01-01-002-12	7,47	0,00	7,33
37	01-01-002-13	7,89	0,00	7,72
38	01-01-002-14	7,89	0,00	7,72
39	01-01-002-15	7,89	0,00	7,72
40	01-01-002-16	7,89	0,00	7,72
41	01-01-002-17	7,89	0,00	7,72

42	01-01-002-18	7,89	0,00	7,72
43	01-01-003-01	7,43	0,00	7,22
44	01-01-003-02	7,43	0,00	7,22
45	01-01-003-03	7,43	0,00	7,22
46	01-01-003-04	7,43	0,00	7,22
47	01-01-003-05	7,43	0,00	7,22
48	01-01-003-06	7,43	0,00	7,22
49	01-01-003-07	7,25	0,00	7,01
50	01-01-003-08	7,25	0,00	7,01
51	01-01-003-09	7,25	0,00	7,01
52	01-01-003-10	7,25	0,00	7,01
53	01-01-003-11	7,25	0,00	7,01
54	01-01-003-12	7,25	0,00	7,01
55	01-01-003-13	7,58	0,00	7,30
56	01-01-003-14	7,58	0,00	7,30
57	01-01-003-15	7,58	0,00	7,30
58	01-01-003-16	7,57	0,00	7,30
59	01-01-003-17	7,57	0,00	7,30
60	01-01-003-18	7,57	0,00	7,30
61	01-01-004-01	7,22	0,00	7,07
62	01-01-004-02	7,22	0,00	7,07
63	01-01-004-03	7,22	0,00	7,07
64	01-01-004-04	7,15	0,00	6,95
65	01-01-004-05	7,15	0,00	6,95
66	01-01-004-06	7,15	0,00	6,95
67	01-01-005-01	5,92	0,00	5,92
68	01-01-005-02	5,92	0,00	5,92
69	01-01-005-03	5,92	0,00	5,92
70	01-01-005-04	5,92	0,00	5,92
71	01-01-005-05	6,16	0,00	6,16
72	01-01-005-06	6,16	0,00	6,16
73	01-01-005-07	6,16	0,00	6,16
74	01-01-005-08	6,16	0,00	6,16
75	01-01-005-09	6,13	0,00	6,13
76	01-01-005-10	6,13	0,00	6,13
77	01-01-005-11	6,13	0,00	6,13
78	01-01-005-12	6,13	0,00	6,13
79	01-01-006-01	7,07	0,00	7,07
80	01-01-006-02	7,07	0,00	7,07
81	01-01-006-03	7,07	0,00	7,07
82	01-01-006-04	6,95	0,00	6,95
83	01-01-006-05	6,95	0,00	6,95
84	01-01-006-06	6,95	0,00	6,95
85	01-01-007-01	7,30	0,00	7,30
86	01-01-007-02	7,30	0,00	7,30
87	01-01-007-03	7,30	0,00	7,30
88	01-01-007-04	7,30	0,00	7,30
89	01-01-007-05	7,30	0,00	7,30

90	01-01-007-06	7,30	0,00	7,30
91	01-01-007-07	7,07	0,00	7,07
92	01-01-007-08	7,07	0,00	7,07
93	01-01-007-09	7,07	0,00	7,07
94	01-01-007-10	6,95	0,00	6,95
95	01-01-007-11	6,95	0,00	6,95
96	01-01-007-12	6,95	0,00	6,95
97	01-01-008-01	7,01	0,00	7,01
98	01-01-008-02	7,01	0,00	7,01
99	01-01-008-03	7,01	0,00	7,01
100	01-01-008-04	7,01	0,00	7,01
101	01-01-008-05	7,01	0,00	7,01
102	01-01-008-06	7,01	0,00	7,01
103	01-01-008-07	7,30	0,00	7,30
104	01-01-008-08	7,30	0,00	7,30
105	01-01-008-09	7,30	0,00	7,30
106	01-01-008-10	7,30	0,00	7,30
107	01-01-008-11	7,30	0,00	7,30
108	01-01-008-12	7,30	0,00	7,30
109	01-01-009-01	7,22	0,00	7,22
110	01-01-009-02	7,22	0,00	7,22
111	01-01-009-03	7,22	0,00	7,22
112	01-01-009-04	7,22	0,00	7,22
113	01-01-009-05	7,22	0,00	7,22
114	01-01-009-06	7,22	0,00	7,22
115	01-01-009-07	7,01	0,00	7,01
116	01-01-009-08	7,01	0,00	7,01
117	01-01-009-09	7,01	0,00	7,01
118	01-01-009-10	7,01	0,00	7,01
119	01-01-009-11	7,01	0,00	7,01
120	01-01-009-12	7,01	0,00	7,01
121	01-01-009-13	7,30	0,00	7,30
122	01-01-009-14	7,30	0,00	7,30
123	01-01-009-15	7,30	0,00	7,30
124	01-01-009-16	7,30	0,00	7,30
125	01-01-009-17	7,30	0,00	7,30
126	01-01-009-18	7,30	0,00	7,30
127	01-01-009-19	7,07	0,00	7,07
128	01-01-009-20	7,07	0,00	7,07
129	01-01-009-21	7,07	0,00	7,07
130	01-01-009-22	6,95	0,00	6,95
131	01-01-009-23	6,95	0,00	6,95
132	01-01-009-24	6,95	0,00	6,95
133	01-01-010-01	4,85	0,00	4,69
134	01-01-010-02	4,85	0,00	4,69
135	01-01-010-03	4,85	0,00	4,69
136	01-01-010-04	4,86	0,00	4,69
137	01-01-010-05	4,86	0,00	4,69

138	01-01-010-06	4,87	0,00	4,69
139	01-01-010-07	5,24	0,00	5,12
140	01-01-010-08	5,24	0,00	5,12
141	01-01-010-09	5,24	0,00	5,12
142	01-01-010-10	5,25	0,00	5,12
143	01-01-010-11	5,25	0,00	5,12
144	01-01-010-12	5,25	0,00	5,12
145	01-01-010-13	5,25	0,00	5,10
146	01-01-010-14	5,25	0,00	5,10
147	01-01-010-15	5,25	0,00	5,10
148	01-01-010-16	5,26	0,00	5,10
149	01-01-010-17	5,26	0,00	5,10
150	01-01-010-18	5,26	0,00	5,10
151	01-01-010-19	5,42	0,00	5,26
152	01-01-010-20	5,42	0,00	5,26
153	01-01-010-21	5,42	0,00	5,26
154	01-01-010-22	5,43	0,00	5,26
155	01-01-010-23	5,43	0,00	5,26
156	01-01-010-24	5,43	0,00	5,26
157	01-01-010-25	4,74	0,00	4,52
158	01-01-010-26	4,74	0,00	4,52
159	01-01-010-27	4,74	0,00	4,52
160	01-01-010-28	4,76	0,00	4,52
161	01-01-010-29	4,76	0,00	4,52
162	01-01-010-30	4,76	0,00	4,52
163	01-01-010-31	4,80	0,00	4,55
164	01-01-010-32	4,80	0,00	4,55
165	01-01-010-33	4,80	0,00	4,55
166	01-01-010-34	4,82	0,00	4,55
167	01-01-010-35	4,82	0,00	4,55
168	01-01-010-36	4,82	0,00	4,55
169	01-01-010-37	4,48	0,00	4,36
170	01-01-010-38	4,48	0,00	4,36
171	01-01-010-39	4,48	0,00	4,36
172	01-01-010-40	4,61	0,00	4,46
173	01-01-010-41	4,61	0,00	4,46
174	01-01-010-42	4,61	0,00	4,46
175	01-01-010-43	5,65	0,00	5,43
176	01-01-010-44	5,65	0,00	5,43
177	01-01-011-01	4,73	12,03	4,58
178	01-01-011-02	4,73	12,06	4,58
179	01-01-011-03	4,73	12,06	4,58
180	01-01-011-04	4,73	12,05	4,58
181	01-01-011-05	4,73	12,04	4,58
182	01-01-011-06	4,73	12,05	4,58
183	01-01-011-07	5,13	12,03	4,92
184	01-01-011-08	5,14	12,06	4,92
185	01-01-011-09	5,14	12,06	4,92



186	01-01-011-10	5,14	12,05	4,92
187	01-01-011-11	5,14	12,04	4,92
188	01-01-011-12	5,14	12,05	4,92
189	01-01-011-13	5,66	12,03	5,40
190	01-01-011-14	5,66	12,06	5,40
191	01-01-011-15	5,66	12,06	5,40
192	01-01-011-16	5,66	12,05	5,40
193	01-01-011-17	5,66	12,04	5,40
194	01-01-011-18	5,66	12,05	5,40
195	01-01-012-01	6,02	12,03	5,76
196	01-01-012-02	6,02	12,06	5,76
197	01-01-012-03	6,02	12,06	5,76
198	01-01-012-04	6,02	12,05	5,76
199	01-01-012-05	6,02	12,04	5,76
200	01-01-012-06	6,02	12,05	5,76
201	01-01-012-07	7,51	12,03	7,38
202	01-01-012-08	7,51	12,06	7,38
203	01-01-012-09	7,51	12,06	7,38
204	01-01-012-10	7,51	12,05	7,38
205	01-01-012-11	7,51	12,04	7,38
206	01-01-012-12	7,51	12,05	7,38
207	01-01-012-13	7,89	12,06	7,73
208	01-01-012-14	7,89	12,05	7,73
209	01-01-012-15	7,89	12,05	7,73
210	01-01-012-16	7,89	12,04	7,73
211	01-01-012-17	7,89	12,05	7,73
212	01-01-012-18	7,89	12,05	7,73
213	01-01-012-19	5,03	0,00	4,89
214	01-01-012-20	5,03	0,00	4,89
215	01-01-012-21	5,03	0,00	4,89
216	01-01-012-22	5,04	0,00	4,89
217	01-01-012-23	5,04	0,00	4,89
218	01-01-012-24	5,04	0,00	4,89
219	01-01-012-25	5,43	0,00	5,32
220	01-01-012-26	5,43	0,00	5,32
221	01-01-012-27	5,43	0,00	5,32
222	01-01-012-28	5,44	0,00	5,32
223	01-01-012-29	5,44	0,00	5,32
224	01-01-012-30	5,44	0,00	5,32
225	01-01-012-31	5,47	0,00	5,34
226	01-01-012-32	5,47	0,00	5,34
227	01-01-012-33	5,47	0,00	5,34
228	01-01-012-34	5,48	0,00	5,34
229	01-01-012-35	5,48	0,00	5,34
230	01-01-012-36	5,48	0,00	5,34
231	01-01-013-01	7,50	12,06	7,32
232	01-01-013-02	7,50	12,05	7,32
233	01-01-013-03	7,50	12,05	7,32

234	01-01-013-04	7,50	12,04	7,32
235	01-01-013-05	7,50	12,05	7,32
236	01-01-013-06	7,50	12,05	7,32
237	01-01-013-07	7,35	12,06	7,15
238	01-01-013-08	7,35	12,05	7,15
239	01-01-013-09	7,35	12,05	7,15
240	01-01-013-10	7,35	12,04	7,15
241	01-01-013-11	7,35	12,05	7,15
242	01-01-013-12	7,35	12,05	7,15
243	01-01-013-13	7,63	12,06	7,41
244	01-01-013-14	7,63	12,05	7,41
245	01-01-013-15	7,76	12,05	7,41
246	01-01-013-16	7,63	12,04	7,41
247	01-01-013-17	7,63	12,05	7,41
248	01-01-013-18	7,63	12,05	7,41
249	01-01-013-19	5,65	0,00	5,51
250	01-01-013-20	5,65	0,00	5,51
251	01-01-013-21	5,65	0,00	5,51
252	01-01-013-22	5,66	0,00	5,51
253	01-01-013-23	5,66	0,00	5,51
254	01-01-013-24	5,66	0,00	5,51
255	01-01-013-25	5,11	0,00	4,93
256	01-01-013-26	5,11	0,00	4,93
257	01-01-013-27	5,11	0,00	4,93
258	01-01-013-28	5,13	0,00	4,93
259	01-01-013-29	5,13	0,00	4,93
260	01-01-013-30	5,13	0,00	4,93
261	01-01-013-31	5,20	0,00	5,00
262	01-01-013-32	5,20	0,00	5,00
263	01-01-013-33	5,20	0,00	5,00
264	01-01-013-34	5,21	0,00	5,00
265	01-01-013-35	5,21	0,00	5,00
266	01-01-013-36	5,21	0,00	5,00
267	01-01-014-01	7,48	12,06	7,24
268	01-01-014-02	7,48	12,05	7,24
269	01-01-014-03	7,48	12,05	7,24
270	01-01-014-04	7,47	12,06	7,15
271	01-01-014-05	7,47	12,05	7,15
272	01-01-014-06	7,47	12,05	7,15
273	01-01-014-07	5,04	0,00	4,84
274	01-01-014-08	5,04	0,00	4,84
275	01-01-014-09	5,04	0,00	4,84
276	01-01-014-10	5,13	0,00	4,89
277	01-01-014-11	5,13	0,00	4,89
278	01-01-014-12	5,13	0,00	4,89
279	01-01-014-13	6,25	0,00	5,93
280	01-01-014-14	6,25	0,00	5,93
281	01-01-015-01	7,80	12,05	7,36

282	01-01-015-02	7,84	12,05	7,36
283	01-01-015-03	7,89	12,05	7,36
284	01-01-015-04	8,04	12,05	7,36
285	01-01-015-05	8,08	12,05	7,36
286	01-01-015-06	8,05	12,05	7,36
287	01-01-016-01	8,45	12,03	7,83
288	01-01-016-02	8,48	12,05	7,83
289	01-01-016-03	8,50	12,04	7,83
290	01-01-016-04	7,88	12,05	7,84
291	01-01-017-01	13,77	7,20	8,27
292	01-01-017-02	12,80	7,20	8,27
293	01-01-017-03	11,83	7,20	8,27
294	01-01-017-04	10,51	7,20	8,27
295	01-01-017-05	11,86	4,63	8,24
296	01-01-017-06	10,40	4,45	8,24
297	01-01-017-07	9,38	4,45	8,24
298	01-01-017-08	8,14	4,38	8,24
299	01-01-017-09	6,27	3,37	6,72
300	01-01-018-01	7,07	0,00	7,07
301	01-01-018-02	7,07	0,00	7,07
302	01-01-018-03	7,07	0,00	7,07
303	01-01-018-04	6,95	0,00	6,95
304	01-01-018-05	6,95	0,00	6,95
305	01-01-018-06	6,95	0,00	6,95
306	01-01-019-01	7,30	0,00	7,30
307	01-01-019-02	7,30	0,00	7,30
308	01-01-019-03	7,30	0,00	7,30
309	01-01-019-04	7,30	0,00	7,30
310	01-01-019-05	7,30	0,00	7,30
311	01-01-019-06	7,30	0,00	7,30
312	01-01-019-07	7,07	0,00	7,07
313	01-01-019-08	7,07	0,00	7,07
314	01-01-019-09	7,07	0,00	7,07
315	01-01-019-10	6,95	0,00	6,95
316	01-01-019-11	6,95	0,00	6,95
317	01-01-019-12	6,95	0,00	6,95
318	01-01-020-01	7,01	0,00	7,01
319	01-01-020-02	7,01	0,00	7,01
320	01-01-020-03	7,01	0,00	7,01
321	01-01-020-04	7,01	0,00	7,01
322	01-01-020-05	7,01	0,00	7,01
323	01-01-020-06	7,01	0,00	7,01
324	01-01-020-07	7,30	0,00	7,30
325	01-01-020-08	7,30	0,00	7,30
326	01-01-020-09	7,30	0,00	7,30
327	01-01-020-10	7,30	0,00	7,30
328	01-01-020-11	7,30	0,00	7,30
329	01-01-020-12	7,30	0,00	7,30

330	01-01-021-01	7,22	0,00	7,22
331	01-01-021-02	7,22	0,00	7,22
332	01-01-021-03	7,22	0,00	7,22
333	01-01-021-04	7,22	0,00	7,22
334	01-01-021-05	7,22	0,00	7,22
335	01-01-021-06	7,22	0,00	7,22
336	01-01-021-07	7,01	0,00	7,01
337	01-01-021-08	7,01	0,00	7,01
338	01-01-021-09	7,01	0,00	7,01
339	01-01-021-10	7,01	0,00	7,01
340	01-01-021-11	7,01	0,00	7,01
341	01-01-021-12	7,01	0,00	7,01
342	01-01-021-13	7,30	0,00	7,30
343	01-01-021-14	7,30	0,00	7,30
344	01-01-021-15	7,30	0,00	7,30
345	01-01-021-16	7,30	0,00	7,30
346	01-01-021-17	7,30	0,00	7,30
347	01-01-021-18	7,30	0,00	7,30
348	01-01-022-01	7,22	0,00	7,22
349	01-01-022-02	7,22	0,00	7,22
350	01-01-022-03	7,22	0,00	7,22
351	01-01-022-04	7,22	0,00	7,22
352	01-01-022-05	7,22	0,00	7,22
353	01-01-022-06	7,22	0,00	7,22
354	01-01-022-07	7,01	0,00	7,01
355	01-01-022-08	7,01	0,00	7,01
356	01-01-022-09	7,01	0,00	7,01
357	01-01-022-10	7,01	0,00	7,01
358	01-01-022-11	7,01	0,00	7,01
359	01-01-022-12	7,01	0,00	7,01
360	01-01-022-13	7,30	0,00	7,30
361	01-01-022-14	7,30	0,00	7,30
362	01-01-022-15	7,30	0,00	7,30
363	01-01-022-16	7,30	0,00	7,30
364	01-01-022-17	7,30	0,00	7,30
365	01-01-022-18	7,30	0,00	7,30
366	01-01-022-19	7,07	0,00	7,07
367	01-01-022-20	7,07	0,00	7,07
368	01-01-022-21	7,07	0,00	7,07
369	01-01-022-22	6,95	0,00	6,95
370	01-01-022-23	6,95	0,00	6,95
371	01-01-022-24	6,95	0,00	6,95
372	01-01-023-01	8,26	0,00	8,09
373	01-01-023-02	8,25	0,00	8,09
374	01-01-023-03	7,58	0,00	7,45
375	01-01-023-04	7,57	0,00	7,45
376	01-01-023-05	7,84	0,00	7,72
377	01-01-023-06	7,84	0,00	7,72

378	01-01-023-07	7,80	0,00	7,68
379	01-01-023-08	7,80	0,00	7,68
380	01-01-023-09	7,39	0,00	7,30
381	01-01-023-10	7,39	0,00	7,30
382	01-01-023-11	6,73	0,00	6,68
383	01-01-023-12	6,73	0,00	6,67
384	01-01-023-13	8,26	0,00	8,09
385	01-01-023-14	8,26	0,00	8,09
386	01-01-023-15	7,54	0,00	7,40
387	01-01-023-16	7,54	0,00	7,40
388	01-01-023-17	7,84	0,00	7,71
389	01-01-023-18	7,84	0,00	7,71
390	01-01-023-19	7,80	0,00	7,66
391	01-01-023-20	7,79	0,00	7,66
392	01-01-023-21	7,36	0,00	7,26
393	01-01-023-22	7,36	0,00	7,26
394	01-01-023-23	6,68	0,00	6,62
395	01-01-023-24	6,68	0,00	6,62
396	01-01-024-01	7,30	0,00	7,22
397	01-01-024-02	7,30	0,00	7,22
398	01-01-024-03	6,38	0,00	6,34
399	01-01-024-04	6,37	0,00	6,33
400	01-01-024-05	7,49	0,00	7,39
401	01-01-024-06	7,50	0,00	7,39
402	01-01-024-07	6,29	0,00	6,23
403	01-01-024-08	6,29	0,00	6,23
404	01-01-024-09	7,49	0,00	7,39
405	01-01-024-10	7,50	0,00	7,39
406	01-01-024-11	6,29	0,00	6,23
407	01-01-024-12	6,29	0,00	6,23
408	01-01-030-01	8,12	0,00	8,12
409	01-01-030-02	8,12	0,00	8,12
410	01-01-030-03	8,12	0,00	8,12
411	01-01-030-04	8,12	0,00	8,12
412	01-01-030-05	7,85	0,00	7,85
413	01-01-030-06	7,85	0,00	7,85
414	01-01-030-07	7,85	0,00	7,85
415	01-01-030-08	7,85	0,00	7,85
416	01-01-030-09	8,12	0,00	8,12
417	01-01-030-10	8,12	0,00	8,12
418	01-01-030-11	8,12	0,00	8,12
419	01-01-030-12	8,12	0,00	8,12
420	01-01-030-13	7,85	0,00	7,85
421	01-01-030-14	7,85	0,00	7,85
422	01-01-030-15	7,85	0,00	7,85
423	01-01-030-16	7,85	0,00	7,85
424	01-01-031-01	7,58	0,00	7,58
425	01-01-031-02	7,58	0,00	7,58

426	01-01-031-03	7,58	0,00	7,58
427	01-01-031-04	7,58	0,00	7,58
428	01-01-031-05	6,97	0,00	6,97
429	01-01-031-06	6,97	0,00	6,97
430	01-01-031-07	6,97	0,00	6,97
431	01-01-031-08	6,97	0,00	6,97
432	01-01-031-09	7,58	0,00	7,58
433	01-01-031-10	7,58	0,00	7,58
434	01-01-031-11	7,58	0,00	7,58
435	01-01-031-12	7,58	0,00	7,58
436	01-01-031-13	6,97	0,00	6,97
437	01-01-031-14	6,97	0,00	6,97
438	01-01-031-15	6,97	0,00	6,97
439	01-01-031-16	6,97	0,00	6,97
440	01-01-032-01	6,81	0,00	6,81
441	01-01-032-02	6,81	0,00	6,81
442	01-01-032-03	6,81	0,00	6,81
443	01-01-032-04	6,81	0,00	6,81
444	01-01-032-05	6,32	0,00	6,32
445	01-01-032-06	6,32	0,00	6,32
446	01-01-032-07	6,32	0,00	6,32
447	01-01-032-08	6,32	0,00	6,32
448	01-01-032-09	6,81	0,00	6,81
449	01-01-032-10	6,81	0,00	6,81
450	01-01-032-11	6,81	0,00	6,81
451	01-01-032-12	6,81	0,00	6,81
452	01-01-032-13	6,32	0,00	6,32
453	01-01-032-14	6,32	0,00	6,32
454	01-01-032-15	6,32	0,00	6,32
455	01-01-032-16	6,32	0,00	6,32
456	01-01-033-01	8,12	0,00	8,12
457	01-01-033-02	8,12	0,00	8,12
458	01-01-033-03	8,12	0,00	8,12
459	01-01-033-04	7,85	0,00	7,85
460	01-01-033-05	7,85	0,00	7,85
461	01-01-033-06	7,85	0,00	7,85
462	01-01-033-07	8,12	0,00	8,12
463	01-01-033-08	8,12	0,00	8,12
464	01-01-033-09	8,12	0,00	8,12
465	01-01-033-10	7,85	0,00	7,85
466	01-01-033-11	7,85	0,00	7,85
467	01-01-033-12	7,85	0,00	7,85
468	01-01-034-01	7,58	0,00	7,58
469	01-01-034-02	7,58	0,00	7,58
470	01-01-034-03	7,58	0,00	7,58
471	01-01-034-04	6,97	0,00	6,97
472	01-01-034-05	6,97	0,00	6,97
473	01-01-034-06	6,97	0,00	6,97

474	01-01-034-07	7,58	0,00	7,58
475	01-01-034-08	7,58	0,00	7,58
476	01-01-034-09	7,58	0,00	7,58
477	01-01-034-10	6,97	0,00	6,97
478	01-01-034-11	6,97	0,00	6,97
479	01-01-034-12	6,97	0,00	6,97
480	01-01-035-01	6,81	0,00	6,81
481	01-01-035-02	6,81	0,00	6,81
482	01-01-035-03	6,81	0,00	6,81
483	01-01-035-04	6,32	0,00	6,32
484	01-01-035-05	6,32	0,00	6,32
485	01-01-035-06	6,32	0,00	6,32
486	01-01-035-07	6,81	0,00	6,81
487	01-01-035-08	6,81	0,00	6,81
488	01-01-035-09	6,81	0,00	6,81
489	01-01-035-10	6,32	0,00	6,32
490	01-01-035-11	6,32	0,00	6,32
491	01-01-035-12	6,32	0,00	6,32
492	01-01-036-01	8,11	0,00	8,11
493	01-01-036-02	7,85	0,00	7,85
494	01-01-036-03	6,82	0,00	6,82
495	01-01-036-04	6,32	0,00	6,32
496	01-01-037-01	7,85	0,00	7,85
497	01-01-037-02	6,81	0,00	6,81
498	01-01-037-03	6,32	0,00	6,32
499	01-01-037-04	7,85	0,00	7,85
500	01-01-037-05	6,81	0,00	6,81
501	01-01-037-06	6,32	0,00	6,32
502	01-01-042-01	7,49	0,00	7,42
503	01-01-042-02	7,48	0,00	7,40
504	01-01-042-03	7,47	0,00	7,39
505	01-01-042-04	7,43	0,00	7,35
506	01-01-042-05	7,34	0,00	7,26
507	01-01-042-06	7,33	0,00	7,24
508	01-01-042-07	7,32	0,00	7,24
509	01-01-042-08	7,28	0,00	7,19
510	01-01-042-09	7,53	0,00	7,43
511	01-01-042-10	7,52	0,00	7,41
512	01-01-042-11	7,51	0,00	7,40
513	01-01-042-12	7,50	0,00	7,38
514	01-01-043-01	7,63	6,12	5,32
515	01-01-043-02	7,42	6,12	5,34
516	01-01-043-03	7,40	6,12	5,35
517	01-01-043-04	7,30	6,12	5,36
518	01-01-043-05	7,61	6,12	5,51
519	01-01-043-06	7,46	6,12	5,55
520	01-01-043-07	7,43	6,12	5,57
521	01-01-043-08	7,34	6,12	5,61

522	01-01-044-01	7,52	0,00	7,46
523	01-01-044-02	7,51	0,00	7,44
524	01-01-044-03	7,50	0,00	7,43
525	01-01-044-04	7,46	0,00	7,39
526	01-01-044-05	7,39	0,00	7,31
527	01-01-044-06	7,37	0,00	7,29
528	01-01-044-07	7,36	0,00	7,29
529	01-01-044-08	7,32	0,00	7,23
530	01-01-044-09	7,56	0,00	7,46
531	01-01-044-10	7,54	0,00	7,44
532	01-01-044-11	7,54	0,00	7,43
533	01-01-044-12	7,52	0,00	7,41
534	01-01-045-01	7,57	0,00	7,57
535	01-01-045-02	7,52	0,00	7,52
536	01-01-045-03	7,41	0,00	7,41
537	01-01-045-04	7,59	0,00	7,59
538	01-01-045-05	7,55	0,00	7,55
539	01-01-045-06	7,47	0,00	7,47
540	01-01-046-01	7,85	0,00	7,85
541	01-01-046-02	7,85	0,00	7,85
542	01-01-046-03	7,73	0,00	7,73
543	01-01-046-04	7,85	0,00	7,85
544	01-01-046-05	7,85	0,00	7,85
545	01-01-047-01	9,10	0,00	7,44
546	01-01-047-02	9,48	0,00	7,49
547	01-01-048-01	13,89	0,00	7,11
548	01-01-048-02	14,21	0,00	7,10
549	01-01-048-03	14,43	0,00	7,08
550	01-01-049-01	10,11	4,52	7,12
551	01-01-049-02	10,61	4,52	7,13
552	01-01-049-03	10,50	4,52	7,11
553	01-01-049-04	10,84	4,52	7,12
554	01-01-050-01	5,74	4,99	6,91
555	01-01-051-01	5,71	4,99	6,84
556	01-01-052-01	6,40	4,99	7,00
557	01-01-052-02	6,56	5,80	6,94
558	01-01-053-01	3,25	2,98	6,71
559	01-01-053-02	3,52	3,25	6,71
560	01-01-055-01	7,57	0,00	6,34
561	01-01-055-02	7,69	0,00	6,30
562	01-01-055-03	7,77	0,00	6,30
563	01-01-055-04	7,97	0,00	6,35
564	01-01-055-05	9,30	0,00	6,52
565	01-01-055-06	9,51	0,00	6,47
566	01-01-055-07	9,66	0,00	6,41
567	01-01-055-08	9,18	0,00	6,30
568	01-01-056-01	7,38	0,00	6,28
569	01-01-056-02	7,52	0,00	6,27



570	01-01-056-03	7,44	0,00	6,18
571	01-01-056-04	7,49	0,00	6,15
572	01-01-056-05	9,91	0,00	6,48
573	01-01-056-06	10,07	0,00	6,48
574	01-01-056-07	9,70	0,00	6,28
575	01-01-056-08	9,21	0,00	6,17
576	01-01-057-01	8,09	0,00	6,16
577	01-01-057-02	8,30	0,00	6,16
578	01-01-057-03	8,27	0,00	6,11
579	01-01-057-04	8,14	0,00	6,03
580	01-01-057-05	9,11	0,00	6,31
581	01-01-057-06	9,69	0,00	6,43
582	01-01-057-07	9,78	0,00	6,38
583	01-01-057-08	9,40	0,00	6,28
584	01-01-058-01	7,06	0,00	6,41
585	01-01-058-02	7,26	0,00	6,49
586	01-01-058-03	7,55	0,00	6,57
587	01-01-058-04	7,85	0,00	6,62
588	01-01-058-05	7,22	0,00	6,37
589	01-01-058-06	7,32	0,00	6,42
590	01-01-058-07	7,55	0,00	6,52
591	01-01-058-08	7,87	0,00	6,61
592	01-01-059-01	7,09	0,00	6,41
593	01-01-059-02	7,28	0,00	6,49
594	01-01-059-03	7,50	0,00	6,57
595	01-01-059-04	7,88	0,00	6,63
596	01-01-059-05	7,21	0,00	6,40
597	01-01-059-06	7,36	0,00	6,47
598	01-01-059-07	7,65	0,00	6,52
599	01-01-059-08	7,92	0,00	6,61
600	01-01-060-01	7,09	0,00	6,42
601	01-01-060-02	7,28	0,00	6,50
602	01-01-060-03	7,50	0,00	6,59
603	01-01-060-04	7,85	0,00	6,62
604	01-01-060-05	7,33	0,00	6,40
605	01-01-060-06	7,45	0,00	6,47
606	01-01-060-07	7,72	0,00	6,54
607	01-01-060-08	7,99	0,00	6,64
608	01-01-061-01	7,17	0,00	6,47
609	01-01-061-02	7,37	0,00	6,53
610	01-01-061-03	7,58	0,00	6,61
611	01-01-061-04	7,97	0,00	6,66
612	01-01-061-05	7,18	0,00	6,30
613	01-01-061-06	7,32	0,00	6,35
614	01-01-061-07	7,65	0,00	6,46
615	01-01-061-08	7,90	0,00	6,56
616	01-01-062-01	7,24	0,00	6,46
617	01-01-062-02	7,51	0,00	6,60

618	01-01-062-03	7,83	0,00	6,77
619	01-01-062-04	8,28	0,00	6,93
620	01-01-062-05	7,66	0,00	6,54
621	01-01-062-06	7,84	0,00	6,68
622	01-01-062-07	8,19	0,00	6,80
623	01-01-062-08	8,42	0,00	6,96
624	01-01-063-01	7,07	0,00	6,41
625	01-01-063-02	7,23	0,00	6,49
626	01-01-063-03	7,43	0,00	6,57
627	01-01-063-04	7,68	0,00	6,63
628	01-01-063-05	7,08	0,00	6,41
629	01-01-063-06	7,21	0,00	6,48
630	01-01-063-07	7,43	0,00	6,57
631	01-01-063-08	7,68	0,00	6,66
632	01-01-064-01	7,07	0,00	6,41
633	01-01-064-02	7,23	0,00	6,47
634	01-01-064-03	7,46	0,00	6,56
635	01-01-064-04	7,74	0,00	6,63
636	01-01-064-05	7,12	0,00	6,60
637	01-01-064-06	7,24	0,00	6,63
638	01-01-064-07	7,43	0,00	6,56
639	01-01-064-08	7,67	0,00	6,64
640	01-01-065-01	7,25	0,00	6,49
641	01-01-065-02	7,41	0,00	6,62
642	01-01-065-03	7,78	0,00	6,78
643	01-01-065-04	8,09	0,00	6,94
644	01-01-065-05	7,36	0,00	6,49
645	01-01-065-06	7,56	0,00	6,63
646	01-01-065-07	7,84	0,00	6,79
647	01-01-065-08	8,13	0,00	6,94
648	01-01-066-01	7,28	0,00	6,25
649	01-01-066-02	7,51	0,00	6,31
650	01-01-066-03	7,85	0,00	6,43
651	01-01-066-04	8,28	0,00	6,51
652	01-01-066-05	7,26	0,00	6,24
653	01-01-066-06	7,47	0,00	6,31
654	01-01-066-07	7,80	0,00	6,42
655	01-01-066-08	8,06	0,00	6,39
656	01-01-067-01	7,51	0,00	6,48
657	01-01-067-02	7,75	0,00	6,62
658	01-01-067-03	8,12	0,00	6,77
659	01-01-067-04	8,54	0,00	6,93
660	01-01-067-05	7,48	0,00	6,47
661	01-01-067-06	7,74	0,00	6,64
662	01-01-067-07	8,08	0,00	6,78
663	01-01-067-08	8,50	0,00	6,92
664	01-01-068-01	6,98	0,00	6,41
665	01-01-068-02	7,17	0,00	6,49

666	01-01-068-03	7,43	0,00	6,57
667	01-01-068-04	7,71	0,00	6,62
668	01-01-068-05	7,20	0,00	6,38
669	01-01-068-06	7,30	0,00	6,42
670	01-01-068-07	7,53	0,00	6,52
671	01-01-068-08	7,83	0,00	6,61
672	01-01-069-01	7,02	0,00	6,41
673	01-01-069-02	7,20	0,00	6,49
674	01-01-069-03	7,40	0,00	6,57
675	01-01-069-04	7,76	0,00	6,63
676	01-01-069-05	7,20	0,00	6,40
677	01-01-069-06	7,33	0,00	6,47
678	01-01-069-07	7,63	0,00	6,53
679	01-01-069-08	7,89	0,00	6,60
680	01-01-070-01	7,05	0,00	6,42
681	01-01-070-02	7,22	0,00	6,50
682	01-01-070-03	7,43	0,00	6,59
683	01-01-070-04	7,76	0,00	6,63
684	01-01-070-05	7,31	0,00	6,40
685	01-01-070-06	7,43	0,00	6,47
686	01-01-070-07	7,71	0,00	6,54
687	01-01-070-08	7,96	0,00	6,65
688	01-01-071-01	7,11	0,00	6,47
689	01-01-071-02	7,31	0,00	6,53
690	01-01-071-03	7,38	0,00	6,61
691	01-01-071-04	7,88	0,00	6,66
692	01-01-071-05	7,19	0,00	6,30
693	01-01-071-06	7,32	0,00	6,36
694	01-01-071-07	7,66	0,00	6,46
695	01-01-071-08	7,90	0,00	6,55
696	01-01-072-01	7,18	0,00	6,46
697	01-01-072-02	7,44	0,00	6,60
698	01-01-072-03	7,75	0,00	6,77
699	01-01-072-04	8,18	0,00	6,93
700	01-01-072-05	7,50	0,00	6,52
701	01-01-072-06	7,68	0,00	6,65
702	01-01-072-07	7,99	0,00	6,76
703	01-01-072-08	8,18	0,00	6,89
704	01-01-073-01	7,01	0,00	6,41
705	01-01-073-02	7,15	0,00	6,49
706	01-01-073-03	7,35	0,00	6,57
707	01-01-073-04	7,58	0,00	6,63
708	01-01-073-05	7,07	0,00	6,41
709	01-01-073-06	7,20	0,00	6,48
710	01-01-073-07	7,41	0,00	6,57
711	01-01-073-08	7,65	0,00	6,66
712	01-01-074-01	7,00	0,00	6,41
713	01-01-074-02	7,15	0,00	6,47

714	01-01-074-03	7,37	0,00	6,56
715	01-01-074-04	7,63	0,00	6,63
716	01-01-074-05	7,10	0,00	6,60
717	01-01-074-06	7,22	0,00	6,63
718	01-01-074-07	7,41	0,00	6,56
719	01-01-074-08	7,66	0,00	6,64
720	01-01-075-01	7,18	0,00	6,49
721	01-01-075-02	7,33	0,00	6,63
722	01-01-075-03	7,68	0,00	6,78
723	01-01-075-04	7,98	0,00	6,95
724	01-01-075-05	7,34	0,00	6,49
725	01-01-075-06	7,55	0,00	6,64
726	01-01-075-07	7,82	0,00	6,80
727	01-01-075-08	8,11	0,00	6,94
728	01-01-076-01	7,20	0,00	6,25
729	01-01-076-02	7,42	0,00	6,31
730	01-01-076-03	7,74	0,00	6,42
731	01-01-076-04	8,16	0,00	6,51
732	01-01-076-05	7,18	0,00	6,25
733	01-01-076-06	7,39	0,00	6,31
734	01-01-076-07	7,69	0,00	6,41
735	01-01-076-08	7,95	0,00	6,40
736	01-01-077-01	7,43	0,00	6,48
737	01-01-077-02	7,67	0,00	6,62
738	01-01-077-03	8,02	0,00	6,77
739	01-01-077-04	8,43	0,00	6,93
740	01-01-077-05	7,45	0,00	6,47
741	01-01-077-06	7,72	0,00	6,64
742	01-01-077-07	8,05	0,00	6,79
743	01-01-077-08	8,46	0,00	6,92
744	01-01-078-01	6,90	4,82	7,09
745	01-01-078-02	6,95	4,82	7,07
746	01-01-078-03	6,98	4,82	7,06
747	01-01-078-04	7,01	4,82	7,05
748	01-01-078-05	7,05	4,82	7,04
749	01-01-078-06	7,06	4,82	7,03
750	01-01-078-07	7,17	0,00	7,00
751	01-01-078-08	7,18	0,00	7,00
752	01-01-078-09	7,18	0,00	7,00
753	01-01-078-10	7,18	0,00	7,00
754	01-01-078-11	7,18	0,00	7,00
755	01-01-078-12	7,19	0,00	7,00
756	01-01-079-01	6,97	4,99	6,66
757	01-01-080-01	7,16	5,87	5,86
758	01-01-080-02	8,05	5,58	6,07
759	01-01-081-01	7,37	0,00	7,00
760	01-01-081-02	7,50	0,00	7,00
761	01-01-081-03	7,66	0,00	7,00

762	01-01-081-04	7,76	0,00	7,00
763	01-01-081-05	7,49	0,00	6,99
764	01-01-081-06	7,45	0,00	7,00
765	01-01-082-01	7,40	0,00	7,00
766	01-01-082-02	7,48	0,00	7,00
767	01-01-082-03	7,61	0,00	7,00
768	01-01-082-04	7,69	0,00	7,00
769	01-01-082-05	7,45	0,00	7,00
770	01-01-082-06	7,44	0,00	7,00
771	01-01-083-01	7,00	0,00	7,00
772	01-01-083-02	7,04	0,00	7,00
773	01-01-084-01	7,37	0,00	7,00
774	01-01-084-02	7,45	0,00	7,00
775	01-01-084-03	7,57	0,00	7,00
776	01-01-084-04	7,71	0,00	7,00
777	01-01-084-05	7,50	0,00	7,00
778	01-01-084-06	7,49	0,00	7,00
779	01-01-085-01	7,29	0,00	7,00
780	01-01-085-02	7,32	0,00	7,00
781	01-01-085-03	7,38	0,00	7,00
782	01-01-085-04	7,41	0,00	7,00
783	01-01-085-05	7,29	0,00	6,99
784	01-01-085-06	7,28	0,00	7,00
785	01-01-086-01	6,39	0,00	6,39
786	01-01-086-02	6,39	0,00	6,39
787	01-01-086-03	6,39	0,00	6,39
788	01-01-086-04	6,39	0,00	6,39
789	01-01-086-05	6,38	0,00	6,38
790	01-01-086-06	6,38	0,00	6,38
791	01-01-086-07	6,38	0,00	6,38
792	01-01-086-08	6,38	0,00	6,38
793	01-01-086-09	6,39	0,00	6,39
794	01-01-086-10	6,39	0,00	6,39
795	01-01-086-11	6,39	0,00	6,39
796	01-01-086-12	6,39	0,00	6,39
797	01-01-086-13	6,38	0,00	6,38
798	01-01-086-14	6,38	0,00	6,38
799	01-01-086-15	6,38	0,00	6,38
800	01-01-086-16	6,38	0,00	6,38
801	01-01-087-01	6,39	0,00	6,39
802	01-01-087-02	6,39	0,00	6,39
803	01-01-087-03	6,39	0,00	6,39
804	01-01-087-04	6,38	0,00	6,38
805	01-01-087-05	6,38	0,00	6,38
806	01-01-087-06	6,38	0,00	6,38
807	01-01-087-07	6,39	0,00	6,39
808	01-01-087-08	6,39	0,00	6,39
809	01-01-087-09	6,39	0,00	6,39

810	01-01-087-10	6,38	0,00	6,38
811	01-01-087-11	6,38	0,00	6,38
812	01-01-087-12	6,38	0,00	6,38
813	01-01-088-01	6,39	0,00	6,39
814	01-01-088-02	6,38	0,00	6,38
815	01-01-093-01	5,68	0,00	5,51
816	01-01-093-02	5,68	0,00	5,51
817	01-01-093-03	5,68	0,00	5,51
818	01-01-093-04	5,68	0,00	5,51
819	01-01-093-05	5,69	0,00	5,51
820	01-01-093-06	7,14	0,00	6,92
821	01-01-093-07	7,12	0,00	6,92
822	01-01-093-08	7,12	0,00	6,92
823	01-01-093-09	7,12	0,00	6,92
824	01-01-093-10	7,12	0,00	6,92
825	01-01-093-11	6,76	0,00	6,55
826	01-01-093-12	6,76	0,00	6,55
827	01-01-093-13	6,76	0,00	6,55
828	01-01-093-14	6,76	0,00	6,55
829	01-01-093-15	6,76	0,00	6,55
830	01-01-093-16	7,72	0,00	7,56
831	01-01-093-17	7,72	0,00	7,56
832	01-01-093-18	7,72	0,00	7,56
833	01-01-093-19	7,72	0,00	7,56
834	01-01-093-20	8,26	0,00	8,10
835	01-01-093-21	8,26	0,00	8,10
836	01-01-093-22	8,26	0,00	8,10
837	01-01-093-23	8,26	0,00	8,10
838	01-01-094-01	7,63	0,00	7,63
839	01-01-094-02	7,63	0,00	7,63
840	01-01-095-01	7,63	0,00	7,63
841	01-01-095-02	7,63	0,00	7,63
842	01-01-096-01	7,63	0,00	7,63
843	01-01-096-02	7,63	0,00	7,63
844	01-01-097-01	7,63	0,00	7,63
845	01-01-097-02	7,63	0,00	7,63
846	01-01-098-01	5,68	0,00	5,68
847	01-01-098-02	5,67	0,00	5,67
848	01-01-098-03	5,66	0,00	5,66
849	01-01-098-04	5,72	0,00	5,72
850	01-01-098-05	5,70	0,00	5,70
851	01-01-098-06	5,68	0,00	5,68
852	01-01-099-01	5,97	0,00	5,97
853	01-01-099-02	5,96	0,00	5,96
854	01-01-099-03	5,95	0,00	5,95
855	01-01-099-04	5,98	0,00	5,98
856	01-01-099-05	5,97	0,00	5,97
857	01-01-099-06	5,96	0,00	5,96

858	01-01-099-07	5,42	0,00	5,42
859	01-01-099-08	5,41	0,00	5,41
860	01-01-099-09	5,41	0,00	5,41
861	01-01-099-10	5,43	0,00	5,43
862	01-01-099-11	5,42	0,00	5,42
863	01-01-099-12	5,42	0,00	5,42
864	01-01-100-01	11,91	0,00	6,37
865	01-01-100-02	10,39	0,00	6,37
866	01-01-100-03	11,68	0,00	5,54
867	01-01-100-04	10,05	0,00	5,54
868	01-01-100-05	11,60	0,00	5,35
869	01-01-100-06	9,95	0,00	5,35
870	01-01-100-07	12,13	0,00	6,37
871	01-01-100-08	10,62	0,00	6,37
872	01-01-100-09	11,91	0,00	5,54
873	01-01-100-10	10,33	0,00	5,55
874	01-01-100-11	11,83	0,00	5,35
875	01-01-100-12	10,20	0,00	5,35
876	01-01-100-13	10,97	0,00	7,38
877	01-01-100-14	9,98	0,00	7,05
878	01-01-100-15	10,79	0,00	6,98
879	01-01-100-16	9,70	0,00	6,52
880	01-01-100-17	10,74	0,00	6,89
881	01-01-100-18	9,63	0,00	6,40
882	01-01-100-19	11,10	0,00	7,44
883	01-01-100-20	10,14	0,00	7,10
884	01-01-100-21	10,94	0,00	7,06
885	01-01-100-22	9,89	0,00	6,59
886	01-01-100-23	10,88	0,00	6,96
887	01-01-100-24	9,81	0,00	6,47
888	01-01-101-01	7,03	0,00	7,03
889	01-01-101-02	7,04	0,00	7,04
890	01-01-101-03	7,08	0,00	7,08
891	01-01-101-04	7,06	0,00	7,06
892	01-01-102-01	9,00	0,00	7,70
893	01-01-102-02	9,12	0,00	7,70
894	01-01-102-03	9,00	0,00	7,62
895	01-01-103-01	7,87	0,00	7,87
896	01-01-103-02	7,87	0,00	7,87
897	01-01-103-03	7,77	0,00	7,77
898	01-01-103-04	7,85	0,00	7,85
899	01-01-103-05	7,85	0,00	7,85
900	01-01-103-06	7,76	0,00	7,76
901	01-01-103-07	7,87	0,00	7,87
902	01-01-103-08	7,87	0,00	7,87
903	01-01-103-09	7,72	0,00	7,72
904	01-01-103-10	7,83	0,00	7,83
905	01-01-103-11	7,84	0,00	7,84

906	01-01-103-12	7,72	0,00	7,72
907	01-01-104-01	7,87	0,00	7,87
908	01-01-104-02	7,87	0,00	7,87
909	01-01-104-03	7,79	0,00	7,79
910	01-01-104-04	7,85	0,00	7,85
911	01-01-104-05	7,86	0,00	7,86
912	01-01-104-06	7,78	0,00	7,78
913	01-01-104-07	7,87	0,00	7,87
914	01-01-104-08	7,87	0,00	7,87
915	01-01-104-09	7,75	0,00	7,75
916	01-01-104-10	7,84	0,00	7,84
917	01-01-104-11	7,85	0,00	7,85
918	01-01-104-12	7,74	0,00	7,74
919	01-01-105-01	7,76	0,00	7,61
920	01-01-105-02	7,76	0,00	7,62
921	01-01-105-03	7,70	0,00	7,63
922	01-01-105-04	7,85	0,00	7,69
923	01-01-105-05	7,85	0,00	7,69
924	01-01-105-06	7,77	0,00	7,69
925	01-01-105-07	7,85	0,00	7,69
926	01-01-105-08	7,85	0,00	7,69
927	01-01-105-09	7,77	0,00	7,69
928	01-01-105-10	7,85	0,00	7,69
929	01-01-105-11	7,84	0,00	7,69
930	01-01-105-12	7,77	0,00	7,69
931	01-01-105-13	7,01	0,00	6,90
932	01-01-105-14	7,01	0,00	6,90
933	01-01-105-15	6,95	0,00	6,89
934	01-01-105-16	7,00	0,00	6,88
935	01-01-105-17	7,00	0,00	6,88
936	01-01-105-18	6,94	0,00	6,88
937	01-01-105-19	7,00	0,00	6,88
938	01-01-105-20	7,00	0,00	6,88
939	01-01-105-21	6,94	0,00	6,88
940	01-01-105-22	6,99	0,00	6,88
941	01-01-105-23	7,00	0,00	6,88
942	01-01-105-24	6,94	0,00	6,88
943	01-01-105-25	7,59	0,00	7,51
944	01-01-105-26	7,60	0,00	7,52
945	01-01-105-27	7,57	0,00	7,53
946	01-01-105-28	7,66	0,00	7,57
947	01-01-105-29	7,66	0,00	7,57
948	01-01-105-30	7,61	0,00	7,57
949	01-01-105-31	7,67	0,00	7,57
950	01-01-105-32	7,67	0,00	7,57
951	01-01-105-33	7,62	0,00	7,57
952	01-01-105-34	7,66	0,00	7,57
953	01-01-105-35	7,66	0,00	7,57



954	01-01-105-36	7,62	0,00	7,57
955	01-01-105-37	7,42	0,00	7,34
956	01-01-105-38	7,43	0,00	7,34
957	01-01-105-39	7,39	0,00	7,35
958	01-01-105-40	7,47	0,00	7,37
959	01-01-105-41	7,47	0,00	7,37
960	01-01-105-42	7,42	0,00	7,37
961	01-01-105-43	7,46	0,00	7,37
962	01-01-105-44	7,47	0,00	7,37
963	01-01-105-45	7,42	0,00	7,37
964	01-01-105-46	7,47	0,00	7,37
965	01-01-105-47	7,46	0,00	7,37
966	01-01-105-48	7,42	0,00	7,37
967	01-01-105-49	7,41	0,00	7,34
968	01-01-105-50	7,42	0,00	7,34
969	01-01-105-51	7,38	0,00	7,34
970	01-01-105-52	7,44	0,00	7,36
971	01-01-105-53	7,44	0,00	7,36
972	01-01-105-54	7,40	0,00	7,36
973	01-01-105-55	7,45	0,00	7,36
974	01-01-105-56	7,45	0,00	7,36
975	01-01-105-57	7,40	0,00	7,36
976	01-01-105-58	7,46	0,00	7,36
977	01-01-105-59	7,45	0,00	7,36
978	01-01-105-60	7,40	0,00	7,36
979	01-01-105-61	6,70	0,00	6,65
980	01-01-105-62	6,70	0,00	6,64
981	01-01-105-63	6,67	0,00	6,64
982	01-01-105-64	6,69	0,00	6,62
983	01-01-105-65	6,69	0,00	6,62
984	01-01-105-66	6,65	0,00	6,62
985	01-01-105-67	6,68	0,00	6,62
986	01-01-105-68	6,68	0,00	6,62
987	01-01-105-69	6,65	0,00	6,62
988	01-01-105-70	6,68	0,00	6,62
989	01-01-105-71	6,68	0,00	6,62
990	01-01-105-72	6,65	0,00	6,62
991	01-01-106-01	7,49	0,00	7,49
992	01-01-106-02	7,49	0,00	7,49
993	01-01-106-03	7,49	0,00	7,49
994	01-01-106-04	7,10	0,00	7,10
995	01-01-106-05	7,10	0,00	7,10
996	01-01-106-06	7,10	0,00	7,10
997	01-01-106-07	7,17	0,00	7,17
998	01-01-106-08	7,17	0,00	7,17
999	01-01-106-09	7,17	0,00	7,17
1000	01-01-106-10	7,49	0,00	7,49
1001	01-01-106-11	7,49	0,00	7,49

1002	01-01-106-12	7,49	0,00	7,49
1003	01-01-106-13	7,10	0,00	7,10
1004	01-01-106-14	7,10	0,00	7,10
1005	01-01-106-15	7,10	0,00	7,10
1006	01-01-106-16	7,17	0,00	7,17
1007	01-01-106-17	7,17	0,00	7,17
1008	01-01-106-18	7,17	0,00	7,17
1009	01-01-107-01	11,03	0,00	6,56
1010	01-01-108-01	7,88	0,00	7,88
1011	01-01-108-02	7,88	0,00	7,88
1012	01-01-108-03	7,88	0,00	7,88
1013	01-01-108-04	7,70	0,00	7,70
1014	01-01-108-05	7,70	0,00	7,70
1015	01-01-108-06	7,70	0,00	7,70
1016	01-01-109-01	6,77	0,00	6,55
1017	01-01-109-02	6,76	0,00	6,55
1018	01-01-110-01	6,76	0,00	6,55
1019	01-01-110-02	6,76	0,00	6,55
1020	01-01-111-01	15,47	0,00	0,00
1021	01-01-111-02	15,47	0,00	0,00
1022	01-01-111-03	15,47	0,00	0,00
1023	01-01-111-04	15,47	0,00	0,00
1024	01-01-111-05	15,47	0,00	0,00
1025	01-01-111-06	15,47	0,00	0,00
1026	01-01-111-07	15,47	0,00	0,00
1027	01-01-111-08	15,47	0,00	0,00
1028	01-01-112-01	7,74	0,00	7,69
1029	01-01-112-02	7,73	0,00	7,69
1030	01-01-112-03	7,72	0,00	7,69
1031	01-01-112-04	7,62	0,00	7,57
1032	01-01-112-05	7,61	0,00	7,57
1033	01-01-112-06	7,60	0,00	7,57
1034	01-01-112-07	7,43	0,00	7,37
1035	01-01-112-08	7,42	0,00	7,37
1036	01-01-112-09	7,41	0,00	7,37
1037	01-01-112-10	7,43	0,00	7,36
1038	01-01-112-11	7,41	0,00	7,36
1039	01-01-112-12	7,40	0,00	7,36
1040	01-01-112-13	7,69	0,00	7,69
1041	01-01-112-14	7,69	0,00	7,69
1042	01-01-112-15	7,69	0,00	7,69
1043	01-01-112-16	7,57	0,00	7,57
1044	01-01-112-17	7,57	0,00	7,57
1045	01-01-112-18	7,57	0,00	7,57
1046	01-01-112-19	7,37	0,00	7,37
1047	01-01-112-20	7,37	0,00	7,37
1048	01-01-112-21	7,37	0,00	7,37
1049	01-01-112-22	7,36	0,00	7,36

1050	01-01-112-23	7,36	0,00	7,36
1051	01-01-112-24	7,36	0,00	7,36
1052	01-01-113-01	7,70	0,00	7,49
1053	01-01-113-02	7,70	0,00	7,49
1054	01-01-113-03	7,58	0,00	7,39
1055	01-01-113-04	7,27	0,00	7,10
1056	01-01-113-05	7,27	0,00	7,10
1057	01-01-113-06	7,16	0,00	7,01
1058	01-01-113-07	7,30	0,00	7,17
1059	01-01-113-08	7,30	0,00	7,17
1060	01-01-113-09	7,20	0,00	7,07
1061	01-01-113-10	7,01	0,00	6,88
1062	01-01-113-11	7,01	0,00	6,88
1063	01-01-113-12	6,94	0,00	6,83
1064	01-01-113-13	7,49	0,00	7,49
1065	01-01-113-14	7,49	0,00	7,49
1066	01-01-113-15	7,49	0,00	7,49
1067	01-01-113-16	7,10	0,00	7,10
1068	01-01-113-17	7,10	0,00	7,10
1069	01-01-113-18	7,10	0,00	7,10
1070	01-01-113-19	7,17	0,00	7,17
1071	01-01-113-20	7,17	0,00	7,17
1072	01-01-113-21	7,17	0,00	7,17
1073	01-01-113-22	6,88	0,00	6,88
1074	01-01-113-23	6,88	0,00	6,88
1075	01-01-113-24	6,88	0,00	6,88
1076	01-01-114-01	6,95	0,00	6,83
1077	01-01-114-02	6,95	0,00	6,83
1078	01-01-114-03	6,89	0,00	6,78
1079	01-01-114-04	6,83	0,00	6,83
1080	01-01-114-05	6,83	0,00	6,83
1081	01-01-114-06	6,83	0,00	6,83
1082	01-01-115-01	8,03	0,00	7,88
1083	01-01-115-02	7,88	0,00	7,88
1084	01-01-115-03	7,84	0,00	7,70
1085	01-01-115-04	7,70	0,00	7,70
1086	01-01-115-05	7,50	0,00	7,36
1087	01-01-115-06	7,36	0,00	7,36
1088	01-01-116-01	8,03	0,00	7,88
1089	01-01-116-02	7,84	0,00	7,70
1090	01-01-116-03	7,49	0,00	7,36
1091	01-01-117-01	6,79	0,00	6,59
1092	01-01-117-02	6,71	0,00	6,59
1093	01-01-117-03	6,67	0,00	6,59
1094	01-01-117-04	6,82	0,00	6,59
1095	01-01-117-05	6,73	0,00	6,59
1096	01-01-117-06	6,69	0,00	6,59
1097	01-01-117-07	6,57	0,00	6,40

1098	01-01-117-08	6,50	0,00	6,40
1099	01-01-117-09	6,47	0,00	6,40
1100	01-01-117-10	6,60	0,00	6,40
1101	01-01-117-11	6,52	0,00	6,40
1102	01-01-117-12	6,48	0,00	6,40
1103	01-01-118-01	7,76	0,00	7,68
1104	01-01-118-02	7,75	0,00	7,68
1105	01-01-118-03	7,74	0,00	7,68
1106	01-01-118-04	7,64	0,00	7,57
1107	01-01-118-05	7,63	0,00	7,57
1108	01-01-118-06	7,62	0,00	7,57
1109	01-01-118-07	7,47	0,00	7,40
1110	01-01-118-08	7,46	0,00	7,39
1111	01-01-118-09	7,45	0,00	7,39
1112	01-01-118-10	7,69	0,00	7,69
1113	01-01-118-11	7,69	0,00	7,69
1114	01-01-118-12	7,69	0,00	7,69
1115	01-01-118-13	7,57	0,00	7,57
1116	01-01-118-14	7,57	0,00	7,57
1117	01-01-118-15	7,57	0,00	7,57
1118	01-01-118-16	7,37	0,00	7,37
1119	01-01-118-17	7,37	0,00	7,37
1120	01-01-118-18	7,37	0,00	7,37
1121	01-01-119-01	7,75	0,00	7,68
1122	01-01-119-02	7,75	0,00	7,68
1123	01-01-119-03	7,74	0,00	7,68
1124	01-01-119-04	7,63	0,00	7,57
1125	01-01-119-05	7,63	0,00	7,57
1126	01-01-119-06	7,62	0,00	7,57
1127	01-01-119-07	7,46	0,00	7,39
1128	01-01-119-08	7,45	0,00	7,39
1129	01-01-119-09	7,44	0,00	7,39
1130	01-01-119-10	7,69	0,00	7,69
1131	01-01-119-11	7,69	0,00	7,69
1132	01-01-119-12	7,69	0,00	7,69
1133	01-01-119-13	7,57	0,00	7,57
1134	01-01-119-14	7,57	0,00	7,57
1135	01-01-119-15	7,57	0,00	7,57
1136	01-01-119-16	7,37	0,00	7,37
1137	01-01-119-17	7,37	0,00	7,37
1138	01-01-119-18	7,37	0,00	7,37
1139	01-01-120-01	7,75	0,00	7,68
1140	01-01-120-02	7,74	0,00	7,68
1141	01-01-120-03	7,73	0,00	7,68
1142	01-01-120-04	7,63	0,00	7,57
1143	01-01-120-05	7,62	0,00	7,57
1144	01-01-120-06	7,61	0,00	7,57
1145	01-01-120-07	7,45	0,00	7,39

1146	01-01-120-08	7,45	0,00	7,39
1147	01-01-120-09	7,44	0,00	7,39
1148	01-01-120-10	7,69	0,00	7,69
1149	01-01-120-11	7,69	0,00	7,69
1150	01-01-120-12	7,69	0,00	7,69
1151	01-01-120-13	7,57	0,00	7,57
1152	01-01-120-14	7,57	0,00	7,57
1153	01-01-120-15	7,57	0,00	7,57
1154	01-01-120-16	7,37	0,00	7,37
1155	01-01-120-17	7,37	0,00	7,37
1156	01-01-120-18	7,37	0,00	7,37
1157	01-01-121-01	7,74	0,00	7,68
1158	01-01-121-02	7,74	0,00	7,68
1159	01-01-121-03	7,73	0,00	7,68
1160	01-01-121-04	7,62	0,00	7,57
1161	01-01-121-05	7,62	0,00	7,57
1162	01-01-121-06	7,61	0,00	7,57
1163	01-01-121-07	7,44	0,00	7,39
1164	01-01-121-08	7,44	0,00	7,39
1165	01-01-121-09	7,43	0,00	7,39
1166	01-01-121-10	7,69	0,00	7,69
1167	01-01-121-11	7,69	0,00	7,69
1168	01-01-121-12	7,69	0,00	7,69
1169	01-01-121-13	7,57	0,00	7,57
1170	01-01-121-14	7,57	0,00	7,57
1171	01-01-121-15	7,57	0,00	7,57
1172	01-01-121-16	7,37	0,00	7,37
1173	01-01-121-17	7,37	0,00	7,37
1174	01-01-121-18	7,37	0,00	7,37
1175	01-01-122-01	7,49	0,00	7,49
1176	01-01-122-02	7,10	0,00	7,10
1177	01-01-122-03	6,83	0,00	6,83
1178	01-01-122-04	7,49	0,00	7,49
1179	01-01-122-05	7,10	0,00	7,10
1180	01-01-122-06	6,83	0,00	6,83
1181	01-01-123-01	7,21	0,00	7,21
1182	01-01-123-02	7,21	0,00	7,21
1183	01-01-123-03	7,21	0,00	7,21
1184	01-01-124-01	6,91	0,00	6,91
1185	01-01-124-02	6,91	0,00	6,91
1186	01-01-124-03	6,91	0,00	6,91
1187	01-01-124-04	6,91	0,00	6,91
1188	01-01-124-05	6,91	0,00	6,91
1189	01-01-124-06	6,91	0,00	6,91
1190	01-01-125-01	6,92	0,00	6,92
1191	01-01-125-02	6,92	0,00	6,92
1192	01-01-125-03	6,92	0,00	6,92
1193	01-01-126-01	6,00	0,00	6,00

1194	01-01-126-02	6,00	0,00	6,00
1195	01-01-126-03	6,00	0,00	6,00
1196	01-01-126-04	6,00	0,00	6,00
1197	01-01-126-05	6,00	0,00	6,00
1198	01-01-127-01	6,00	0,00	6,00
1199	01-01-127-02	6,00	0,00	6,00
1200	01-01-127-03	6,00	0,00	6,00
1201	01-01-127-04	6,00	0,00	6,00
1202	01-01-127-05	6,00	0,00	6,00
1203	01-01-128-01	6,00	0,00	6,00
1204	01-01-128-02	6,00	0,00	6,00
1205	01-01-128-03	6,00	0,00	6,00
1206	01-01-128-04	6,00	0,00	6,00
1207	01-01-128-05	6,00	0,00	6,00
1208	01-01-129-01	3,17	2,85	6,15
1209	01-01-129-02	3,59	2,91	6,25
1210	01-01-129-03	3,32	2,85	6,12
1211	01-01-129-04	3,70	2,99	6,23
1212	01-01-129-05	4,27	2,91	6,25
1213	01-01-129-06	4,19	2,91	6,23
1214	01-01-129-07	4,26	2,99	6,23
1215	01-01-129-08	4,14	2,99	6,23
1216	01-01-129-09	3,74	2,91	6,25
1217	01-01-129-10	3,85	2,99	6,23
1218	01-01-130-01	3,67	2,85	6,15
1219	01-01-130-02	3,90	2,91	6,25
1220	01-01-130-03	3,72	2,85	6,12
1221	01-01-130-04	3,92	2,99	6,23
1222	01-01-130-05	4,96	2,91	6,25
1223	01-01-130-06	4,76	2,91	6,23
1224	01-01-130-07	4,82	2,99	6,23
1225	01-01-130-08	4,59	2,98	6,23
1226	01-01-130-09	4,09	2,92	6,25
1227	01-01-130-10	4,15	2,99	6,23
1228	01-01-131-01	4,46	3,87	7,96
1229	01-01-131-02	4,60	3,87	7,96
1230	01-01-131-03	4,77	3,87	7,96
1231	01-01-131-04	4,15	3,87	7,91
1232	01-01-131-05	4,21	3,87	7,92
1233	01-01-131-06	4,35	3,87	7,93
1234	01-01-131-07	3,35	2,85	7,38
1235	01-01-131-08	3,45	2,85	7,47
1236	01-01-131-09	3,60	2,85	7,56
1237	01-01-131-10	3,46	2,85	6,94
1238	01-01-131-11	3,53	2,85	7,03
1239	01-01-131-12	3,72	2,85	7,21
1240	01-01-132-01	3,26	2,85	7,24
1241	01-01-132-02	3,33	2,85	7,31

1242	01-01-132-03	3,45	2,85	7,45
1243	01-01-132-04	3,37	2,85	6,74
1244	01-01-132-05	3,44	2,85	6,86
1245	01-01-132-06	3,59	2,85	7,05
1246	01-01-133-01	5,77	3,87	6,33
1247	01-01-133-02	5,78	3,87	6,27
1248	01-01-133-03	5,81	3,87	6,17
1249	01-01-133-04	5,14	3,87	6,22
1250	01-01-133-05	5,18	3,87	6,17
1251	01-01-133-06	5,26	3,87	6,09
1252	01-01-133-07	4,55	2,85	6,74
1253	01-01-133-08	4,65	2,85	6,65
1254	01-01-133-09	4,79	2,85	6,56
1255	01-01-133-10	4,44	2,85	6,60
1256	01-01-133-11	4,55	2,85	6,54
1257	01-01-133-12	4,68	2,85	6,47
1258	01-01-133-13	4,64	2,85	6,30
1259	01-01-133-14	4,71	2,85	6,24
1260	01-01-133-15	4,86	2,85	6,15
1261	01-01-133-16	4,54	2,85	6,22
1262	01-01-133-17	4,60	2,85	6,17
1263	01-01-133-18	4,75	2,85	6,09
1264	01-01-134-01	4,19	3,87	6,36
1265	01-01-134-02	4,21	3,87	6,36
1266	01-01-134-03	4,24	3,87	6,35
1267	01-01-135-01	4,11	3,87	6,36
1268	01-01-135-02	4,13	3,87	6,36
1269	01-01-135-03	4,15	3,87	6,36
1270	01-01-136-01	8,27	0,00	8,27
1271	01-01-137-01	8,27	0,00	8,27
1272	01-01-138-01	6,55	0,00	6,55
1273	01-01-138-02	6,55	0,00	6,55
1274	01-01-138-03	6,55	0,00	6,55
1275	01-01-138-04	6,37	0,00	6,37
1276	01-01-138-05	6,37	0,00	6,37
1277	01-01-138-06	6,37	0,00	6,37
1278	01-01-138-07	5,90	0,00	5,90
1279	01-01-138-08	5,90	0,00	5,90
1280	01-01-138-09	5,90	0,00	5,90
1281	01-01-144-01	8,88	5,31	8,08
1282	01-01-144-02	8,10	5,88	7,59
1283	01-01-144-03	8,01	5,88	7,68
1284	01-01-144-04	6,99	5,88	6,78
1285	01-01-144-05	6,98	5,88	6,76
1286	01-01-144-06	9,34	5,31	8,54
1287	01-01-144-07	9,34	5,31	8,59
1288	01-01-145-01	8,59	5,31	8,08
1289	01-01-145-02	7,87	5,88	7,59

1290	01-01-145-03	7,84	5,31	7,12
1291	01-01-145-04	7,30	5,88	6,83
1292	01-01-145-05	6,71	5,88	6,41
1293	01-01-145-06	6,58	5,88	6,44
1294	01-01-145-07	6,32	5,88	6,20
1295	01-01-145-08	6,71	5,88	6,43
1296	01-01-145-09	6,91	5,88	6,82
1297	01-01-146-01	9,63	5,31	9,38
1298	01-01-146-02	8,29	5,88	8,51
1299	01-01-146-03	8,23	5,88	8,54
1300	01-01-146-04	5,87	5,88	5,67
1301	01-01-146-05	6,40	5,88	6,32
1302	01-01-146-06	7,28	5,88	7,34
1303	01-01-146-07	5,85	5,88	5,64
1304	01-01-146-08	6,24	5,88	6,13
1305	01-01-147-01	9,19	5,31	9,38
1306	01-01-147-02	8,12	5,88	8,51
1307	01-01-147-03	8,21	5,88	8,54
1308	01-01-147-04	6,07	5,88	5,67
1309	01-01-147-05	7,37	5,88	7,34
1310	01-01-147-06	6,05	5,88	5,64
1311	01-01-148-01	10,08	0,00	10,08
1312	01-01-148-02	10,10	0,00	10,10
1313	01-01-148-03	10,19	0,00	10,19
1314	01-01-148-04	12,92	0,00	12,92
1315	01-01-148-05	12,92	0,00	12,92
1316	01-01-148-06	12,92	0,00	12,92
1317	01-01-149-01	7,98	5,61	6,52
1318	01-01-149-02	8,62	5,73	6,44
1319	01-01-149-03	6,63	5,49	6,63
1320	01-01-149-04	9,66	6,04	6,41
1321	01-01-149-05	7,01	4,63	6,55
1322	01-01-149-06	11,47	5,27	6,38
1323	01-01-149-07	7,32	4,50	6,67
1324	01-01-149-08	8,86	5,66	6,43
1325	01-01-149-09	6,90	5,56	6,81
1326	01-01-149-10	8,12	5,35	6,43
1327	01-01-149-11	7,40	4,27	6,62
1328	01-01-150-01	7,19	5,58	6,47
1329	01-01-150-02	7,20	5,85	6,35
1330	01-01-150-03	6,26	5,56	6,31
1331	01-01-150-04	7,22	5,97	6,37
1332	01-01-150-05	7,50	6,91	6,33
1333	01-01-150-06	6,82	4,55	6,41
1334	01-01-150-07	7,04	5,18	6,35
1335	01-01-150-08	7,10	5,96	6,24
1336	01-01-150-09	6,72	4,59	6,05
1337	01-01-150-10	7,36	5,55	6,52



1338	01-01-150-11	7,30	5,76	6,19
1339	01-01-150-12	6,12	5,32	6,00
1340	01-01-150-13	8,00	5,72	6,45
1341	01-01-150-14	7,28	6,71	6,19
1342	01-01-150-15	7,01	4,56	6,14
1343	01-01-151-01	5,63	5,31	5,99
1344	01-01-151-02	5,58	5,31	5,97
1345	01-01-151-03	5,57	5,31	5,96
1346	01-01-151-04	5,56	5,31	5,95
1347	01-01-151-05	6,03	5,87	5,94
1348	01-01-151-06	6,04	5,87	6,09
1349	01-01-151-07	6,04	5,88	6,09
1350	01-01-151-08	6,05	5,87	6,16
1351	01-01-151-09	6,04	5,87	6,17
1352	01-01-151-10	6,04	5,87	6,16
1353	01-01-151-11	5,99	5,84	6,08
1354	01-01-152-01	5,64	5,29	6,01
1355	01-01-152-02	6,05	5,86	6,00
1356	01-01-152-03	6,06	5,86	6,13
1357	01-01-152-04	6,07	5,87	6,13
1358	01-01-152-05	6,07	5,87	6,20
1359	01-01-152-06	6,04	5,86	6,22
1360	01-01-152-07	6,01	5,81	6,08
1361	01-01-153-01	5,58	5,24	5,93
1362	01-01-153-02	5,55	5,26	5,90
1363	01-01-153-03	5,53	5,27	5,89
1364	01-01-153-04	5,53	5,27	5,90
1365	01-01-153-05	5,97	5,80	5,89
1366	01-01-153-06	5,93	5,76	6,00
1367	01-01-153-07	5,91	5,75	5,95
1368	01-01-154-01	5,62	5,24	5,95
1369	01-01-154-02	5,99	5,77	5,93
1370	01-01-154-03	5,98	5,75	6,11
1371	01-01-154-04	5,95	5,75	6,13
1372	01-01-155-01	5,87	5,76	5,81
1373	01-01-155-02	5,84	5,73	6,04
1374	01-01-155-03	5,84	5,73	5,95
1375	01-01-155-04	5,84	5,73	5,95
1376	01-01-155-05	5,82	5,70	5,96
1377	01-01-155-06	5,80	5,69	6,20
1378	01-01-155-07	5,81	5,70	6,19
1379	01-01-155-08	5,78	5,67	6,15
<b>Раздел 2. ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ, СОПУТСТВУЮЩИЕ И</b>				
1380	01-02-001-01	7,62	0,00	7,62
1381	01-02-001-02	7,62	0,00	7,62
1382	01-02-001-03	7,60	0,00	7,60
1383	01-02-001-04	7,59	0,00	7,59

1384	01-02-001-05	7,57	0,00	7,57
1385	01-02-001-06	7,50	0,00	7,50
1386	01-02-001-07	6,05	0,00	6,05
1387	01-02-001-08	6,05	0,00	6,05
1388	01-02-001-09	6,05	0,00	6,05
1389	01-02-001-10	6,05	0,00	6,05
1390	01-02-001-11	6,05	0,00	6,05
1391	01-02-001-12	6,05	0,00	6,05
1392	01-02-002-01	7,59	0,00	7,59
1393	01-02-002-02	7,59	0,00	7,59
1394	01-02-002-03	7,59	0,00	7,59
1395	01-02-002-04	6,38	0,00	6,38
1396	01-02-002-05	6,38	0,00	6,38
1397	01-02-002-06	6,38	0,00	6,38
1398	01-02-003-01	7,93	0,00	7,93
1399	01-02-003-02	7,93	0,00	7,93
1400	01-02-003-03	7,93	0,00	7,93
1401	01-02-003-04	7,93	0,00	7,93
1402	01-02-003-05	7,92	0,00	7,92
1403	01-02-003-06	7,91	0,00	7,91
1404	01-02-003-07	8,72	0,00	8,72
1405	01-02-003-08	8,72	0,00	8,72
1406	01-02-003-09	8,72	0,00	8,72
1407	01-02-003-10	8,72	0,00	8,72
1408	01-02-003-11	8,72	0,00	8,72
1409	01-02-003-12	8,72	0,00	8,72
1410	01-02-003-13	7,76	0,00	7,76
1411	01-02-003-14	7,76	0,00	7,76
1412	01-02-003-15	7,77	0,00	7,77
1413	01-02-003-16	7,77	0,00	7,77
1414	01-02-003-17	7,77	0,00	7,77
1415	01-02-003-18	7,78	0,00	7,78
1416	01-02-003-19	7,26	0,00	7,26
1417	01-02-003-20	7,26	0,00	7,26
1418	01-02-003-21	7,26	0,00	7,26
1419	01-02-003-22	7,26	0,00	7,26
1420	01-02-003-23	7,26	0,00	7,26
1421	01-02-003-24	7,26	0,00	7,26
1422	01-02-004-01	7,34	0,00	7,34
1423	01-02-004-02	7,34	0,00	7,34
1424	01-02-004-03	7,34	0,00	7,34
1425	01-02-004-04	7,34	0,00	7,34
1426	01-02-004-05	7,34	0,00	7,34
1427	01-02-004-06	7,34	0,00	7,34
1428	01-02-005-01	9,40	0,00	6,79
1429	01-02-005-02	9,40	0,00	6,79
1430	01-02-006-01	6,33	2,21	6,64
1431	01-02-007-01	7,44	0,00	7,44

1432	01-02-007-02	6,22	0,00	6,22
1433	01-02-008-01	13,79	2,21	0,00
1434	01-02-009-01	7,12	5,01	7,03
1435	01-02-009-02	7,16	5,01	7,04
1436	01-02-009-03	7,09	5,01	7,02
1437	01-02-009-04	7,13	5,01	7,03
1438	01-02-009-05	7,49	5,01	7,03
1439	01-02-009-06	7,68	5,01	7,04
1440	01-02-009-07	7,36	5,01	7,02
1441	01-02-009-08	7,53	5,01	7,03
1442	01-02-010-01	7,21	2,21	7,20
1443	01-02-011-01	4,94	3,81	7,36
1444	01-02-017-01	9,64	5,22	7,11
1445	01-02-017-02	6,73	5,17	7,03
1446	01-02-017-03	7,80	5,22	7,06
1447	01-02-017-04	6,26	5,17	7,04
1448	01-02-018-01	7,30	0,00	7,30
1449	01-02-019-01	6,68	5,48	7,13
1450	01-02-019-02	6,71	5,46	7,14
1451	01-02-019-03	6,83	5,48	7,16
1452	01-02-019-04	6,86	5,46	7,17
1453	01-02-019-05	6,68	5,49	7,11
1454	01-02-019-06	6,69	5,46	7,11
1455	01-02-019-07	6,81	5,45	7,12
1456	01-02-019-08	6,89	5,45	7,13
1457	01-02-020-01	10,13	0,00	5,93
1458	01-02-020-02	10,33	0,00	6,03
1459	01-02-020-03	11,79	0,00	6,34
1460	01-02-020-04	11,83	0,00	6,45
1461	01-02-021-01	4,02	0,00	1,96
1462	01-02-021-02	4,08	0,00	1,95
1463	01-02-021-03	4,19	0,00	1,95
1464	01-02-027-01	7,59	0,00	7,59
1465	01-02-027-02	7,61	0,00	7,61
1466	01-02-027-03	7,63	0,00	7,63
1467	01-02-027-04	15,47	0,00	0,00
1468	01-02-027-05	15,47	0,00	0,00
1469	01-02-027-06	15,47	0,00	0,00
1470	01-02-027-07	15,47	0,00	0,00
1471	01-02-027-08	12,22	0,00	7,24
1472	01-02-027-09	12,55	0,00	7,25
1473	01-02-027-10	12,61	0,00	7,19
1474	01-02-027-11	10,66	0,00	7,28
1475	01-02-027-12	10,72	0,00	7,30
1476	01-02-027-13	10,79	0,00	7,32
1477	01-02-027-14	12,50	0,00	7,71
1478	01-02-027-15	12,89	0,00	7,71
1479	01-02-027-16	13,49	0,00	7,71

1480	01-02-027-17	11,33	0,00	7,71
1481	01-02-027-18	11,67	0,00	7,71
1482	01-02-027-19	12,13	0,00	7,71
1483	01-02-028-01	7,02	0,00	5,77
1484	01-02-028-02	7,15	0,00	5,77
1485	01-02-029-01	14,69	0,00	7,85
1486	01-02-029-02	14,82	0,00	7,85
1487	01-02-029-03	14,93	0,00	7,85
1488	01-02-030-01	14,23	0,00	7,85
1489	01-02-030-02	14,38	0,00	7,85
1490	01-02-030-03	14,55	0,00	7,85
1491	01-02-031-01	8,52	0,00	7,95
1492	01-02-031-02	8,52	0,00	7,95
1493	01-02-031-03	7,22	0,00	6,65
1494	01-02-031-04	7,22	0,00	6,65
1495	01-02-032-01	8,16	0,00	8,16
1496	01-02-032-02	8,16	0,00	8,16
1497	01-02-032-03	8,16	0,00	8,16
1498	01-02-032-04	7,86	0,00	7,86
1499	01-02-032-05	7,86	0,00	7,86
1500	01-02-032-06	7,86	0,00	7,86
1501	01-02-032-07	7,31	0,00	7,31
1502	01-02-032-08	7,31	0,00	7,31
1503	01-02-032-09	7,31	0,00	7,31
1504	01-02-033-01	7,55	6,59	7,05
1505	01-02-035-01	2,22	2,06	6,98
1506	01-02-035-02	2,22	2,07	7,00
1507	01-02-036-01	2,22	1,97	6,87
1508	01-02-036-02	2,21	1,97	6,87
1509	01-02-037-01	2,60	2,44	6,99
1510	01-02-037-02	2,62	2,47	7,02
1511	01-02-038-01	2,11	1,97	5,20
1512	01-02-038-02	2,11	1,97	5,12
1513	01-02-039-01	6,99	4,92	3,83
1514	01-02-040-01	7,27	5,80	3,81
1515	01-02-040-02	5,99	5,81	6,94
1516	01-02-041-01	6,83	2,21	6,64
1517	01-02-042-01	5,82	5,14	6,52
1518	01-02-042-02	6,00	0,00	5,86
1519	01-02-042-03	5,84	5,14	7,05
1520	01-02-042-04	7,80	0,00	7,54
1521	01-02-043-01	12,98	12,03	3,82
1522	01-02-043-02	12,95	12,06	3,82
1523	01-02-043-03	12,91	12,06	3,82
1524	01-02-043-04	12,85	12,03	3,82
1525	01-02-043-05	13,07	12,23	3,82
1526	01-02-043-06	13,02	12,28	3,82
1527	01-02-043-07	13,16	12,00	3,82

1528	01-02-044-01	12,94	12,58	6,94
1529	01-02-045-01	12,95	12,20	7,08
1530	01-02-045-02	12,95	12,23	7,08
1531	01-02-045-03	12,92	12,24	7,08
1532	01-02-045-04	12,88	12,22	7,08
1533	01-02-045-05	13,03	12,34	7,08
1534	01-02-045-06	12,98	12,37	7,09
1535	01-02-046-01	8,34	7,44	6,66
1536	01-02-046-02	6,91	6,64	8,27
1537	01-02-046-03	7,52	7,08	6,65
1538	01-02-046-04	6,87	6,72	0,00
1539	01-02-046-05	7,70	6,72	6,55
1540	01-02-046-06	6,60	5,77	8,22
1541	01-02-047-01	8,53	7,98	6,68
1542	01-02-047-02	8,09	7,59	6,68
1543	01-02-047-03	7,08	6,13	6,64
1544	01-02-048-01	7,02	6,22	6,00
1545	01-02-048-02	7,61	6,70	6,01
1546	01-02-049-01	7,05	6,06	6,00
1547	01-02-049-02	7,43	6,23	6,00
1548	01-02-055-01	15,48	0,00	0,00
1549	01-02-055-02	15,48	0,00	0,00
1550	01-02-055-03	15,48	0,00	0,00
1551	01-02-055-04	15,47	0,00	0,00
1552	01-02-055-05	15,47	0,00	0,00
1553	01-02-055-06	15,47	0,00	0,00
1554	01-02-055-07	15,48	0,00	0,00
1555	01-02-055-08	15,48	0,00	0,00
1556	01-02-055-09	15,48	0,00	0,00
1557	01-02-055-10	15,47	0,00	0,00
1558	01-02-055-11	15,47	0,00	0,00
1559	01-02-055-12	15,47	0,00	0,00
1560	01-02-056-01	15,48	0,00	0,00
1561	01-02-056-02	15,48	0,00	0,00
1562	01-02-056-03	15,48	0,00	0,00
1563	01-02-056-04	15,47	0,00	0,00
1564	01-02-056-05	15,47	0,00	0,00
1565	01-02-056-06	15,47	0,00	0,00
1566	01-02-056-07	15,48	0,00	0,00
1567	01-02-056-08	15,48	0,00	0,00
1568	01-02-056-09	15,48	0,00	0,00
1569	01-02-056-10	15,47	0,00	0,00
1570	01-02-056-11	15,47	0,00	0,00
1571	01-02-056-12	15,47	0,00	0,00
1572	01-02-057-01	15,48	0,00	0,00
1573	01-02-057-02	15,48	0,00	0,00
1574	01-02-057-03	15,48	0,00	0,00
1575	01-02-057-04	15,47	0,00	0,00

1576	01-02-058-01	15,48	0,00	0,00
1577	01-02-058-02	15,48	0,00	0,00
1578	01-02-058-03	15,48	0,00	0,00
1579	01-02-058-04	15,47	0,00	0,00
1580	01-02-058-05	15,48	0,00	0,00
1581	01-02-058-06	15,48	0,00	0,00
1582	01-02-058-07	15,48	0,00	0,00
1583	01-02-058-08	15,47	0,00	0,00
1584	01-02-059-01	7,87	6,94	0,00
1585	01-02-059-02	8,04	6,94	0,00
1586	01-02-059-03	8,56	6,94	0,00
1587	01-02-059-04	9,18	6,94	0,00
1588	01-02-059-05	15,48	0,00	0,00
1589	01-02-059-06	15,48	0,00	0,00
1590	01-02-059-07	15,47	0,00	0,00
1591	01-02-059-08	15,48	0,00	0,00
1592	01-02-060-01	15,47	0,00	0,00
1593	01-02-060-02	15,47	0,00	0,00
1594	01-02-060-03	15,47	0,00	0,00
1595	01-02-060-04	15,47	0,00	0,00
1596	01-02-060-05	15,47	0,00	0,00
1597	01-02-060-06	15,47	0,00	0,00
1598	01-02-061-01	15,47	0,00	0,00
1599	01-02-061-02	15,47	0,00	0,00
1600	01-02-061-03	15,47	0,00	0,00
1601	01-02-061-04	15,47	0,00	0,00
1602	01-02-062-01	13,36	4,54	8,24
1603	01-02-062-02	13,48	4,54	8,24
1604	01-02-062-03	13,71	4,54	8,24
1605	01-02-062-04	13,92	4,54	8,24
1606	01-02-062-05	12,61	4,50	8,24
1607	01-02-062-06	12,78	4,50	8,24
1608	01-02-062-07	13,12	4,50	8,24
1609	01-02-062-08	13,43	4,50	8,24
1610	01-02-062-09	14,08	4,52	8,24
1611	01-02-062-10	14,22	4,52	8,24
1612	01-02-062-11	14,46	4,52	8,24
1613	01-02-062-12	14,67	4,52	8,24
1614	01-02-063-01	13,72	0,00	11,43
1615	01-02-063-02	13,72	0,00	11,43
1616	01-02-063-03	13,72	0,00	11,43
1617	01-02-063-04	13,72	0,00	11,43
1618	01-02-063-05	13,72	0,00	11,43
1619	01-02-063-06	13,72	0,00	11,43
1620	01-02-065-01	10,05	0,00	6,59
1621	01-02-065-02	9,92	0,00	6,59
1622	01-02-065-03	9,76	0,00	6,59
1623	01-02-065-04	9,66	0,00	6,59

1624	01-02-065-05	9,56	0,00	6,59
1625	01-02-066-01	7,20	5,78	7,48
1626	01-02-066-02	6,93	5,78	7,48
1627	01-02-067-01	8,11	4,28	8,24
1628	01-02-067-02	7,78	4,38	8,24
1629	01-02-067-03	8,59	4,27	8,24
1630	01-02-067-04	9,23	4,31	8,24
1631	01-02-067-05	8,89	4,34	8,24
1632	01-02-067-06	9,99	4,27	8,24
1633	01-02-068-01	5,18	0,00	5,18
1634	01-02-068-02	5,18	0,00	5,18
1635	01-02-071-01	5,74	2,21	5,09
1636	01-02-071-02	5,74	2,21	5,09
1637	01-02-071-03	5,75	2,21	5,10
1638	01-02-071-04	5,75	2,21	5,10
1639	01-02-071-05	5,75	2,21	5,10
1640	01-02-071-06	5,75	2,21	5,10
1641	01-02-071-07	5,75	2,21	5,10
1642	01-02-071-08	5,75	2,21	5,10
1643	01-02-071-09	5,79	2,21	5,12
1644	01-02-071-10	5,78	2,21	5,12
1645	01-02-071-11	5,77	2,20	5,12
1646	01-02-071-12	5,77	2,21	5,12
1647	01-02-071-13	5,78	2,21	5,12
1648	01-02-071-14	5,77	2,21	5,12
1649	01-02-071-15	5,78	2,20	5,12
1650	01-02-071-16	5,77	2,21	5,12
1651	01-02-071-17	5,74	2,21	5,10
1652	01-02-071-18	5,75	2,21	5,10
1653	01-02-071-19	5,74	2,21	5,10
1654	01-02-071-20	5,74	2,21	5,10
1655	01-02-071-21	5,74	2,21	5,10
1656	01-02-071-22	5,74	2,21	5,10
1657	01-02-071-23	5,74	2,21	5,10
1658	01-02-071-24	5,74	2,21	5,10
1659	01-02-071-25	5,77	2,21	5,12
1660	01-02-071-26	5,77	2,22	5,12
1661	01-02-071-27	5,77	2,21	5,12
1662	01-02-071-28	5,77	2,21	5,12
1663	01-02-071-29	5,77	2,20	5,12
1664	01-02-071-30	5,77	2,21	5,12
1665	01-02-071-31	5,77	2,21	5,12
1666	01-02-071-32	5,77	2,21	5,12
1667	01-02-072-01	5,51	0,00	4,30
1668	01-02-073-01	4,69	5,90	3,62
1669	01-02-074-01	11,10	0,00	6,70
1670	01-02-074-02	10,96	0,00	6,70
1671	01-02-074-03	10,65	0,00	6,70

1672	01-02-074-04	9,78	0,00	6,70
1673	01-02-074-05	15,47	0,00	0,00
1674	01-02-074-06	15,47	0,00	0,00
1675	01-02-075-01	11,34	0,00	6,70
1676	01-02-075-02	11,22	0,00	6,70
1677	01-02-075-03	10,93	0,00	6,70
1678	01-02-075-04	9,72	0,00	6,70
1679	01-02-075-05	15,47	0,00	0,00
1680	01-02-075-06	15,47	0,00	0,00
1681	01-02-076-01	10,60	0,00	7,24
1682	01-02-076-02	10,51	0,00	7,22
1683	01-02-076-03	10,43	0,00	7,20
1684	01-02-076-04	9,75	0,00	7,07
1685	01-02-076-05	14,02	0,00	10,44
1686	01-02-076-06	14,00	0,00	10,44
1687	01-02-077-01	13,61	0,00	6,70
1688	01-02-077-02	13,36	0,00	6,70
1689	01-02-077-03	13,06	0,00	6,70
1690	01-02-077-04	15,47	0,00	0,00
1691	01-02-077-05	15,47	0,00	0,00
1692	01-02-077-06	15,47	0,00	0,00
1693	01-02-078-01	11,77	0,00	6,70
1694	01-02-078-02	11,68	0,00	6,70
1695	01-02-078-03	11,62	0,00	6,70
1696	01-02-078-04	11,80	0,00	6,70
1697	01-02-078-05	11,88	0,00	6,70
1698	01-02-078-06	11,81	0,00	6,70
1699	01-02-079-01	15,47	0,00	0,00
1700	01-02-079-02	15,47	0,00	0,00
1701	01-02-079-03	15,47	0,00	0,00
1702	01-02-079-04	15,47	0,00	0,00
1703	01-02-079-05	15,47	0,00	0,00
1704	01-02-079-06	15,47	0,00	0,00
1705	01-02-080-01	11,99	0,00	6,70
1706	01-02-080-02	11,95	0,00	6,70
1707	01-02-080-03	11,87	0,00	6,70
1708	01-02-080-04	9,38	0,00	6,70
1709	01-02-081-01	14,26	0,00	6,70
1710	01-02-081-02	14,07	0,00	6,70
1711	01-02-081-03	11,66	0,00	6,70
1712	01-02-081-04	11,48	0,00	6,70
1713	01-02-081-05	11,36	0,00	6,70
1714	01-02-082-01	9,23	0,00	6,70
1715	01-02-082-02	9,23	0,00	6,70
1716	01-02-082-03	9,23	0,00	6,70
1717	01-02-083-01	7,04	0,00	6,21
1718	01-02-083-02	6,95	0,00	6,21
1719	01-02-083-03	7,17	0,00	6,21



1720	01-02-084-01	2,93	2,43	0,00
1721	01-02-084-02	2,83	2,43	0,00
1722	01-02-084-03	2,77	2,43	0,00
1723	01-02-085-01	2,71	2,43	0,00
1724	01-02-086-01	7,54	6,82	0,00
1725	01-02-086-02	8,12	7,47	0,00
1726	01-02-086-03	7,36	6,82	0,00
1727	01-02-086-04	7,95	7,47	0,00
1728	01-02-086-05	8,14	7,47	0,00
1729	01-02-086-06	4,44	4,01	0,00
1730	01-02-086-07	7,96	7,47	0,00
1731	01-02-086-08	5,14	4,75	0,00
1732	01-02-087-01	6,73	0,00	6,73
1733	01-02-087-02	6,67	0,00	6,33
1734	01-02-087-03	7,85	0,00	7,85
1735	01-02-087-04	7,85	0,00	7,85
1736	01-02-087-05	15,49	0,00	0,00
1737	01-02-087-06	15,49	0,00	0,00
1738	01-02-088-01	6,74	0,00	6,74
1739	01-02-088-02	6,33	0,00	6,33
1740	01-02-089-01	7,01	0,00	7,01
1741	01-02-089-02	7,01	0,00	7,01
1742	01-02-089-03	7,01	0,00	7,01
1743	01-02-089-04	7,01	0,00	7,01
1744	01-02-089-05	7,01	0,00	7,01
1745	01-02-089-06	7,01	0,00	7,01
1746	01-02-089-07	7,01	0,00	7,01
1747	01-02-089-08	7,01	0,00	7,01
1748	01-02-089-09	7,01	0,00	7,01
1749	01-02-089-10	7,01	0,00	7,01
1750	01-02-089-11	7,01	0,00	7,01
1751	01-02-089-12	7,01	0,00	7,01
1752	01-02-090-01	4,97	0,00	4,97
1753	01-02-090-02	4,97	0,00	4,97
1754	01-02-090-03	4,97	0,00	4,97
1755	01-02-090-04	5,35	0,00	5,35
1756	01-02-090-05	5,35	0,00	5,35
1757	01-02-090-06	5,35	0,00	5,35
1758	01-02-091-01	6,74	0,00	6,56
1759	01-02-091-02	6,52	0,00	6,35
1760	01-02-091-03	6,37	0,00	6,15
1761	01-02-092-01	6,02	0,00	5,51
1762	01-02-092-02	5,84	0,00	5,36
1763	01-02-092-03	5,71	0,00	5,35
1764	01-02-093-01	15,47	0,00	0,00
1765	01-02-093-02	15,47	0,00	0,00
1766	01-02-093-03	15,47	0,00	0,00
1767	01-02-093-04	15,47	0,00	0,00

1768	01-02-094-01	3,74	0,00	3,74
1769	01-02-095-01	15,48	0,00	0,00
1770	01-02-095-02	15,48	0,00	0,00
1771	01-02-095-03	15,48	0,00	0,00
1772	01-02-096-01	15,47	0,00	0,00
1773	01-02-096-02	15,49	0,00	0,00
1774	01-02-096-03	15,48	0,00	0,00
1775	01-02-097-01	15,48	0,00	0,00
1776	01-02-098-01	5,29	2,49	0,00
1777	01-02-098-02	5,66	2,49	0,00
1778	01-02-098-03	6,55	2,49	0,00
1779	01-02-099-01	14,05	0,00	5,20
1780	01-02-099-02	14,05	0,00	5,20
1781	01-02-099-03	14,05	0,00	5,20
1782	01-02-099-04	14,05	0,00	5,20
1783	01-02-099-05	13,99	0,00	5,20
1784	01-02-099-06	14,05	0,00	5,20
1785	01-02-099-07	13,99	0,00	5,20
1786	01-02-099-08	14,06	0,00	5,20
1787	01-02-099-09	14,05	0,00	5,20
1788	01-02-099-10	14,05	0,00	5,20
1789	01-02-099-11	14,05	0,00	5,20
1790	01-02-099-12	14,05	0,00	5,20
1791	01-02-100-01	7,73	0,00	6,49
1792	01-02-100-02	7,73	0,00	6,49
1793	01-02-100-03	7,74	0,00	6,49
1794	01-02-100-04	7,55	0,00	6,41
1795	01-02-100-05	7,55	0,00	6,41
1796	01-02-100-06	7,54	0,00	6,41
1797	01-02-100-07	7,74	0,00	6,49
1798	01-02-100-08	7,74	0,00	6,49
1799	01-02-100-09	7,73	0,00	6,49
1800	01-02-100-10	7,54	0,00	6,41
1801	01-02-100-11	7,55	0,00	6,41
1802	01-02-100-12	7,55	0,00	6,41
1803	01-02-101-01	13,92	0,00	5,20
1804	01-02-101-02	13,90	0,00	5,20
1805	01-02-101-03	13,90	0,00	5,20
1806	01-02-101-04	13,90	0,00	5,20
1807	01-02-101-05	13,90	0,00	5,20
1808	01-02-101-06	13,90	0,00	5,20
1809	01-02-101-07	13,92	0,00	5,20
1810	01-02-101-08	13,90	0,00	5,20
1811	01-02-101-09	13,90	0,00	5,20
1812	01-02-101-10	13,90	0,00	5,20
1813	01-02-101-11	13,90	0,00	5,20
1814	01-02-101-12	13,90	0,00	5,20
1815	01-02-101-13	13,90	0,00	5,20

1816	01-02-101-14	13,90	0,00	5,20
1817	01-02-102-01	6,81	3,14	4,38
1818	01-02-102-02	6,42	3,14	4,31
1819	01-02-102-03	6,45	3,14	4,32
1820	01-02-102-04	6,27	3,14	4,29
1821	01-02-102-05	6,26	3,14	4,29
1822	01-02-102-06	6,26	3,14	4,29
1823	01-02-103-01	7,39	0,00	6,54
1824	01-02-103-02	7,37	0,00	6,54
1825	01-02-103-03	7,37	0,00	6,54
1826	01-02-103-04	7,39	0,00	6,54
1827	01-02-103-05	7,57	0,00	6,41
1828	01-02-103-06	7,57	0,00	6,41
1829	01-02-103-07	7,57	0,00	6,41
1830	01-02-103-08	7,57	0,00	6,41
1831	01-02-103-09	7,01	0,00	6,25
1832	01-02-103-10	6,96	0,00	6,24
1833	01-02-103-11	6,97	0,00	6,24
1834	01-02-103-12	6,99	0,00	6,24
1835	01-02-103-13	7,57	0,00	6,41
1836	01-02-103-14	7,57	0,00	6,41
1837	01-02-103-15	7,57	0,00	6,41
1838	01-02-103-16	7,57	0,00	6,41
1839	01-02-104-01	7,41	0,00	6,52
1840	01-02-104-02	7,39	0,00	6,52
1841	01-02-104-03	7,39	0,00	6,52
1842	01-02-104-04	7,41	0,00	6,52
1843	01-02-104-05	7,57	0,00	6,41
1844	01-02-104-06	7,57	0,00	6,41
1845	01-02-104-07	7,57	0,00	6,41
1846	01-02-104-08	7,57	0,00	6,41
1847	01-02-104-09	7,07	0,00	6,26
1848	01-02-104-10	7,02	0,00	6,26
1849	01-02-104-11	7,03	0,00	6,26
1850	01-02-104-12	7,05	0,00	6,26
1851	01-02-104-13	7,57	0,00	6,41
1852	01-02-104-14	7,57	0,00	6,41
1853	01-02-104-15	7,57	0,00	6,41
1854	01-02-104-16	7,57	0,00	6,41
1855	01-02-105-01	6,87	0,00	6,87
1856	01-02-105-02	6,87	0,00	6,87
1857	01-02-105-03	6,87	0,00	6,87
1858	01-02-105-04	6,87	0,00	6,87
1859	01-02-105-05	6,87	0,00	6,87
1860	01-02-105-06	6,87	0,00	6,87
1861	01-02-105-07	5,99	0,00	5,99
1862	01-02-105-08	5,99	0,00	5,99
1863	01-02-105-09	5,99	0,00	5,99

1864	01-02-106-01	6,87	0,00	6,87
1865	01-02-106-02	6,87	0,00	6,87
1866	01-02-106-03	6,87	0,00	6,87
1867	01-02-106-04	6,87	0,00	6,87
1868	01-02-106-05	6,87	0,00	6,87
1869	01-02-106-06	6,87	0,00	6,87
1870	01-02-106-07	5,99	0,00	5,99
1871	01-02-106-08	5,99	0,00	5,99
1872	01-02-106-09	5,99	0,00	5,99
1873	01-02-107-01	7,85	0,00	7,85
1874	01-02-107-02	7,23	0,00	7,23
1875	01-02-107-03	7,85	0,00	7,85
1876	01-02-107-04	7,23	0,00	7,23
1877	01-02-108-01	6,87	0,00	6,87
1878	01-02-108-02	6,87	0,00	6,87
1879	01-02-109-01	5,29	0,00	5,29
1880	01-02-110-01	7,36	0,00	6,25
1881	01-02-110-02	7,39	0,00	6,25
1882	01-02-110-03	7,32	0,00	6,24
1883	01-02-110-04	7,36	0,00	6,24
1884	01-02-111-01	15,48	0,00	0,00
1885	01-02-111-02	15,48	0,00	0,00
1886	01-02-111-03	15,48	0,00	0,00
1887	01-02-111-04	15,48	0,00	0,00
1888	01-02-111-05	15,48	0,00	0,00
1889	01-02-111-06	15,48	0,00	0,00
1890	01-02-112-01	6,49	0,00	6,49
1891	01-02-112-02	6,49	0,00	6,49
1892	01-02-112-03	6,49	0,00	6,49
1893	01-02-112-04	6,07	0,00	6,07
1894	01-02-112-05	6,07	0,00	6,07
1895	01-02-112-06	6,07	0,00	6,07
1896	01-02-113-01	6,49	0,00	6,49
1897	01-02-113-02	6,49	0,00	6,49
1898	01-02-113-03	6,49	0,00	6,49
1899	01-02-113-04	6,07	0,00	6,07
1900	01-02-113-05	6,07	0,00	6,07
1901	01-02-113-06	6,07	0,00	6,07
1902	01-02-114-01	6,87	0,00	6,87
1903	01-02-114-02	6,87	0,00	6,87
1904	01-02-114-03	6,87	0,00	6,87
1905	01-02-114-04	5,99	0,00	5,99
1906	01-02-114-05	5,99	0,00	5,99
1907	01-02-114-06	5,99	0,00	5,99
1908	01-02-115-01	6,87	0,00	6,87
1909	01-02-115-02	6,87	0,00	6,87
1910	01-02-115-03	6,87	0,00	6,87
1911	01-02-115-04	5,99	0,00	5,99

1912	01-02-115-05	5,99	0,00	5,99
1913	01-02-115-06	5,99	0,00	5,99
1914	01-02-116-01	6,27	0,00	6,27
1915	01-02-116-02	6,27	0,00	6,27
1916	01-02-116-03	6,27	0,00	6,27
1917	01-02-116-04	6,27	0,00	6,27
1918	01-02-116-05	6,27	0,00	6,27
1919	01-02-116-06	6,27	0,00	6,27
1920	01-02-116-07	6,65	0,00	6,65
1921	01-02-116-08	6,65	0,00	6,65
1922	01-02-116-09	6,65	0,00	6,65
1923	01-02-116-10	6,65	0,00	6,65
1924	01-02-116-11	6,65	0,00	6,65
1925	01-02-116-12	6,65	0,00	6,65
1926	01-02-117-01	6,87	0,00	6,87
1927	01-02-117-02	6,87	0,00	6,87
1928	01-02-117-03	6,87	0,00	6,87
1929	01-02-117-04	6,87	0,00	6,87
1930	01-02-117-05	6,87	0,00	6,87
1931	01-02-117-06	6,87	0,00	6,87
1932	01-02-117-07	5,99	0,00	5,99
1933	01-02-117-08	5,99	0,00	5,99
1934	01-02-117-09	5,99	0,00	5,99
1935	01-02-117-10	5,99	0,00	5,99
1936	01-02-117-11	5,99	0,00	5,99
1937	01-02-117-12	5,99	0,00	5,99
1938	01-02-118-01	7,16	0,00	7,16
1939	01-02-118-02	6,12	0,00	6,12
1940	01-02-119-01	15,47	0,00	0,00
1941	01-02-119-02	15,47	0,00	0,00
1942	01-02-119-03	15,47	0,00	0,00
1943	01-02-120-01	10,72	8,61	6,26
1944	01-02-120-02	11,11	8,61	6,26
1945	01-02-120-03	12,04	8,61	6,26
1946	01-02-120-04	11,10	8,61	6,87
1947	01-02-120-05	11,51	8,61	6,87
1948	01-02-120-06	12,37	8,61	6,87
1949	01-02-120-07	10,19	8,61	5,99
1950	01-02-120-08	10,64	8,61	5,99
1951	01-02-120-09	11,62	8,61	5,99
1952	01-02-121-01	10,30	8,61	6,26
1953	01-02-121-02	10,69	8,61	6,26
1954	01-02-121-03	11,53	8,61	6,25
1955	01-02-121-04	10,62	8,61	6,87
1956	01-02-121-05	10,99	8,61	6,87
1957	01-02-121-06	11,81	8,61	6,87
1958	01-02-121-07	9,91	8,61	5,99
1959	01-02-121-08	10,30	8,61	5,99

1960	01-02-121-09	11,18	8,61	5,99
1961	01-02-122-01	6,26	0,00	6,26
1962	01-02-122-02	6,26	0,00	6,26
1963	01-02-122-03	6,26	0,00	6,26
1964	01-02-122-04	6,87	0,00	6,87
1965	01-02-122-05	6,87	0,00	6,87
1966	01-02-122-06	6,87	0,00	6,87
1967	01-02-122-07	5,99	0,00	5,99
1968	01-02-122-08	5,99	0,00	5,99
1969	01-02-122-09	5,99	0,00	5,99
1970	01-02-122-10	6,00	0,00	6,00
1971	01-02-122-11	6,00	0,00	6,00
1972	01-02-122-12	6,01	0,00	6,01
1973	01-02-123-01	6,28	0,00	6,28
1974	01-02-123-02	6,07	0,00	6,07
1975	01-02-123-03	6,07	0,00	6,07
1976	01-02-123-04	6,07	0,00	6,07
1977	01-02-123-05	6,07	0,00	6,07
1978	01-02-123-06	6,07	0,00	6,07
1979	01-02-123-07	6,07	0,00	6,07
1980	01-02-123-08	5,59	0,00	5,59
1981	01-02-123-09	5,59	0,00	5,59
1982	01-02-123-10	6,41	0,00	6,41
1983	01-02-124-01	6,57	0,00	6,57
1984	01-02-124-02	6,08	0,00	6,08
1985	01-02-124-03	7,09	0,00	7,09
1986	01-02-124-04	6,25	0,00	6,25
1987	01-02-124-05	6,25	0,00	6,25
1988	01-02-124-06	7,09	0,00	7,09
1989	01-02-130-01	7,57	5,30	6,21
1990	01-02-130-02	7,35	5,16	6,34
1991	01-02-130-03	7,95	5,30	6,24
1992	01-02-130-04	7,46	5,16	6,36
1993	01-02-130-05	7,35	5,09	6,24
1994	01-02-130-06	6,94	4,71	6,37
1995	01-02-130-07	7,77	5,09	6,26
1996	01-02-130-08	7,16	4,71	6,38
1997	01-02-130-09	7,07	4,63	6,39
1998	01-02-130-10	5,80	4,47	6,39
1999	01-02-130-11	8,03	5,64	6,35
2000	01-02-130-12	7,98	5,64	6,40
2001	01-02-131-01	9,05	0,00	6,63
2002	01-02-131-02	8,62	0,00	6,56
2003	01-02-132-01	6,37	6,26	6,41
2004	01-02-132-02	8,46	0,00	6,62
2005	01-02-133-01	7,20	5,30	7,11
2006	01-02-133-02	7,16	5,27	7,07
2007	01-02-133-03	7,09	5,21	7,00

2008	01-02-134-01	10,73	0,00	6,95
2009	01-02-134-02	10,21	0,00	6,94
2010	01-02-134-03	9,71	0,00	6,92
2011	01-02-135-01	11,64	12,44	6,30
<b>Раздел 3. МЕХАНИЗИРОВАННОЕ РЫХЛЕНИЕ И РАЗРАБОТКА ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ (ЭКСКАВАТОРАМИ, СКРЕПЕРАМИ, БУЛЬДОЗЕРАМИ)</b>				
2012	01-03-001-01	7,19	0,00	7,14
2013	01-03-001-02	7,13	0,00	7,09
2014	01-03-001-03	7,11	0,00	7,07
2015	01-03-001-04	7,32	0,00	7,29
2016	01-03-001-05	7,22	0,00	7,20
2017	01-03-001-06	7,18	0,00	7,16
2018	01-03-001-07	7,33	0,00	7,31
2019	01-03-001-08	7,23	0,00	7,21
2020	01-03-001-09	7,19	0,00	7,17
2021	01-03-002-01	7,15	0,00	7,11
2022	01-03-002-02	7,11	0,00	7,08
2023	01-03-002-03	7,10	0,00	7,07
2024	01-03-002-04	7,05	0,00	7,01
2025	01-03-002-05	7,05	0,00	7,01
2026	01-03-002-06	7,05	0,00	7,01
2027	01-03-002-07	7,23	0,00	7,18
2028	01-03-002-08	7,18	0,00	7,13
2029	01-03-002-09	7,16	0,00	7,11
2030	01-03-003-01	7,08	0,00	7,03
2031	01-03-003-02	7,07	0,00	7,03
2032	01-03-003-03	7,07	0,00	7,03
2033	01-03-003-04	7,06	0,00	6,99
2034	01-03-003-05	7,05	0,00	6,99
2035	01-03-003-06	7,05	0,00	6,99
2036	01-03-004-01	6,78	0,00	6,78
2037	01-03-004-02	6,84	0,00	6,84
2038	01-03-004-03	6,83	0,00	6,83
2039	01-03-004-04	6,80	0,00	6,80
2040	01-03-004-05	6,86	0,00	6,86
2041	01-03-004-06	6,86	0,00	6,86
2042	01-03-004-07	6,85	0,00	6,85
2043	01-03-004-08	6,89	0,00	6,89
2044	01-03-004-09	6,89	0,00	6,89
2045	01-03-010-01	5,63	12,45	5,61
2046	01-03-010-02	6,03	12,46	6,01
2047	01-03-010-03	6,22	12,46	6,20
2048	01-03-010-04	6,08	12,45	6,05
2049	01-03-010-05	6,39	12,46	6,36
2050	01-03-010-06	6,52	12,46	6,49
2051	01-03-010-07	6,36	12,45	6,32
2052	01-03-010-08	6,59	12,46	6,56
2053	01-03-010-09	6,68	12,46	6,66

2054	01-03-011-01	6,34	12,45	6,30
2055	01-03-011-02	6,54	12,46	6,51
2056	01-03-011-03	6,64	12,46	6,61
2057	01-03-011-04	7,22	12,45	7,19
2058	01-03-011-05	7,17	12,46	7,14
2059	01-03-011-06	7,15	12,46	7,12
2060	01-03-011-07	7,38	12,46	7,35
2061	01-03-011-08	7,28	12,47	7,25
2062	01-03-011-09	7,24	12,46	7,21
2063	01-03-012-01	7,18	12,46	7,14
2064	01-03-012-02	7,14	12,47	7,11
2065	01-03-012-03	7,13	12,46	7,10
2066	01-03-012-04	7,08	12,46	7,04
2067	01-03-012-05	7,08	12,47	7,04
2068	01-03-012-06	7,08	12,46	7,04
2069	01-03-012-07	7,27	12,46	7,22
2070	01-03-012-08	7,22	12,47	7,17
2071	01-03-012-09	7,24	12,46	7,16
2072	01-03-013-01	7,22	12,46	7,11
2073	01-03-013-02	7,18	12,47	7,09
2074	01-03-013-03	7,18	12,46	7,09
2075	01-03-013-04	7,13	12,46	7,05
2076	01-03-013-05	7,13	12,47	7,05
2077	01-03-013-06	7,14	12,46	7,05
2078	01-03-014-01	7,86	12,47	7,36
2079	01-03-014-02	7,91	12,46	7,36
2080	01-03-014-03	7,96	12,46	7,36
2081	01-03-015-01	8,46	12,45	7,83
2082	01-03-015-02	8,48	12,47	7,83
2083	01-03-015-03	8,50	12,46	7,83
2084	01-03-021-01	7,42	0,00	7,36
2085	01-03-021-02	7,28	0,00	7,25
2086	01-03-021-03	7,23	0,00	7,20
2087	01-03-021-04	7,21	0,00	7,17
2088	01-03-021-05	7,15	0,00	7,12
2089	01-03-021-06	7,13	0,00	7,10
2090	01-03-021-07	7,25	0,00	7,22
2091	01-03-021-08	7,18	0,00	7,15
2092	01-03-021-09	7,15	0,00	7,13
2093	01-03-021-10	7,21	0,00	7,18
2094	01-03-021-11	7,15	0,00	7,13
2095	01-03-021-12	7,13	0,00	7,11
2096	01-03-021-13	7,11	0,00	7,09
2097	01-03-021-14	7,08	0,00	7,06
2098	01-03-021-15	7,07	0,00	7,05
2099	01-03-021-16	6,92	0,00	6,90
2100	01-03-021-17	6,94	0,00	6,93
2101	01-03-021-18	6,95	0,00	6,93



2102	01-03-021-19	8,26	0,00	8,09
2103	01-03-021-20	8,26	0,00	8,09
2104	01-03-021-21	8,26	0,00	8,09
2105	01-03-021-22	7,54	0,00	7,40
2106	01-03-021-23	7,54	0,00	7,40
2107	01-03-021-24	7,54	0,00	7,40
2108	01-03-021-25	7,84	0,00	7,71
2109	01-03-021-26	7,84	0,00	7,71
2110	01-03-021-27	7,84	0,00	7,71
2111	01-03-021-28	7,80	0,00	7,66
2112	01-03-021-29	7,79	0,00	7,66
2113	01-03-021-30	7,79	0,00	7,66
2114	01-03-021-31	7,36	0,00	7,26
2115	01-03-021-32	7,36	0,00	7,26
2116	01-03-021-33	7,37	0,00	7,26
2117	01-03-021-34	6,68	0,00	6,62
2118	01-03-021-35	6,68	0,00	6,62
2119	01-03-021-36	6,69	0,00	6,62
2120	01-03-022-01	7,16	0,00	7,12
2121	01-03-022-02	7,13	0,00	7,10
2122	01-03-022-03	7,12	0,00	7,09
2123	01-03-022-04	6,71	0,00	6,69
2124	01-03-022-05	6,77	0,00	6,76
2125	01-03-022-06	6,79	0,00	6,78
2126	01-03-022-07	7,49	0,00	7,39
2127	01-03-022-08	7,50	0,00	7,39
2128	01-03-022-09	7,49	0,00	7,39
2129	01-03-022-10	6,29	0,00	6,23
2130	01-03-022-11	6,29	0,00	6,23
2131	01-03-022-12	6,29	0,00	6,23
2132	01-03-022-13	7,49	0,00	7,39
2133	01-03-022-14	7,50	0,00	7,39
2134	01-03-022-15	7,50	0,00	7,39
2135	01-03-022-16	6,29	0,00	6,23
2136	01-03-022-17	6,29	0,00	6,23
2137	01-03-022-18	6,29	0,00	6,23
2138	01-03-028-01	7,13	0,00	7,13
2139	01-03-028-02	7,09	0,00	7,09
2140	01-03-028-03	7,08	0,00	7,08
2141	01-03-028-04	7,08	0,00	7,08
2142	01-03-028-05	7,06	0,00	7,06
2143	01-03-028-06	7,05	0,00	7,05
2144	01-03-028-07	8,12	0,00	8,12
2145	01-03-028-08	8,12	0,00	8,12
2146	01-03-028-09	8,12	0,00	8,12
2147	01-03-028-10	7,85	0,00	7,85
2148	01-03-028-11	7,85	0,00	7,85
2149	01-03-028-12	7,85	0,00	7,85

2150	01-03-029-01	7,09	0,00	7,09
2151	01-03-029-02	7,07	0,00	7,07
2152	01-03-029-03	7,06	0,00	7,06
2153	01-03-029-04	7,01	0,00	7,01
2154	01-03-029-05	7,01	0,00	7,01
2155	01-03-029-06	7,01	0,00	7,01
2156	01-03-029-07	7,58	0,00	7,58
2157	01-03-029-08	7,58	0,00	7,58
2158	01-03-029-09	7,58	0,00	7,58
2159	01-03-029-10	6,97	0,00	6,97
2160	01-03-029-11	6,97	0,00	6,97
2161	01-03-029-12	6,97	0,00	6,97
2162	01-03-030-01	6,99	0,00	6,99
2163	01-03-030-02	7,00	0,00	7,00
2164	01-03-030-03	7,00	0,00	7,00
2165	01-03-030-04	6,93	0,00	6,93
2166	01-03-030-05	6,96	0,00	6,96
2167	01-03-030-06	6,97	0,00	6,97
2168	01-03-030-07	6,81	0,00	6,81
2169	01-03-030-08	6,81	0,00	6,81
2170	01-03-030-09	6,81	0,00	6,81
2171	01-03-030-10	6,32	0,00	6,32
2172	01-03-030-11	6,32	0,00	6,32
2173	01-03-030-12	6,32	0,00	6,32
2174	01-03-031-01	8,12	0,00	8,12
2175	01-03-031-02	8,12	0,00	8,12
2176	01-03-031-03	8,12	0,00	8,12
2177	01-03-031-04	7,85	0,00	7,85
2178	01-03-031-05	7,85	0,00	7,85
2179	01-03-031-06	7,85	0,00	7,85
2180	01-03-031-07	8,12	0,00	8,12
2181	01-03-031-08	8,12	0,00	8,12
2182	01-03-031-09	8,12	0,00	8,12
2183	01-03-031-10	7,85	0,00	7,85
2184	01-03-031-11	7,85	0,00	7,85
2185	01-03-031-12	7,85	0,00	7,85
2186	01-03-032-01	7,58	0,00	7,58
2187	01-03-032-02	7,58	0,00	7,58
2188	01-03-032-03	7,58	0,00	7,58
2189	01-03-032-04	6,97	0,00	6,97
2190	01-03-032-05	6,97	0,00	6,97
2191	01-03-032-06	6,97	0,00	6,97
2192	01-03-032-07	7,58	0,00	7,58
2193	01-03-032-08	7,58	0,00	7,58
2194	01-03-032-09	7,58	0,00	7,58
2195	01-03-032-10	6,97	0,00	6,97
2196	01-03-032-11	6,97	0,00	6,97
2197	01-03-032-12	6,97	0,00	6,97

2198	01-03-033-01	6,81	0,00	6,81
2199	01-03-033-02	6,81	0,00	6,81
2200	01-03-033-03	6,81	0,00	6,81
2201	01-03-033-04	6,32	0,00	6,32
2202	01-03-033-05	6,32	0,00	6,32
2203	01-03-033-06	6,32	0,00	6,32
2204	01-03-033-07	6,81	0,00	6,81
2205	01-03-033-08	6,81	0,00	6,81
2206	01-03-033-09	6,81	0,00	6,81
2207	01-03-033-10	6,32	0,00	6,32
2208	01-03-033-11	6,32	0,00	6,32
2209	01-03-033-12	6,32	0,00	6,32
2210	01-03-034-01	8,11	0,00	8,11
2211	01-03-034-02	7,85	0,00	7,85
2212	01-03-034-03	6,82	0,00	6,82
2213	01-03-034-04	6,32	0,00	6,32
2214	01-03-040-01	7,19	0,00	7,17
2215	01-03-040-02	7,15	0,00	7,13
2216	01-03-040-03	7,13	0,00	7,12
2217	01-03-040-04	7,09	0,00	7,07
2218	01-03-040-05	7,07	0,00	7,06
2219	01-03-040-06	7,07	0,00	7,06
2220	01-03-040-07	7,26	0,00	7,22
2221	01-03-040-08	7,21	0,00	7,17
2222	01-03-040-09	7,19	0,00	7,15
2223	01-03-041-01	7,27	6,12	5,73
2224	01-03-041-02	7,16	6,12	5,89
2225	01-03-041-03	7,16	6,12	5,98
2226	01-03-041-04	7,48	6,12	6,01
2227	01-03-041-05	7,34	6,12	6,09
2228	01-03-041-06	7,31	6,12	6,12
2229	01-03-042-01	7,20	0,00	7,18
2230	01-03-042-02	7,15	0,00	7,14
2231	01-03-042-03	7,14	0,00	7,13
2232	01-03-042-04	7,09	0,00	7,08
2233	01-03-042-05	7,08	0,00	7,06
2234	01-03-042-06	7,08	0,00	7,06
2235	01-03-042-07	7,26	0,00	7,23
2236	01-03-042-08	7,21	0,00	7,18
2237	01-03-042-09	7,19	0,00	7,16
2238	01-03-043-01	7,11	0,00	7,11
2239	01-03-043-02	7,09	0,00	7,09
2240	01-03-043-03	7,08	0,00	7,08
2241	01-03-043-04	7,19	0,00	7,19
2242	01-03-043-05	7,15	0,00	7,15
2243	01-03-043-06	7,13	0,00	7,13
2244	01-03-044-01	7,15	0,00	7,15
2245	01-03-044-02	7,10	0,00	7,10

2246	01-03-044-03	7,09	0,00	7,09
2247	01-03-044-04	7,85	0,00	7,85
2248	01-03-044-05	7,85	0,00	7,85
2249	01-03-045-01	8,47	0,00	7,28
2250	01-03-045-02	8,50	0,00	7,27
2251	01-03-045-03	8,68	0,00	7,27
2252	01-03-046-01	9,83	0,00	7,02
2253	01-03-046-02	10,04	0,00	7,02
2254	01-03-046-03	10,63	0,00	7,02
2255	01-03-047-01	8,70	4,52	7,06
2256	01-03-047-02	8,66	4,52	7,05
2257	01-03-047-03	8,87	4,52	7,05
2258	01-03-053-01	7,26	0,00	6,73
2259	01-03-053-02	7,25	0,00	6,78
2260	01-03-053-03	7,26	0,00	6,79
2261	01-03-053-04	7,77	0,00	6,88
2262	01-03-053-05	7,61	0,00	6,91
2263	01-03-053-06	7,59	0,00	6,91
2264	01-03-054-01	7,18	0,00	6,68
2265	01-03-054-02	7,20	0,00	6,75
2266	01-03-054-03	7,16	0,00	6,73
2267	01-03-054-04	7,82	0,00	6,90
2268	01-03-054-05	7,62	0,00	6,93
2269	01-03-054-06	7,54	0,00	6,90
2270	01-03-055-01	7,50	0,00	6,66
2271	01-03-055-02	7,46	0,00	6,75
2272	01-03-055-03	7,44	0,00	6,75
2273	01-03-055-04	7,66	0,00	6,86
2274	01-03-055-05	7,56	0,00	6,93
2275	01-03-055-06	7,53	0,00	6,93
2276	01-03-056-01	7,03	0,00	6,67
2277	01-03-056-02	7,12	0,00	6,79
2278	01-03-056-03	7,20	0,00	6,86
2279	01-03-056-04	7,14	0,00	6,62
2280	01-03-056-05	7,20	0,00	6,65
2281	01-03-056-06	7,33	0,00	6,72
2282	01-03-057-01	7,05	0,00	6,68
2283	01-03-057-02	7,15	0,00	6,75
2284	01-03-057-03	7,24	0,00	6,81
2285	01-03-057-04	7,14	0,00	6,62
2286	01-03-057-05	7,21	0,00	6,71
2287	01-03-057-06	7,30	0,00	6,79
2288	01-03-058-01	7,05	0,00	6,67
2289	01-03-058-02	7,15	0,00	6,74
2290	01-03-058-03	7,25	0,00	6,80
2291	01-03-058-04	7,20	0,00	6,66
2292	01-03-058-05	7,23	0,00	6,74
2293	01-03-058-06	7,33	0,00	6,81

2294	01-03-059-01	7,10	0,00	6,71
2295	01-03-059-02	7,19	0,00	6,78
2296	01-03-059-03	7,27	0,00	6,83
2297	01-03-059-04	7,11	0,00	6,59
2298	01-03-059-05	7,16	0,00	6,69
2299	01-03-059-06	7,29	0,00	6,78
2300	01-03-060-01	7,22	0,00	6,84
2301	01-03-060-02	7,28	0,00	6,87
2302	01-03-060-03	7,37	0,00	6,92
2303	01-03-060-04	7,40	0,00	6,85
2304	01-03-060-05	7,38	0,00	6,89
2305	01-03-060-06	7,46	0,00	6,93
2306	01-03-061-01	7,05	0,00	6,65
2307	01-03-061-02	7,13	0,00	6,72
2308	01-03-061-03	7,24	0,00	6,78
2309	01-03-061-04	7,05	0,00	6,67
2310	01-03-061-05	7,11	0,00	6,75
2311	01-03-061-06	7,19	0,00	6,82
2312	01-03-062-01	7,05	0,00	6,65
2313	01-03-062-02	7,13	0,00	6,72
2314	01-03-062-03	7,24	0,00	6,79
2315	01-03-062-04	7,08	0,00	6,67
2316	01-03-062-05	7,15	0,00	6,75
2317	01-03-062-06	7,18	0,00	6,83
2318	01-03-063-01	7,24	0,00	6,84
2319	01-03-063-02	7,25	0,00	6,87
2320	01-03-063-03	7,38	0,00	6,92
2321	01-03-063-04	7,25	0,00	6,83
2322	01-03-063-05	7,27	0,00	6,87
2323	01-03-063-06	7,32	0,00	6,93
2324	01-03-064-01	7,17	0,00	6,58
2325	01-03-064-02	7,27	0,00	6,67
2326	01-03-064-03	7,43	0,00	6,74
2327	01-03-064-04	7,15	0,00	6,61
2328	01-03-064-05	7,21	0,00	6,71
2329	01-03-064-06	7,32	0,00	6,79
2330	01-03-065-01	7,39	0,00	6,85
2331	01-03-065-02	7,44	0,00	6,88
2332	01-03-065-03	7,57	0,00	6,92
2333	01-03-065-04	7,31	0,00	6,82
2334	01-03-065-05	7,35	0,00	6,87
2335	01-03-065-06	7,42	0,00	6,92
2336	01-03-066-01	7,13	0,00	7,00
2337	01-03-066-02	7,15	0,00	7,00
2338	01-03-066-03	7,22	0,00	7,00
2339	01-03-067-01	7,13	0,00	7,00
2340	01-03-067-02	7,15	0,00	7,00
2341	01-03-067-03	7,20	0,00	7,00

2342	01-03-068-01	7,16	0,00	7,00
2343	01-03-068-02	7,17	0,00	7,00
2344	01-03-068-03	7,19	0,00	7,00
2345	01-03-069-01	7,10	0,00	7,00
2346	01-03-069-02	7,10	0,00	7,00
2347	01-03-069-03	7,12	0,00	7,00
2348	01-03-070-01	6,39	0,00	6,39
2349	01-03-070-02	6,39	0,00	6,39
2350	01-03-070-03	6,39	0,00	6,39
2351	01-03-070-04	6,38	0,00	6,38
2352	01-03-070-05	6,38	0,00	6,38
2353	01-03-070-06	6,38	0,00	6,38
2354	01-03-070-07	6,39	0,00	6,39
2355	01-03-070-08	6,39	0,00	6,39
2356	01-03-070-09	6,39	0,00	6,39
2357	01-03-070-10	6,38	0,00	6,38
2358	01-03-070-11	6,38	0,00	6,38
2359	01-03-070-12	6,38	0,00	6,38
2360	01-03-071-01	6,39	0,00	6,39
2361	01-03-071-02	6,39	0,00	6,39
2362	01-03-071-03	6,39	0,00	6,39
2363	01-03-071-04	6,38	0,00	6,38
2364	01-03-071-05	6,38	0,00	6,38
2365	01-03-071-06	6,38	0,00	6,38
2366	01-03-071-07	6,39	0,00	6,39
2367	01-03-071-08	6,39	0,00	6,39
2368	01-03-071-09	6,39	0,00	6,39
2369	01-03-071-10	6,38	0,00	6,38
2370	01-03-071-11	6,38	0,00	6,38
2371	01-03-071-12	6,38	0,00	6,38
2372	01-03-072-01	6,39	0,00	6,39
2373	01-03-072-02	6,38	0,00	6,38
<b>Часть 02. ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ</b>				
<b>ОТДЕЛ 01. РАЗРАБОТКА ТРУНТА ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ</b>				
<b>Раздел 1. РАЗРАБОТКА ТРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С УКЛАДКОЙ НА БОРТ ТРАНШЕИ ИЛИ В ВЫРАБОТАННОЕ</b>				
2374	02-01-001-01	5,03	0,00	4,94
2375	02-01-001-02	5,03	0,00	4,94
2376	02-01-001-03	5,03	0,00	4,94
2377	02-01-001-04	5,03	0,00	4,94
2378	02-01-001-05	5,03	0,00	4,94
2379	02-01-001-06	5,14	0,00	5,00
2380	02-01-001-07	5,14	0,00	5,00
2381	02-01-001-08	5,14	0,00	5,00
2382	02-01-001-09	5,14	0,00	5,00
2383	02-01-001-10	5,14	0,00	5,00
2384	02-01-001-11	5,19	0,00	5,04
2385	02-01-001-12	5,20	0,00	5,05

2386	02-01-001-13	5,20	0,00	5,04
2387	02-01-001-14	5,20	0,00	5,04
2388	02-01-001-15	5,20	0,00	5,04
2389	02-01-001-16	5,99	0,00	5,77
2390	02-01-001-17	5,99	0,00	5,77
2391	02-01-001-18	5,99	0,00	5,78
2392	02-01-001-19	5,99	0,00	5,78
2393	02-01-001-20	5,99	0,00	5,78
2394	02-01-002-01	5,29	0,00	5,12
2395	02-01-002-02	5,29	0,00	5,13
2396	02-01-002-03	5,29	0,00	5,13
2397	02-01-002-04	5,29	0,00	5,12
2398	02-01-003-01	4,59	0,00	4,56
2399	02-01-003-02	4,59	0,00	4,56
2400	02-01-003-03	4,59	0,00	4,56
2401	02-01-003-04	4,59	0,00	4,56
2402	02-01-003-05	4,71	0,00	4,66
2403	02-01-003-06	4,71	0,00	4,66
2404	02-01-003-07	4,71	0,00	4,66
2405	02-01-003-08	4,71	0,00	4,66
2406	02-01-003-09	4,63	0,00	4,57
2407	02-01-003-10	4,63	0,00	4,57
2408	02-01-003-11	4,63	0,00	4,57
2409	02-01-003-12	4,63	0,00	4,57
2410	02-01-003-13	4,84	0,00	4,77
2411	02-01-003-14	4,84	0,00	4,77
2412	02-01-003-15	4,85	0,00	4,77
2413	02-01-003-16	4,85	0,00	4,77
2414	02-01-003-17	4,87	0,00	4,77
2415	02-01-003-18	4,86	0,00	4,76
2416	02-01-003-19	4,86	0,00	4,75
2417	02-01-003-20	4,85	0,00	4,75
2418	02-01-003-21	5,02	0,00	4,89
2419	02-01-003-22	5,02	0,00	4,89
2420	02-01-003-23	5,02	0,00	4,90
2421	02-01-003-24	5,02	0,00	4,90
2422	02-01-003-25	5,18	0,00	5,03
2423	02-01-003-26	5,18	0,00	5,03
2424	02-01-003-27	5,18	0,00	5,03
2425	02-01-003-28	5,18	0,00	5,03
2426	02-01-003-29	6,38	0,00	6,12
2427	02-01-003-30	6,38	0,00	6,12
2428	02-01-003-31	6,38	0,00	6,12
<b>Раздел 2. РАЗРАБОТКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ</b>				
2429	02-01-008-01	5,28	6,43	4,38
2430	02-01-008-02	5,21	6,42	4,38
2431	02-01-008-03	5,15	6,66	4,37

2432	02-01-008-04	5,15	6,78	4,39
2433	02-01-008-05	5,14	6,88	4,37
2434	02-01-008-06	5,36	6,26	4,40
2435	02-01-008-07	5,41	6,44	4,41
2436	02-01-008-08	5,28	6,71	4,41
2437	02-01-008-09	5,24	6,81	4,41
2438	02-01-008-10	5,20	6,81	4,41
2439	02-01-008-11	5,35	6,25	4,37
2440	02-01-008-12	5,37	6,43	4,37
2441	02-01-008-13	5,24	6,71	4,37
2442	02-01-008-14	5,26	6,86	4,37
2443	02-01-008-15	5,19	6,86	4,36
2444	02-01-008-16	5,37	6,58	4,40
2445	02-01-008-17	5,37	6,71	4,40
2446	02-01-008-18	5,35	6,96	4,40
2447	02-01-008-19	5,28	7,02	4,40
2448	02-01-008-20	5,28	7,07	4,40
2449	02-01-008-21	5,31	6,61	4,37
2450	02-01-008-22	5,38	6,88	4,37
2451	02-01-008-23	5,26	6,96	4,36
2452	02-01-008-24	5,29	7,09	4,37
2453	02-01-008-25	5,28	7,13	4,36
2454	02-01-008-26	5,53	6,54	4,44
2455	02-01-008-27	5,49	6,64	4,44
2456	02-01-008-28	5,42	6,85	4,45
2457	02-01-008-29	5,35	6,94	4,41
2458	02-01-008-30	5,38	7,02	4,42
2459	02-01-008-31	5,48	6,54	4,45
2460	02-01-008-32	5,51	6,72	4,44
2461	02-01-008-33	5,43	6,91	4,44
2462	02-01-008-34	5,37	6,98	4,44
2463	02-01-008-35	5,45	7,06	4,48
2464	02-01-009-01	5,42	6,72	4,41
2465	02-01-009-02	5,38	6,79	4,41
2466	02-01-009-03	5,33	7,06	4,41
2467	02-01-009-04	5,31	7,15	4,41
2468	02-01-009-05	5,32	7,20	4,41
2469	02-01-010-01	5,19	6,69	4,34
2470	02-01-010-02	5,16	6,81	4,34
2471	02-01-010-03	5,11	6,92	4,35
2472	02-01-010-04	5,10	7,05	4,34
2473	02-01-010-05	5,20	6,80	4,37
2474	02-01-010-06	5,17	6,89	4,38
2475	02-01-010-07	5,13	7,05	4,37
2476	02-01-010-08	5,16	7,19	4,37
<b>Раздел 3. РАЗРАБОТКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ</b>				
2477	02-01-015-01	4,87	12,15	4,08



2478	02-01-015-02	4,63	12,15	4,09
2479	02-01-015-03	4,53	12,15	4,12
2480	02-01-015-04	4,45	12,15	4,14
2481	02-01-015-05	4,46	12,15	4,15
2482	02-01-015-06	4,88	12,15	4,07
2483	02-01-015-07	4,64	12,15	4,07
2484	02-01-015-08	4,53	12,15	4,10
2485	02-01-015-09	4,41	12,15	4,12
2486	02-01-015-10	4,43	12,15	4,12
2487	02-01-015-11	4,98	12,15	4,04
2488	02-01-015-12	4,62	12,15	4,03
2489	02-01-015-13	4,58	12,15	4,09
2490	02-01-015-14	4,45	12,15	4,10
2491	02-01-015-15	4,43	12,15	4,11
2492	02-01-015-16	4,91	12,15	4,05
2493	02-01-015-17	4,66	12,15	4,06
2494	02-01-015-18	4,55	12,15	4,10
2495	02-01-015-19	4,44	12,15	4,12
2496	02-01-015-20	4,43	12,15	4,12
2497	02-01-015-21	5,05	12,15	4,05
2498	02-01-015-22	4,73	12,15	4,06
2499	02-01-015-23	4,63	12,15	4,08
2500	02-01-015-24	4,50	12,15	4,11
2501	02-01-015-25	4,49	12,15	4,11
2502	02-01-016-01	5,11	12,15	4,22
2503	02-01-016-02	4,84	12,15	4,23
2504	02-01-016-03	4,74	12,15	4,29
2505	02-01-016-04	4,61	12,15	4,29
2506	02-01-016-05	4,61	12,15	4,30
2507	02-01-016-06	5,13	12,15	4,21
2508	02-01-016-07	4,86	12,15	4,23
2509	02-01-016-08	4,81	12,15	4,32
2510	02-01-016-09	4,66	12,15	4,32
2511	02-01-016-10	4,68	12,15	4,33
2512	02-01-016-11	5,26	12,15	4,19
2513	02-01-016-12	4,89	12,15	4,20
2514	02-01-016-13	4,83	12,15	4,25
2515	02-01-016-14	4,66	12,15	4,26
2516	02-01-016-15	4,63	12,15	4,26
2517	02-01-016-16	5,18	12,15	4,21
2518	02-01-016-17	4,89	12,15	4,22
2519	02-01-016-18	4,75	12,15	4,26
2520	02-01-016-19	4,63	12,15	4,27
2521	02-01-016-20	4,61	12,15	4,27
2522	02-01-016-21	5,40	12,15	4,21
2523	02-01-016-22	4,99	12,15	4,20
2524	02-01-016-23	4,89	12,15	4,24
2525	02-01-016-24	4,75	12,15	4,27

2526	02-01-016-25	4,79	12,15	4,31
2527	02-01-017-01	6,75	12,15	5,30
2528	02-01-017-02	6,35	12,15	5,29
2529	02-01-017-03	5,95	12,15	5,22
2530	02-01-017-04	5,76	12,15	5,20
2531	02-01-017-05	5,68	12,15	5,19
2532	02-01-017-06	6,74	12,15	5,32
2533	02-01-017-07	6,25	12,15	5,31
2534	02-01-017-08	5,97	12,15	5,25
2535	02-01-017-09	5,74	12,15	5,23
2536	02-01-017-10	5,70	12,15	5,23
2537	02-01-017-11	7,33	12,15	5,52
2538	02-01-017-12	6,77	12,15	5,51
2539	02-01-017-13	6,50	12,15	5,51
2540	02-01-017-14	6,27	12,15	5,50
2541	02-01-017-15	6,23	12,15	5,50
2542	02-01-017-16	6,98	12,15	5,37
2543	02-01-017-17	6,70	12,15	5,36
2544	02-01-017-18	6,42	12,15	5,33
2545	02-01-017-19	6,16	12,15	5,31
2546	02-01-017-20	6,13	12,15	5,31
2547	02-01-018-01	7,08	12,15	5,57
2548	02-01-018-02	6,58	12,15	5,52
2549	02-01-018-03	6,23	12,15	5,45
2550	02-01-018-04	5,95	12,15	5,41
2551	02-01-018-05	5,94	12,15	5,40
2552	02-01-018-06	7,06	12,15	5,59
2553	02-01-018-07	6,54	12,15	5,57
2554	02-01-018-08	6,17	12,15	5,48
2555	02-01-018-09	5,98	12,15	5,44
2556	02-01-018-10	5,89	12,15	5,42
2557	02-01-018-11	7,77	12,15	5,89
2558	02-01-018-12	7,22	12,15	5,89
2559	02-01-018-13	6,94	12,15	5,83
2560	02-01-018-14	6,65	12,15	5,82
2561	02-01-018-15	6,59	12,15	5,82
2562	02-01-018-16	7,39	12,15	5,70
2563	02-01-018-17	6,89	12,15	5,67
2564	02-01-018-18	6,53	12,15	5,58
2565	02-01-018-19	6,25	12,15	5,55
2566	02-01-018-20	6,17	12,15	5,53
2567	02-01-019-01	7,05	12,15	5,55
2568	02-01-019-02	6,57	12,15	5,52
2569	02-01-019-03	6,24	12,15	5,46
2570	02-01-019-04	5,97	12,15	5,39
2571	02-01-019-05	5,90	12,15	5,38
2572	02-01-019-06	7,02	12,15	5,57
2573	02-01-019-07	6,53	12,15	5,56

2574	02-01-019-08	6,24	12,15	5,48
2575	02-01-019-09	5,98	12,15	5,45
2576	02-01-019-10	5,91	12,15	5,43
2577	02-01-019-11	7,67	12,15	5,89
2578	02-01-019-12	7,17	12,15	5,88
2579	02-01-019-13	6,90	12,15	5,84
2580	02-01-019-14	6,59	12,15	5,82
2581	02-01-019-15	6,55	12,15	5,80
2582	02-01-019-16	7,37	12,15	5,69
2583	02-01-019-17	6,86	12,15	5,66
2584	02-01-019-18	6,51	12,15	5,57
2585	02-01-019-19	6,21	12,15	5,53
2586	02-01-019-20	6,13	12,15	5,51
2587	02-01-020-01	6,86	12,15	5,51
2588	02-01-020-02	6,41	12,15	5,47
2589	02-01-020-03	6,04	12,15	5,35
2590	02-01-020-04	5,81	12,15	5,32
2591	02-01-020-05	5,78	12,15	5,33
2592	02-01-020-06	6,82	12,15	5,52
2593	02-01-020-07	6,48	12,15	5,52
2594	02-01-020-08	6,04	12,15	5,41
2595	02-01-020-09	5,85	12,15	5,39
2596	02-01-020-10	5,77	12,15	5,34
2597	02-01-020-11	7,60	12,15	5,86
2598	02-01-020-12	7,14	12,15	5,89
2599	02-01-020-13	6,75	12,15	5,80
2600	02-01-020-14	6,47	12,15	5,78
2601	02-01-020-15	6,45	12,15	5,77
2602	02-01-020-16	7,13	12,15	5,63
2603	02-01-020-17	6,70	12,15	5,61
2604	02-01-020-18	6,28	12,15	5,51
2605	02-01-020-19	6,07	12,15	5,47
2606	02-01-020-20	5,98	12,15	5,43
2607	02-01-021-01	8,36	12,15	6,50
2608	02-01-021-02	7,80	12,15	6,45
2609	02-01-021-03	7,35	12,15	6,32
2610	02-01-021-04	6,99	12,15	6,26
2611	02-01-021-05	6,85	12,15	6,20
2612	02-01-021-06	7,79	12,15	6,09
2613	02-01-021-07	7,23	12,15	6,06
2614	02-01-021-08	6,64	12,15	5,84
2615	02-01-021-09	6,40	12,15	5,77
2616	02-01-021-10	6,21	12,15	5,72
2617	02-01-022-01	8,29	12,15	6,47
2618	02-01-022-02	7,70	12,15	6,45
2619	02-01-022-03	7,27	12,15	6,28
2620	02-01-022-04	6,93	12,15	6,22
2621	02-01-022-05	6,86	12,15	6,21

2622	02-01-022-06	7,88	12,15	6,12
2623	02-01-022-07	7,29	12,15	6,09
2624	02-01-022-08	6,66	12,15	5,85
2625	02-01-022-09	6,44	12,15	5,80
2626	02-01-022-10	6,26	12,15	5,73
<b>Раздел 4. ЭКСКАВАТОРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ</b>				
2627	02-01-027-01	5,11	6,51	4,42
2628	02-01-027-02	5,02	6,51	4,42
2629	02-01-027-03	4,83	6,51	4,35
2630	02-01-027-04	4,72	6,51	4,32
2631	02-01-027-05	4,71	6,51	4,34
2632	02-01-027-06	5,45	6,54	4,35
2633	02-01-027-07	5,34	6,54	4,38
2634	02-01-027-08	5,14	6,54	4,35
2635	02-01-027-09	5,08	6,54	4,40
2636	02-01-027-10	5,02	6,54	4,38
2637	02-01-027-11	5,34	6,54	4,41
2638	02-01-027-12	5,15	6,54	4,36
2639	02-01-027-13	5,03	6,54	4,38
2640	02-01-027-14	4,94	6,54	4,39
2641	02-01-027-15	4,89	6,54	4,39
2642	02-01-027-16	5,46	6,52	4,41
2643	02-01-027-17	5,37	6,52	4,44
2644	02-01-027-18	5,19	6,52	4,42
2645	02-01-027-19	5,10	6,52	4,43
2646	02-01-027-20	5,03	6,52	4,42
2647	02-01-028-01	5,23	6,52	4,42
2648	02-01-028-02	5,13	6,52	4,42
2649	02-01-028-03	4,97	6,52	4,40
2650	02-01-028-04	4,91	6,52	4,42
2651	02-01-029-01	4,47	6,25	4,35
2652	02-01-029-02	4,46	6,25	4,35
2653	02-01-029-03	4,44	6,25	4,36
2654	02-01-029-04	4,45	6,25	4,37
2655	02-01-029-05	4,52	6,42	4,31
2656	02-01-029-06	4,51	6,25	4,37
2657	02-01-029-07	4,48	6,25	4,36
2658	02-01-029-08	4,49	6,25	4,38
2659	02-01-029-09	4,42	6,25	4,29
2660	02-01-029-10	4,42	6,42	4,30
2661	02-01-029-11	4,45	6,32	4,35
2662	02-01-029-12	4,46	6,32	4,37
2663	02-01-029-13	4,53	6,32	4,40
2664	02-01-029-14	4,50	6,32	4,38
2665	02-01-029-15	4,46	6,32	4,36
2666	02-01-029-16	4,45	6,32	4,36
<b>Раздел 5. БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ</b>				
2667	02-01-034-01	6,89	12,15	5,87

2668	02-01-034-02	6,54	12,15	5,87
2669	02-01-034-03	6,32	12,15	5,90
2670	02-01-034-04	6,82	12,15	5,84
2671	02-01-034-05	6,45	12,15	5,82
2672	02-01-034-06	6,27	12,15	5,87
2673	02-01-034-07	7,41	12,15	6,23
2674	02-01-034-08	7,05	12,15	6,29
2675	02-01-034-09	6,86	12,15	6,33
2676	02-01-034-10	7,50	12,15	6,37
2677	02-01-034-11	7,18	12,15	6,44
2678	02-01-034-12	7,05	12,15	6,53
<b>ОТДЕЛ 02. РАЗРАБОТКА ГРУНТА СКРЕПЕРАМИ</b>				
2679	02-02-001-01	5,52	0,00	5,47
2680	02-02-001-02	5,51	0,00	5,46
2681	02-02-001-03	5,53	0,00	5,44
2682	02-02-001-04	5,52	0,00	5,44
2683	02-02-001-05	6,15	0,00	6,03
2684	02-02-001-06	6,13	0,00	6,00
2685	02-02-002-01	5,41	0,00	5,41
2686	02-02-002-02	5,41	0,00	5,41
2687	02-02-002-03	5,35	0,00	5,35
2688	02-02-002-04	5,35	0,00	5,35
2689	02-02-002-05	6,28	0,00	6,28
2690	02-02-002-06	6,28	0,00	6,28
<b>Часть 03. БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ</b>				
<b>Раздел 1. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ ШПУРОВЫМИ ЗАРЯДАМИ</b>				
2691	03-01-001-01	7,50	6,29	6,53
2692	03-01-001-02	7,43	6,31	6,52
2693	03-01-001-03	7,36	6,34	6,52
2694	03-01-001-04	7,33	6,35	6,52
2695	03-01-001-05	7,30	6,37	6,51
2696	03-01-001-06	7,24	6,40	6,51
2697	03-01-002-01	7,47	6,25	6,53
2698	03-01-002-02	7,42	6,28	6,52
2699	03-01-002-03	7,35	6,32	6,52
2700	03-01-002-04	7,33	6,34	6,52
2701	03-01-002-05	7,29	6,35	6,52
2702	03-01-002-06	7,24	6,39	6,51
2703	03-01-003-01	7,56	6,18	6,54
2704	03-01-003-02	7,49	6,21	6,53
2705	03-01-003-03	7,42	6,26	6,53
2706	03-01-003-04	7,37	6,28	6,52
2707	03-01-003-05	7,33	6,30	6,52
2708	03-01-003-06	7,27	6,36	6,51
2709	03-01-004-01	7,41	6,13	6,54
2710	03-01-004-02	7,36	6,16	6,53
2711	03-01-004-03	7,30	6,21	6,53

2712	03-01-004-04	7,28	6,25	6,52
2713	03-01-004-05	7,27	6,28	6,52
2714	03-01-004-06	7,22	6,35	6,52
2715	03-01-005-01	7,41	6,13	6,54
2716	03-01-005-02	7,33	6,14	6,54
2717	03-01-005-03	7,29	6,19	6,53
2718	03-01-005-04	7,27	6,22	6,53
2719	03-01-005-05	7,26	6,26	6,53
2720	03-01-005-06	7,21	6,32	6,53
<b>Раздел 2. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ</b>				
2721	03-02-001-01	6,80	6,17	6,84
2722	03-02-001-02	6,78	6,23	6,83
2723	03-02-001-03	6,77	6,26	6,83
2724	03-02-001-04	6,76	6,30	6,83
2725	03-02-001-05	6,75	6,35	6,83
2726	03-02-001-06	6,75	6,38	6,83
2727	03-02-001-07	6,76	6,40	6,83
2728	03-02-002-01	6,82	6,19	6,84
2729	03-02-002-02	6,77	6,24	6,84
2730	03-02-002-03	6,76	6,30	6,83
2731	03-02-002-04	6,75	6,35	6,83
2732	03-02-002-05	6,75	6,38	6,82
2733	03-02-002-06	6,75	6,40	6,82
2734	03-02-003-01	6,79	6,18	6,84
2735	03-02-003-02	6,78	6,24	6,84
2736	03-02-003-03	6,78	6,27	6,84
2737	03-02-003-04	6,77	6,31	6,84
2738	03-02-003-05	6,76	6,35	6,83
2739	03-02-003-06	6,75	6,38	6,83
2740	03-02-003-07	6,76	6,40	6,83
2741	03-02-006-01	6,85	6,24	6,83
2742	03-02-006-02	6,81	6,29	6,83
2743	03-02-006-03	6,80	6,32	6,83
2744	03-02-006-04	6,78	6,36	6,82
2745	03-02-006-05	6,76	6,40	6,82
2746	03-02-006-06	6,76	6,42	6,82
2747	03-02-006-07	6,76	6,44	6,82
2748	03-02-007-01	6,90	6,14	6,84
2749	03-02-007-02	6,89	6,17	6,84
2750	03-02-007-03	6,83	6,21	6,83
2751	03-02-007-04	6,80	6,25	6,83
2752	03-02-007-05	6,78	6,30	6,83
2753	03-02-007-06	6,75	6,37	6,82
2754	03-02-007-07	6,76	6,39	6,82
2755	03-02-007-08	6,76	6,41	6,82
2756	03-02-008-01	6,91	6,10	6,85
2757	03-02-008-02	6,86	6,11	6,85

2758	03-02-008-03	6,83	6,14	6,85
2759	03-02-008-04	6,80	6,20	6,84
2760	03-02-008-05	6,78	6,24	6,83
2761	03-02-008-06	6,77	6,31	6,83
2762	03-02-008-07	6,76	6,35	6,83
2763	03-02-008-08	6,76	6,38	6,82
2764	03-02-009-01	6,24	6,06	5,89
2765	03-02-009-02	6,23	6,09	5,88
2766	03-02-009-03	6,20	6,11	5,84
2767	03-02-009-04	6,17	6,14	5,79
2768	03-02-009-05	6,16	6,19	5,77
2769	03-02-009-06	6,13	6,22	5,74
2770	03-02-009-07	6,11	6,28	5,71
2771	03-02-009-08	6,13	6,32	5,71
2772	03-02-010-01	6,32	6,04	6,13
2773	03-02-010-02	6,30	6,05	6,11
2774	03-02-010-03	6,26	6,07	6,01
2775	03-02-010-04	6,24	6,10	5,94
2776	03-02-010-05	6,23	6,13	5,92
2777	03-02-010-06	6,20	6,21	5,84
2778	03-02-010-07	6,18	6,25	5,80
2779	03-02-010-08	6,18	6,31	5,78
2780	03-02-013-01	6,82	6,11	6,81
2781	03-02-013-02	6,83	6,14	6,81
2782	03-02-013-03	6,83	6,16	6,80
2783	03-02-013-04	6,84	6,19	6,80
2784	03-02-013-05	6,83	6,24	6,80
2785	03-02-013-06	6,84	6,28	6,80
2786	03-02-013-07	6,85	6,31	6,80
2787	03-02-014-01	6,67	6,04	6,83
2788	03-02-014-02	6,68	6,05	6,83
2789	03-02-014-03	6,71	6,08	6,82
2790	03-02-014-04	6,74	6,11	6,81
2791	03-02-014-05	6,76	6,16	6,81
2792	03-02-014-06	6,79	6,21	6,80
2793	03-02-014-07	6,82	6,25	6,80
2794	03-02-015-01	6,71	6,01	7,11
2795	03-02-015-02	6,75	6,01	7,11
2796	03-02-015-03	6,82	6,01	7,10
2797	03-02-015-04	6,90	6,01	7,09
2798	03-02-018-01	6,85	6,14	6,84
2799	03-02-018-02	6,87	6,14	6,83
2800	03-02-018-03	6,85	6,19	6,82
2801	03-02-018-04	6,83	6,22	6,81
2802	03-02-021-01	6,89	6,08	6,79
2803	03-02-021-02	6,97	6,13	6,72
2804	03-02-021-03	6,97	6,15	6,72
2805	03-02-021-04	6,99	6,21	6,70

2806	03-02-021-05	6,98	6,25	6,71
2807	03-02-021-06	6,95	6,27	6,71
2808	03-02-021-07	6,98	6,29	6,69
2809	03-02-023-01	6,89	6,17	6,83
2810	03-02-023-02	6,86	6,26	6,83
2811	03-02-023-03	6,83	6,31	6,83
2812	03-02-023-04	6,81	6,36	6,83
2813	03-02-023-05	6,79	6,40	6,83
2814	03-02-023-06	6,77	6,42	6,83
2815	03-02-023-07	6,77	6,44	6,83
<b>Раздел 3. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ КАМЕРНЫМИ ЗАРЯДАМИ, МАССОВОЕ ВЗРЫВАНИЕ ГРУНТОВ НА ВЫБРОС И СБРОС ВЫЕМОК (КАНАЛОВ)</b>				
2816	03-03-001-01	9,43	5,09	6,58
2817	03-03-001-02	9,24	5,11	6,57
2818	03-03-001-03	8,98	5,19	6,55
2819	03-03-001-04	9,12	6,03	6,56
2820	03-03-001-05	8,65	6,07	6,56
2821	03-03-001-06	8,38	6,14	6,56
2822	03-03-001-07	7,98	6,24	6,57
2823	03-03-002-01	7,37	5,28	6,69
2824	03-03-002-02	7,39	5,32	6,67
2825	03-03-002-03	7,33	5,34	6,63
2826	03-03-002-04	7,93	5,86	6,62
2827	03-03-002-05	7,85	5,88	6,60
2828	03-03-002-06	7,86	5,91	6,62
2829	03-03-002-07	7,51	5,97	6,58
2830	03-03-004-01	7,13	5,46	7,54
2831	03-03-004-02	7,45	5,66	6,90
2832	03-03-004-03	7,68	5,83	6,77
2833	03-03-004-04	7,26	5,97	6,71
2834	03-03-004-05	7,26	5,99	6,66
2835	03-03-004-06	7,23	6,01	6,62
2836	03-03-004-07	7,21	6,07	6,59
2837	03-03-005-01	6,63	5,73	7,48
2838	03-03-005-02	7,15	5,84	7,10
2839	03-03-005-03	7,34	5,91	6,90
2840	03-03-005-04	7,09	5,99	6,79
2841	03-03-005-05	7,08	6,00	6,78
2842	03-03-005-06	7,05	6,02	6,67
2843	03-03-005-07	7,05	6,05	6,63
2844	03-03-006-01	5,97	5,55	7,11
2845	03-03-006-02	6,04	5,81	7,13
2846	03-03-008-01	7,26	5,40	7,55
2847	03-03-008-02	7,98	5,64	6,87
2848	03-03-008-03	8,00	5,86	6,77
2849	03-03-008-04	7,45	5,99	6,70
2850	03-03-008-05	7,31	6,00	6,65
2851	03-03-008-06	7,32	6,03	6,62



2852	03-03-008-07	7,27	6,09	6,59
<b>Раздел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
2853	03-04-001-01	8,03	6,35	6,85
2854	03-04-001-02	8,02	6,36	6,85
2855	03-04-001-03	7,98	6,36	6,85
2856	03-04-001-04	7,95	6,36	6,85
2857	03-04-001-05	7,84	6,38	6,85
2858	03-04-001-06	7,99	6,36	6,84
2859	03-04-001-07	8,05	6,36	6,85
2860	03-04-001-08	7,95	6,36	6,85
2861	03-04-001-09	7,83	6,38	6,85
2862	03-04-002-01	8,16	6,36	6,96
2863	03-04-002-02	8,15	6,36	6,90
2864	03-04-002-03	8,14	6,36	6,88
2865	03-04-002-04	8,09	6,36	6,87
2866	03-04-002-05	8,03	6,36	6,87
2867	03-04-002-06	8,01	6,36	6,86
2868	03-04-002-07	7,96	6,36	6,86
2869	03-04-002-08	7,57	6,38	6,86
2870	03-04-002-09	8,20	6,36	7,00
2871	03-04-002-10	8,53	6,35	6,92
2872	03-04-002-11	8,49	6,35	6,89
2873	03-04-002-12	8,44	6,35	6,88
2874	03-04-002-13	8,03	6,36	6,91
2875	03-04-002-14	8,01	6,36	6,90
2876	03-04-002-15	7,96	6,36	6,91
2877	03-04-002-16	7,88	6,38	6,92
2878	03-04-002-17	7,97	6,31	6,85
2879	03-04-002-18	7,95	6,31	6,84
2880	03-04-002-19	7,85	6,31	6,85
2881	03-04-002-20	7,82	6,31	6,85
2882	03-04-002-21	7,82	6,31	6,85
2883	03-04-002-22	7,70	6,34	6,85
2884	03-04-002-23	8,00	6,31	6,85
2885	03-04-002-24	7,87	6,31	6,85
2886	03-04-002-25	7,87	6,31	6,85
2887	03-04-002-26	7,85	6,31	6,85
2888	03-04-002-27	7,81	6,31	6,85
2889	03-04-002-28	7,69	6,33	6,85
2890	03-04-003-01	8,59	6,36	6,88
2891	03-04-003-02	8,56	6,36	6,87
2892	03-04-003-03	8,51	6,36	6,86
2893	03-04-003-04	8,46	6,35	6,86
2894	03-04-003-05	8,34	6,36	6,86
2895	03-04-003-06	8,27	6,36	6,86
2896	03-04-003-07	8,15	6,36	6,86
2897	03-04-003-08	7,96	6,38	6,86
2898	03-04-003-09	8,38	6,34	6,96

2899	03-04-003-10	8,35	6,32	6,90
2900	03-04-003-11	8,27	6,31	6,89
2901	03-04-003-12	8,16	6,31	6,87
2902	03-04-003-13	7,99	6,31	6,87
2903	03-04-003-14	7,91	6,31	6,86
2904	03-04-003-15	7,77	6,32	6,86
2905	03-04-003-16	7,61	6,34	6,86
2906	03-04-003-17	8,34	6,34	6,84
2907	03-04-003-18	8,28	6,33	6,85
2908	03-04-003-19	8,23	6,32	6,85
2909	03-04-003-20	8,09	6,32	6,85
2910	03-04-003-21	7,99	6,32	6,85
2911	03-04-003-22	7,93	6,32	6,85
2912	03-04-003-23	7,87	6,33	6,85
2913	03-04-003-24	7,74	6,35	6,85
2914	03-04-003-25	8,09	6,36	6,85
2915	03-04-003-26	8,17	6,34	6,85
2916	03-04-003-27	8,15	6,33	6,85
2917	03-04-003-28	7,91	6,34	6,85
2918	03-04-003-29	7,86	6,34	6,85
2919	03-04-003-30	7,80	6,35	6,85
2920	03-04-003-31	7,76	6,35	6,85
2921	03-04-003-32	7,64	6,37	6,85
2922	03-04-007-01	7,32	6,27	7,06
2923	03-04-007-02	7,21	6,19	7,07
2924	03-04-007-03	7,24	6,32	7,06
2925	03-04-007-04	7,19	6,27	7,06
2926	03-04-008-01	7,18	6,27	6,81
2927	03-04-008-02	7,03	6,19	6,83
2928	03-04-008-03	7,05	6,32	6,81
2929	03-04-008-04	7,00	6,27	6,82
2930	03-04-009-01	6,76	6,17	6,84
2931	03-04-009-02	6,71	6,21	6,84
2932	03-04-009-03	6,67	6,24	6,83
2933	03-04-009-04	6,66	6,27	6,82
2934	03-04-012-01	7,35	6,33	6,53
2935	03-04-014-01	8,66	6,05	7,14
2936	03-04-014-02	9,29	6,01	7,15
<b>Раздел 5. УКРЫТИЕ ВЗРЫВАЕМЫХ ПЛОЩАДЕЙ И ПРОИЗВОДСТВО БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА ДЕЙСТВУЮЩИХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПУТЯХ</b>				
2937	03-05-001-01	5,09	4,76	7,60
2938	03-05-002-01	7,23	5,33	7,31
2939	03-05-003-01	7,60	5,33	7,30
2940	03-05-004-01	7,92	5,74	7,26
2941	03-05-005-01	7,92	5,74	7,26
2942	03-05-008-01	6,03	4,67	5,20
2943	03-05-009-01	7,97	6,20	6,56
2944	03-05-009-02	7,83	6,23	6,56

2945	03-05-009-03	7,69	6,21	6,56
2946	03-05-009-04	7,62	6,21	6,54
2947	03-05-009-05	7,45	6,23	6,53
2948	03-05-009-06	7,71	6,24	6,53
2949	03-05-009-07	7,46	6,31	6,52
2950	03-05-010-01	3,83	3,34	0,00
2951	03-05-010-02	3,83	3,34	0,00
2952	03-05-010-03	3,83	3,34	0,00
2953	03-05-010-04	4,74	3,36	0,00
2954	03-05-010-05	4,18	3,33	0,00
2955	03-05-010-06	3,98	3,34	0,00
<b>Часть 04. СКВАЖИНЫ</b>				
<b>Раздел 1. БУРЕНИЕ СКВАЖИН</b>				
2956	04-01-001-01	7,51	6,16	6,56
2957	04-01-001-02	7,39	6,17	6,45
2958	04-01-001-03	7,38	6,16	6,42
2959	04-01-001-04	7,37	6,18	6,41
2960	04-01-001-05	7,31	6,15	6,34
2961	04-01-001-06	7,26	6,18	6,29
2962	04-01-001-07	7,22	6,16	6,26
2963	04-01-001-08	7,20	6,16	6,23
2964	04-01-001-09	7,18	6,17	6,21
2965	04-01-001-10	7,17	6,18	6,21
2966	04-01-002-01	7,56	6,18	6,60
2967	04-01-002-02	7,43	6,19	6,50
2968	04-01-002-03	7,43	6,18	6,46
2969	04-01-002-04	7,42	6,20	6,45
2970	04-01-002-05	7,34	6,17	6,37
2971	04-01-002-06	7,29	6,20	6,32
2972	04-01-002-07	7,24	6,17	6,28
2973	04-01-002-08	7,21	6,18	6,25
2974	04-01-002-09	7,19	6,18	6,22
2975	04-01-002-10	7,17	6,20	6,21
2976	04-01-003-01	7,61	6,20	6,69
2977	04-01-003-02	7,48	6,21	6,58
2978	04-01-003-03	7,49	6,20	6,55
2979	04-01-003-04	7,48	6,21	6,53
2980	04-01-003-05	7,39	6,19	6,44
2981	04-01-003-06	7,32	6,21	6,37
2982	04-01-003-07	7,27	6,20	6,32
2983	04-01-003-08	7,23	6,20	6,27
2984	04-01-003-09	7,20	6,20	6,24
2985	04-01-003-10	7,19	6,21	6,22
2986	04-01-004-01	7,58	6,22	6,68
2987	04-01-004-02	7,45	6,23	6,56
2988	04-01-004-03	7,46	6,22	6,54
2989	04-01-004-04	7,46	6,23	6,53
2990	04-01-004-05	7,38	6,21	6,44

2991	04-01-004-06	7,32	6,23	6,37
2992	04-01-004-07	7,27	6,22	6,32
2993	04-01-004-08	7,23	6,22	6,28
2994	04-01-004-09	7,19	6,22	6,24
2995	04-01-004-10	7,18	6,23	6,23
2996	04-01-005-01	6,77	6,23	6,17
2997	04-01-005-02	6,70	6,24	6,12
2998	04-01-005-03	6,71	6,23	6,11
2999	04-01-005-04	6,71	6,24	6,12
3000	04-01-005-05	6,66	6,23	6,08
3001	04-01-005-06	6,63	6,24	6,05
3002	04-01-005-07	6,60	6,23	6,03
3003	04-01-005-08	6,57	6,23	6,01
3004	04-01-005-09	6,56	6,24	6,00
3005	04-01-005-10	6,55	6,24	5,99
3006	04-01-006-01	6,98	3,12	6,16
3007	04-01-006-02	6,99	3,31	6,15
3008	04-01-006-03	6,99	3,57	6,15
3009	04-01-006-04	7,00	3,79	6,14
3010	04-01-006-05	7,00	4,07	6,13
3011	04-01-006-06	7,01	4,41	6,12
3012	04-01-007-01	6,98	3,28	6,16
3013	04-01-007-02	6,99	3,40	6,16
3014	04-01-007-03	7,01	3,79	6,16
3015	04-01-007-04	7,00	4,09	6,15
3016	04-01-007-05	7,00	4,36	6,14
3017	04-01-007-06	7,01	4,72	6,12
3018	04-01-008-01	6,99	3,28	6,16
3019	04-01-008-02	7,00	3,40	6,16
3020	04-01-008-03	7,00	3,79	6,15
3021	04-01-008-04	7,01	4,09	6,14
3022	04-01-008-05	7,01	4,36	6,13
3023	04-01-008-06	7,01	4,72	6,12
3024	04-01-009-01	6,97	3,28	6,16
3025	04-01-009-02	7,01	3,40	6,16
3026	04-01-009-03	7,01	3,79	6,16
3027	04-01-009-04	7,02	4,09	6,15
3028	04-01-009-05	7,02	4,36	6,14
3029	04-01-009-06	7,01	4,72	6,12
3030	04-01-010-01	7,36	3,12	6,50
3031	04-01-010-02	7,14	3,31	6,50
3032	04-01-010-03	7,15	3,57	6,49
3033	04-01-010-04	7,01	3,79	6,49
3034	04-01-010-05	7,17	4,07	6,48
3035	04-01-010-06	7,18	4,41	6,47
3036	04-01-011-01	7,15	3,28	6,51
3037	04-01-011-02	7,15	3,40	6,50
3038	04-01-011-03	7,15	3,79	6,50

3039	04-01-011-04	7,16	4,09	6,49
3040	04-01-011-05	7,16	4,36	6,48
3041	04-01-011-06	7,24	4,72	6,47
3042	04-01-012-01	7,16	3,28	6,50
3043	04-01-012-02	7,12	3,40	6,50
3044	04-01-012-03	7,17	3,79	6,49
3045	04-01-012-04	7,17	4,09	6,49
3046	04-01-012-05	7,16	4,36	6,48
3047	04-01-012-06	7,24	4,72	6,47
3048	04-01-013-01	7,18	3,28	6,51
3049	04-01-013-02	7,17	3,40	6,50
3050	04-01-013-03	7,17	3,79	6,50
3051	04-01-013-04	7,18	4,09	6,50
3052	04-01-013-05	7,17	4,36	6,49
3053	04-01-013-06	7,25	4,72	6,48
3054	04-01-021-01	6,57	4,25	5,61
3055	04-01-021-02	7,34	4,25	5,62
3056	04-01-021-03	7,26	3,91	5,58
3057	04-01-021-04	7,19	2,38	5,56
3058	04-01-021-05	6,87	2,34	5,55
3059	04-01-021-06	7,03	2,31	5,54
3060	04-01-022-01	6,54	4,06	5,60
3061	04-01-022-02	6,46	3,81	5,57
3062	04-01-022-03	6,40	2,37	5,56
3063	04-01-022-04	6,38	2,33	5,55
3064	04-01-022-05	6,37	2,31	5,54
3065	04-01-022-06	6,36	2,27	5,54
3066	04-01-023-01	6,52	3,89	5,59
3067	04-01-023-02	6,44	3,71	5,57
3068	04-01-023-03	6,40	2,36	5,55
3069	04-01-023-04	6,37	2,32	5,55
3070	04-01-023-05	6,36	2,29	5,54
3071	04-01-023-06	6,36	2,27	5,54
3072	04-01-024-01	6,49	3,79	5,58
3073	04-01-024-02	6,43	3,56	5,56
3074	04-01-024-03	6,39	2,38	5,55
3075	04-01-024-04	6,37	2,33	5,54
3076	04-01-024-05	6,36	2,30	5,54
3077	04-01-024-06	6,36	2,27	5,54
3078	04-01-025-01	6,45	3,48	5,57
3079	04-01-025-02	6,41	3,32	5,56
3080	04-01-025-03	6,38	2,31	5,55
3081	04-01-025-04	6,37	2,29	5,54
3082	04-01-025-05	6,36	2,28	5,54
3083	04-01-025-06	6,36	2,26	5,54
3084	04-01-030-01	8,59	6,21	7,28
3085	04-01-030-02	8,59	6,21	7,28
3086	04-01-030-03	8,59	6,21	7,28

3087	04-01-030-04	8,49	6,20	7,29
3088	04-01-030-05	8,49	6,20	7,29
3089	04-01-030-06	8,45	6,19	7,27
3090	04-01-030-07	8,43	6,20	7,26
3091	04-01-030-08	8,41	6,19	7,25
3092	04-01-030-09	8,39	6,20	7,24
3093	04-01-031-01	8,55	6,24	7,29
3094	04-01-031-02	8,55	6,24	7,29
3095	04-01-031-03	8,55	6,24	7,29
3096	04-01-031-04	8,43	6,23	7,30
3097	04-01-031-05	8,43	6,23	7,30
3098	04-01-031-06	8,40	6,22	7,27
3099	04-01-031-07	8,37	6,23	7,26
3100	04-01-031-08	8,34	6,23	7,25
3101	04-01-031-09	8,31	6,23	7,24
3102	04-01-032-01	8,44	6,25	7,32
3103	04-01-032-02	8,44	6,25	7,32
3104	04-01-032-03	8,44	6,25	7,32
3105	04-01-032-04	8,31	6,25	7,32
3106	04-01-032-05	8,31	6,25	7,32
3107	04-01-032-06	8,28	6,24	7,30
3108	04-01-032-07	8,24	6,25	7,28
3109	04-01-032-08	8,20	6,25	7,27
3110	04-01-032-09	8,15	6,25	7,26
3111	04-01-037-01	7,79	6,41	6,48
3112	04-01-037-02	7,69	6,41	6,47
3113	04-01-037-03	7,63	6,41	6,46
3114	04-01-037-04	7,52	6,41	6,45
3115	04-01-038-01	7,18	6,41	6,47
3116	04-01-038-02	6,94	6,41	6,46
3117	04-01-038-03	6,85	6,41	6,45
3118	04-01-038-04	6,82	6,41	6,45
3119	04-01-039-01	7,19	6,41	6,46
3120	04-01-039-02	6,94	6,41	6,45
3121	04-01-039-03	6,85	6,41	6,45
3122	04-01-039-04	6,84	6,41	6,44
3123	04-01-040-01	6,43	0,00	5,20
3124	04-01-040-02	6,22	0,00	5,02
3125	04-01-040-03	6,08	0,00	4,91
3126	04-01-041-01	6,26	0,00	5,06
3127	04-01-041-02	6,13	0,00	4,94
3128	04-01-041-03	6,04	0,00	4,87
3129	04-01-042-01	6,13	0,00	4,94
3130	04-01-042-02	6,05	0,00	4,89
3131	04-01-042-03	6,00	0,00	4,85
3132	04-01-043-01	6,06	0,00	4,90
3133	04-01-043-02	6,01	0,00	4,85
3134	04-01-043-03	5,98	0,00	4,83

3135	04-01-050-01	6,89	6,27	6,82
3136	04-01-050-02	6,89	6,28	6,82
3137	04-01-050-03	6,90	6,31	6,82
3138	04-01-050-04	6,90	6,34	6,82
3139	04-01-050-05	6,90	6,37	6,82
3140	04-01-050-06	6,88	6,40	6,82
3141	04-01-050-07	6,86	6,42	6,82
3142	04-01-050-08	6,84	6,44	6,82
3143	04-01-051-01	6,90	6,27	6,82
3144	04-01-051-02	6,91	6,28	6,82
3145	04-01-051-03	6,91	6,31	6,82
3146	04-01-051-04	6,91	6,34	6,82
3147	04-01-051-05	6,90	6,37	6,82
3148	04-01-051-06	6,89	6,40	6,82
3149	04-01-051-07	6,87	6,42	6,82
3150	04-01-051-08	6,85	6,44	6,82
3151	04-01-052-01	6,94	6,27	6,82
3152	04-01-052-02	6,94	6,28	6,82
3153	04-01-052-03	6,94	6,31	6,82
3154	04-01-052-04	6,94	6,34	6,82
3155	04-01-052-05	6,93	6,37	6,82
3156	04-01-052-06	6,91	6,40	6,82
3157	04-01-052-07	6,90	6,42	6,82
3158	04-01-052-08	6,89	6,44	6,82
3159	04-01-055-01	7,86	6,10	7,68
3160	04-01-055-02	7,83	6,17	7,68
3161	04-01-055-03	7,79	6,22	7,68
3162	04-01-055-04	7,74	6,26	7,68
3163	04-01-055-05	7,73	6,28	7,68
3164	04-01-055-06	7,71	6,30	7,69
3165	04-01-055-07	7,68	6,32	7,69
3166	04-01-055-08	7,60	6,34	7,69
3167	04-01-056-01	7,89	6,04	7,68
3168	04-01-056-02	7,85	6,14	7,68
3169	04-01-056-03	7,82	6,21	7,68
3170	04-01-056-04	7,78	6,25	7,68
3171	04-01-056-05	7,70	6,28	7,68
3172	04-01-056-06	7,70	6,30	7,69
3173	04-01-056-07	7,67	6,32	7,69
3174	04-01-056-08	7,60	6,34	7,69
3175	04-01-057-01	7,91	6,04	7,68
3176	04-01-057-02	7,87	6,14	7,68
3177	04-01-057-03	7,84	6,21	7,68
3178	04-01-057-04	7,81	6,25	7,68
3179	04-01-057-05	7,77	6,28	7,69
3180	04-01-057-06	7,74	6,30	7,69
3181	04-01-057-07	7,71	6,32	7,69
3182	04-01-057-08	7,63	6,34	7,69

3183	04-01-058-01	7,91	6,04	7,68
3184	04-01-058-02	7,87	6,14	7,68
3185	04-01-058-03	7,84	6,21	7,68
3186	04-01-058-04	7,81	6,25	7,69
3187	04-01-058-05	7,78	6,28	7,69
3188	04-01-058-06	7,75	6,30	7,69
3189	04-01-058-07	7,72	6,32	7,69
3190	04-01-058-08	7,64	6,34	7,69
3191	04-01-059-01	5,05	0,00	2,47
3192	04-01-059-02	5,06	0,00	2,55
3193	04-01-059-03	4,92	0,00	2,55
3194	04-01-059-04	4,87	0,00	2,58
3195	04-01-059-05	4,84	0,00	2,59
3196	04-01-059-06	4,83	0,00	2,60
3197	04-01-059-07	4,82	0,00	2,60
3198	04-01-059-08	4,81	0,00	2,60
3199	04-01-059-09	4,98	0,00	2,65
3200	04-01-059-10	4,73	0,00	2,59
3201	04-01-059-11	4,79	0,00	2,63
3202	04-01-059-12	4,78	0,00	2,63
3203	04-01-059-13	4,79	0,00	2,62
3204	04-01-059-14	4,78	0,00	2,63
3205	04-01-059-15	4,76	0,00	2,62
3206	04-01-059-16	4,78	0,00	2,62
3207	04-01-059-17	5,07	0,00	2,50
3208	04-01-059-18	4,96	0,00	2,55
3209	04-01-059-19	4,89	0,00	2,56
3210	04-01-059-20	4,85	0,00	2,58
3211	04-01-059-21	4,83	0,00	2,60
3212	04-01-059-22	4,82	0,00	2,60
3213	04-01-059-23	4,81	0,00	2,61
3214	04-01-059-24	4,80	0,00	2,61
3215	04-01-059-25	4,97	0,00	2,66
3216	04-01-059-26	4,74	0,00	2,60
3217	04-01-059-27	4,77	0,00	2,62
3218	04-01-059-28	4,75	0,00	2,62
3219	04-01-059-29	4,77	0,00	2,62
3220	04-01-059-30	4,76	0,00	2,62
3221	04-01-059-31	4,78	0,00	2,63
3222	04-01-059-32	4,77	0,00	2,62
3223	04-01-059-33	5,02	0,00	2,51
3224	04-01-059-34	4,91	0,00	2,55
3225	04-01-059-35	4,87	0,00	2,58
3226	04-01-059-36	4,83	0,00	2,59
3227	04-01-059-37	4,82	0,00	2,60
3228	04-01-059-38	4,81	0,00	2,61
3229	04-01-059-39	4,80	0,00	2,61
3230	04-01-059-40	4,80	0,00	2,61



3231	04-01-059-41	4,97	0,00	2,67
3232	04-01-059-42	4,81	0,00	2,63
3233	04-01-059-43	4,78	0,00	2,63
3234	04-01-059-44	4,78	0,00	2,62
3235	04-01-059-45	4,77	0,00	2,62
3236	04-01-059-46	4,78	0,00	2,63
3237	04-01-059-47	4,77	0,00	2,62
3238	04-01-059-48	4,77	0,00	2,62
3239	04-01-059-49	4,92	0,00	2,52
3240	04-01-059-50	4,89	0,00	2,55
3241	04-01-059-51	4,85	0,00	2,59
3242	04-01-059-52	4,83	0,00	2,60
3243	04-01-059-53	4,81	0,00	2,61
3244	04-01-059-54	4,80	0,00	2,61
3245	04-01-059-55	4,80	0,00	2,61
3246	04-01-059-56	4,79	0,00	2,61
3247	04-01-059-57	4,86	0,00	2,64
3248	04-01-059-58	4,81	0,00	2,64
3249	04-01-059-59	4,75	0,00	2,62
3250	04-01-059-60	4,78	0,00	2,63
3251	04-01-059-61	4,78	0,00	2,63
3252	04-01-059-62	4,77	0,00	2,63
3253	04-01-059-63	4,77	0,00	2,62
3254	04-01-059-64	4,78	0,00	2,62
3255	04-01-059-65	4,97	0,00	2,58
3256	04-01-059-66	4,81	0,00	2,55
3257	04-01-059-67	4,84	0,00	2,59
3258	04-01-059-68	4,82	0,00	2,60
3259	04-01-059-69	4,80	0,00	2,61
3260	04-01-059-70	4,80	0,00	2,61
3261	04-01-059-71	4,79	0,00	2,61
3262	04-01-059-72	4,79	0,00	2,62
3263	04-01-059-73	4,85	0,00	2,64
3264	04-01-059-74	4,79	0,00	2,63
3265	04-01-059-75	4,78	0,00	2,62
3266	04-01-059-76	4,77	0,00	2,63
3267	04-01-059-77	4,76	0,00	2,62
3268	04-01-059-78	4,77	0,00	2,62
3269	04-01-059-79	4,77	0,00	2,62
3270	04-01-059-80	4,77	0,00	2,62
3271	04-01-059-81	4,89	0,00	2,52
3272	04-01-059-82	4,75	0,00	2,55
3273	04-01-059-83	4,82	0,00	2,60
3274	04-01-059-84	4,81	0,00	2,61
3275	04-01-059-85	4,80	0,00	2,61
3276	04-01-059-86	4,79	0,00	2,61
3277	04-01-059-87	4,79	0,00	2,62
3278	04-01-059-88	4,79	0,00	2,62

3279	04-01-059-89	4,81	0,00	2,62
3280	04-01-059-90	4,70	0,00	2,61
3281	04-01-059-91	4,77	0,00	2,63
3282	04-01-059-92	4,77	0,00	2,62
3283	04-01-059-93	4,77	0,00	2,62
3284	04-01-059-94	4,77	0,00	2,62
3285	04-01-059-95	4,77	0,00	2,62
3286	04-01-059-96	4,77	0,00	2,62
3287	04-01-064-01	5,89	6,31	5,60
3288	04-01-074-01	9,01	0,00	7,11
3289	04-01-075-01	9,01	0,00	7,33
3290	04-01-076-01	4,27	2,20	4,15
3291	04-01-077-09	4,54	4,56	4,30
3292	04-01-077-10	4,56	4,32	4,34
3293	04-01-078-09	4,58	3,97	4,37
3294	04-01-078-10	4,55	3,89	4,36
<b>Раздел 2. КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИН ТРУБАМИ, ИЗВЛЕЧЕНИЕ ТРУБ, СВОБОДНЫЙ СПУСК ИЛИ ПОДЪЕМ</b>				
3295	04-02-001-01	8,11	4,83	6,30
3296	04-02-001-02	7,73	4,83	6,24
3297	04-02-001-03	7,57	4,98	6,31
3298	04-02-001-04	7,57	4,87	6,25
3299	04-02-001-05	7,81	4,87	6,30
3300	04-02-001-06	7,54	4,87	6,25
3301	04-02-001-07	7,76	4,87	6,29
3302	04-02-001-08	7,50	4,87	6,24
3303	04-02-001-09	7,76	4,87	6,29
3304	04-02-001-10	7,50	4,87	6,24
3305	04-02-001-11	6,93	4,87	6,05
3306	04-02-001-12	6,75	4,87	6,01
3307	04-02-001-13	6,93	4,87	6,05
3308	04-02-001-14	6,75	4,87	6,01
3309	04-02-002-01	7,83	4,56	6,29
3310	04-02-002-02	7,61	4,56	6,25
3311	04-02-002-03	7,59	4,60	6,30
3312	04-02-002-04	7,53	4,60	6,25
3313	04-02-002-05	7,71	4,60	6,29
3314	04-02-002-06	7,52	4,60	6,25
3315	04-02-002-07	7,70	4,58	6,29
3316	04-02-002-08	7,49	4,58	6,25
3317	04-02-002-09	7,70	4,58	6,29
3318	04-02-002-10	7,49	4,58	6,25
3319	04-02-002-11	6,89	4,58	6,05
3320	04-02-002-12	6,76	4,58	6,02
3321	04-02-002-13	6,89	4,58	6,05
3322	04-02-002-14	6,76	4,58	6,02
3323	04-02-003-01	6,98	4,83	6,29
3324	04-02-003-02	6,92	4,83	6,25

3325	04-02-003-03	6,86	4,87	6,33
3326	04-02-003-04	6,97	4,87	6,28
3327	04-02-003-05	7,02	4,87	6,31
3328	04-02-003-06	6,96	4,87	6,27
3329	04-02-003-07	7,02	4,87	6,31
3330	04-02-003-08	6,94	4,87	6,26
3331	04-02-003-09	7,15	4,56	6,32
3332	04-02-003-10	7,00	4,56	6,26
3333	04-02-003-11	7,16	4,64	6,32
3334	04-02-003-12	7,02	4,64	6,27
3335	04-02-003-13	7,11	4,64	6,30
3336	04-02-003-14	7,01	4,64	6,26
3337	04-02-003-15	7,11	4,64	6,30
3338	04-02-003-16	6,99	4,58	6,26
3339	04-02-004-01	7,25	4,87	6,32
3340	04-02-004-02	7,41	4,58	6,28
3341	04-02-004-03	6,65	4,87	6,07
3342	04-02-004-04	6,74	4,58	6,04
3343	04-02-004-05	7,32	4,87	6,30
3344	04-02-004-06	7,16	4,58	5,96
3345	04-02-005-01	7,50	0,00	6,18
3346	04-02-005-02	7,73	0,00	6,17
3347	04-02-005-03	8,21	0,00	6,17
3348	04-02-005-04	8,03	0,00	6,17
3349	04-02-005-05	6,86	0,00	5,96
3350	04-02-005-06	7,05	0,00	5,94
3351	04-02-005-07	8,01	0,00	5,64
3352	04-02-005-08	7,76	0,00	5,59
3353	04-02-005-09	8,01	0,00	5,64
3354	04-02-005-10	7,76	0,00	5,59
3355	04-02-005-11	7,98	0,00	5,62
3356	04-02-005-12	8,52	0,00	5,59
3357	04-02-005-13	8,13	0,00	5,48
3358	04-02-005-14	8,54	0,00	5,35
3359	04-02-006-01	8,79	4,39	7,08
3360	04-02-006-02	8,72	4,39	7,06
3361	04-02-006-03	8,69	4,39	7,05
3362	04-02-006-04	8,85	4,39	7,09
3363	04-02-006-05	8,79	4,39	7,09
3364	04-02-006-06	8,74	4,39	7,09
3365	04-02-006-07	8,70	4,39	7,08
3366	04-02-006-08	8,73	4,39	7,07
3367	04-02-006-09	8,72	4,39	7,10
3368	04-02-006-10	8,73	4,39	7,09
3369	04-02-006-11	8,75	4,39	7,07
3370	04-02-006-12	8,74	4,39	7,09
3371	04-02-007-01	10,06	5,95	7,95
3372	04-02-007-02	10,14	5,95	7,90

3373	04-02-007-03	9,89	5,97	7,97
3374	04-02-007-04	9,93	5,95	7,95
3375	04-02-007-05	9,96	5,97	7,94
3376	04-02-007-06	9,98	5,96	7,93
3377	04-02-007-07	10,12	5,97	7,90
3378	04-02-007-08	9,97	5,98	7,96
3379	04-02-007-09	9,99	5,95	7,93
3380	04-02-007-10	10,05	5,97	7,90
3381	04-02-007-11	10,03	5,96	7,93
3382	04-02-007-12	9,97	5,96	7,94
3383	04-02-008-01	10,68	4,83	7,27
3384	04-02-008-02	10,50	4,83	7,24
3385	04-02-008-03	10,33	4,98	7,28
3386	04-02-008-04	10,19	4,87	7,25
3387	04-02-008-05	10,29	4,87	7,27
3388	04-02-008-06	10,18	4,87	7,25
3389	04-02-008-07	10,26	4,87	7,27
3390	04-02-008-08	10,16	4,87	7,24
3391	04-02-009-01	10,27	4,56	7,25
3392	04-02-009-02	10,22	4,56	7,24
3393	04-02-009-03	10,12	4,60	7,25
3394	04-02-009-04	10,09	4,60	7,23
3395	04-02-009-05	10,11	4,60	7,25
3396	04-02-009-06	10,07	4,60	7,23
3397	04-02-009-07	10,09	4,58	7,24
3398	04-02-009-08	10,05	4,58	7,23
3399	04-02-010-01	7,22	4,83	6,63
3400	04-02-010-02	7,23	4,83	6,56
3401	04-02-010-03	7,20	4,56	6,65
3402	04-02-010-04	7,21	4,56	6,56
3403	04-02-011-01	8,55	4,87	6,73
3404	04-02-011-02	8,48	4,58	6,59
3405	04-02-011-03	8,19	4,87	6,90
3406	04-02-011-04	8,18	4,58	6,78
3407	04-02-012-01	8,29	4,56	7,33
<b>Раздел 3. ТАМПОНАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>				
3408	04-03-001-01	7,89	0,00	6,55
3409	04-03-001-02	7,87	0,00	6,56
3410	04-03-001-03	7,76	0,00	6,55
3411	04-03-001-04	7,61	0,00	6,54
3412	04-03-001-05	6,89	0,00	6,23
3413	04-03-001-06	7,44	0,00	6,26
3414	04-03-001-07	7,40	0,00	6,26
3415	04-03-001-08	7,31	0,00	6,26
3416	04-03-001-09	7,18	0,00	6,26
3417	04-03-002-01	7,58	0,00	6,32
3418	04-03-002-02	6,90	0,00	6,09
3419	04-03-002-03	7,52	0,00	6,05

3420	04-03-003-01	7,25	0,00	6,17
3421	04-03-003-02	6,60	0,00	5,97
3422	04-03-003-03	6,88	0,00	6,17
3423	04-03-004-01	9,86	0,00	7,52
3424	04-03-004-02	9,77	0,00	7,43
3425	04-03-004-03	9,64	0,00	7,30
3426	04-03-005-01	9,24	0,00	6,95
3427	04-03-006-01	9,84	0,00	7,02
<b>Раздел 4. УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ И ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ</b>				
3428	04-04-001-01	7,33	4,88	6,38
3429	04-04-001-02	6,72	4,88	6,11
3430	04-04-001-03	6,72	4,88	5,76
3431	04-04-002-01	7,16	4,88	6,23
3432	04-04-002-02	6,56	4,88	6,01
3433	04-04-002-03	6,57	4,88	5,64
3434	04-04-003-01	9,43	6,09	0,00
3435	04-04-003-02	11,76	6,59	0,00
3436	04-04-004-01	7,16	0,00	6,47
3437	04-04-004-02	7,16	0,00	6,47
3438	04-04-004-03	6,62	0,00	6,18
3439	04-04-004-04	7,27	0,00	6,49
3440	04-04-004-05	7,27	0,00	6,49
3441	04-04-004-06	6,65	0,00	6,17
3442	04-04-004-07	7,04	0,00	6,13
3443	04-04-004-08	7,04	0,00	6,13
3444	04-04-004-09	7,04	0,00	6,13
3445	04-04-004-10	7,17	0,00	6,11
3446	04-04-004-11	7,17	0,00	6,11
3447	04-04-004-12	7,17	0,00	6,11
3448	04-04-005-01	7,77	0,00	6,20
3449	04-04-005-02	7,02	0,00	6,01
3450	04-04-005-03	7,85	0,00	5,74
3451	04-04-006-01	9,02	4,88	7,28
3452	04-04-007-01	9,61	4,88	7,24
3453	04-04-008-01	8,47	0,00	7,25
3454	04-04-008-02	9,15	0,00	7,63
3455	04-04-009-01	9,50	0,00	6,72
<b>Раздел 5. СООРУЖЕНИЕ ШАХТНЫХ КОЛОДЦЕВ</b>				
3456	04-05-001-01	8,57	0,00	6,89
3457	04-05-001-02	8,57	0,00	6,89
3458	04-05-001-03	8,56	0,00	6,89
3459	04-05-001-04	8,56	0,00	6,89
3460	04-05-001-05	7,85	5,77	7,04
3461	04-05-002-01	10,96	5,77	7,18
3462	04-05-002-02	9,96	0,00	6,89
3463	04-05-002-03	9,86	0,00	6,89
3464	04-05-003-01	8,41	0,00	6,89
<b>Раздел 6. ПРОЧИЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>				

3465	04-06-001-01	15,47	0,00	0,00
3466	04-06-001-02	15,48	0,00	0,00
3467	04-06-002-01	7,02	2,21	6,24
3468	04-06-002-02	6,99	2,21	6,24
3469	04-06-002-03	6,54	2,21	6,04
<b>Часть 05. СВАЙНЫЕ РАБОТЫ. ОПУСКНЫЕ КОЛОДЦЫ.</b>				
<b>ЗАКРЕПЛЕНИЕ ГРУНТОВ</b>				
<b>Раздел 1. СВАЙНЫЕ РАБОТЫ</b>				
3470	05-01-001-01	5,85	4,56	5,27
3471	05-01-001-02	5,82	4,59	5,22
3472	05-01-001-03	5,66	4,53	5,10
3473	05-01-001-04	5,60	4,55	5,03
3474	05-01-002-01	6,17	4,57	5,48
3475	05-01-002-02	6,12	4,59	5,45
3476	05-01-002-03	6,02	4,53	5,36
3477	05-01-002-04	5,97	4,54	5,30
3478	05-01-002-05	5,98	4,62	5,26
3479	05-01-002-06	5,89	4,58	5,18
3480	05-01-002-07	5,57	4,68	5,00
3481	05-01-002-08	5,54	4,65	4,96
3482	05-01-003-01	6,19	4,64	5,56
3483	05-01-003-02	6,15	4,59	5,52
3484	05-01-003-03	6,06	4,62	5,44
3485	05-01-003-04	6,01	4,54	5,39
3486	05-01-003-05	6,09	4,62	5,41
3487	05-01-003-06	6,02	4,58	5,35
3488	05-01-003-07	5,68	4,68	5,14
3489	05-01-003-08	5,65	4,65	5,11
3490	05-01-004-01	6,17	5,78	5,00
3491	05-01-004-02	6,03	5,75	4,88
3492	05-01-004-03	5,70	5,78	5,05
3493	05-01-004-04	5,61	5,78	5,02
3494	05-01-004-05	5,05	5,77	4,51
3495	05-01-005-01	7,77	6,16	6,23
3496	05-01-005-02	7,59	6,23	6,22
3497	05-01-005-03	7,33	6,38	6,09
3498	05-01-005-04	7,40	5,39	6,10
3499	05-01-006-01	4,70	7,06	4,33
3500	05-01-007-01	6,05	6,28	5,55
3501	05-01-007-02	5,91	5,09	5,57
3502	05-01-007-03	6,04	5,33	5,57
3503	05-01-007-04	5,85	3,51	5,66
3504	05-01-008-01	6,10	4,72	5,68
3505	05-01-008-02	5,74	2,97	5,81
3506	05-01-009-01	6,17	5,59	6,00
3507	05-01-009-02	5,82	5,51	6,00
3508	05-01-010-01	8,45	6,00	6,70
3509	05-01-010-02	8,45	5,95	6,70

3510	05-01-010-03	7,89	5,96	6,45
3511	05-01-010-04	8,06	5,97	6,57
3512	05-01-010-05	7,36	5,96	6,19
3513	05-01-011-01	6,43	6,46	5,10
3514	05-01-011-02	6,40	6,46	5,03
3515	05-01-011-03	6,43	6,46	5,06
3516	05-01-011-04	6,44	6,47	5,05
3517	05-01-011-05	6,43	6,46	5,08
3518	05-01-011-06	6,39	6,46	5,00
3519	05-01-011-07	6,43	6,46	5,02
3520	05-01-011-08	6,42	6,47	4,98
3521	05-01-011-09	6,44	6,46	5,04
3522	05-01-011-10	6,41	6,46	4,98
3523	05-01-011-11	6,43	6,46	5,02
3524	05-01-011-12	6,42	6,47	4,95
3525	05-01-012-01	6,69	6,46	6,62
3526	05-01-012-02	6,61	6,46	6,62
3527	05-01-012-03	6,60	6,46	6,63
3528	05-01-012-04	6,65	6,46	6,63
3529	05-01-012-05	6,59	6,46	6,64
3530	05-01-012-06	6,58	6,46	6,65
3531	05-01-012-07	6,62	6,46	6,66
3532	05-01-012-08	6,57	6,46	6,68
3533	05-01-012-09	6,56	6,46	6,70
3534	05-01-012-10	6,58	6,46	6,64
3535	05-01-012-11	6,54	6,46	6,68
3536	05-01-012-12	6,53	6,46	6,69
3537	05-01-013-01	8,18	5,96	6,68
3538	05-01-013-02	8,11	5,96	6,67
3539	05-01-013-03	8,07	5,96	6,65
3540	05-01-013-04	8,05	5,96	6,67
3541	05-01-013-05	7,91	5,96	6,54
3542	05-01-013-06	8,12	5,96	6,66
3543	05-01-013-07	8,14	5,96	6,66
3544	05-01-013-08	8,09	5,96	6,65
3545	05-01-013-09	8,11	5,96	6,65
3546	05-01-013-10	7,85	5,96	6,52
3547	05-01-013-11	8,10	5,96	6,65
3548	05-01-013-12	8,10	5,96	6,65
3549	05-01-013-13	8,13	5,96	6,68
3550	05-01-013-14	8,10	5,96	6,69
3551	05-01-013-15	7,87	5,96	6,54
3552	05-01-014-01	7,44	6,31	6,42
3553	05-01-014-02	7,78	6,28	6,43
3554	05-01-015-01	5,21	4,80	4,81
3555	05-01-015-02	4,27	3,63	5,27
3556	05-01-015-03	6,13	5,12	5,17
3557	05-01-015-04	5,60	4,48	4,80

3558	05-01-015-05	5,64	4,70	4,79
3559	05-01-015-06	5,64	4,76	4,85
3560	05-01-015-07	5,64	4,96	4,83
3561	05-01-015-08	5,47	4,67	4,72
3562	05-01-016-01	4,63	3,53	5,50
3563	05-01-017-01	7,23	4,85	4,86
3564	05-01-017-02	7,11	4,69	4,91
3565	05-01-017-03	7,68	4,79	4,93
3566	05-01-017-04	7,61	4,85	4,94
3567	05-01-018-01	5,66	3,41	5,53
3568	05-01-018-02	5,74	3,43	5,53
3569	05-01-018-03	5,67	3,40	5,53
3570	05-01-018-04	5,73	3,43	5,51
3571	05-01-018-05	5,47	3,40	5,47
3572	05-01-018-06	5,56	3,44	5,47
3573	05-01-018-07	5,52	3,40	5,44
3574	05-01-018-08	5,59	3,44	5,42
3575	05-01-019-01	5,70	3,41	5,59
3576	05-01-019-02	5,78	3,43	5,59
3577	05-01-019-03	5,71	3,40	5,59
3578	05-01-019-04	5,77	3,43	5,57
3579	05-01-019-05	5,52	3,40	5,53
3580	05-01-019-06	5,60	3,44	5,53
3581	05-01-019-07	5,57	3,40	5,51
3582	05-01-019-08	5,63	3,44	5,49
3583	05-01-020-01	5,60	3,40	5,69
3584	05-01-020-02	5,64	3,43	5,66
3585	05-01-020-03	5,63	3,40	5,62
3586	05-01-020-04	5,66	3,43	5,56
3587	05-01-020-05	5,64	3,40	5,56
3588	05-01-020-06	5,65	3,44	5,49
3589	05-01-020-07	5,61	3,44	5,67
3590	05-01-020-08	5,62	3,49	5,64
3591	05-01-020-09	5,65	3,44	5,57
3592	05-01-020-10	5,64	3,49	5,50
3593	05-01-020-11	5,61	3,46	5,50
3594	05-01-020-12	5,63	3,57	5,41
3595	05-01-021-01	5,63	3,40	5,73
3596	05-01-021-02	5,67	3,43	5,70
3597	05-01-021-03	5,66	3,40	5,67
3598	05-01-021-04	5,70	3,43	5,61
3599	05-01-021-05	5,74	3,43	5,62
3600	05-01-021-06	5,74	3,48	5,55
3601	05-01-021-07	5,68	3,44	5,75
3602	05-01-021-08	5,69	3,49	5,73
3603	05-01-021-09	5,70	3,44	5,65
3604	05-01-021-10	5,73	3,49	5,61
3605	05-01-021-11	5,70	3,46	5,61



3606	05-01-021-12	5,72	3,56	5,54
3607	05-01-022-01	5,39	3,47	5,52
3608	05-01-022-02	5,38	3,57	5,46
3609	05-01-022-03	5,40	3,47	5,44
3610	05-01-022-04	5,38	3,57	5,31
3611	05-01-022-05	5,41	3,47	5,40
3612	05-01-022-06	5,41	3,57	5,28
3613	05-01-022-07	5,30	3,50	5,48
3614	05-01-022-08	5,28	3,59	5,39
3615	05-01-022-09	5,31	3,50	5,43
3616	05-01-022-10	5,31	3,59	5,30
3617	05-01-022-11	5,20	3,56	5,39
3618	05-01-022-12	5,22	3,54	5,27
3619	05-01-022-13	5,22	3,56	5,32
3620	05-01-022-14	5,23	3,54	5,23
3621	05-01-023-01	5,45	3,47	5,60
3622	05-01-023-02	5,45	3,57	5,56
3623	05-01-023-03	5,47	3,47	5,54
3624	05-01-023-04	5,47	3,57	5,43
3625	05-01-023-05	5,48	3,47	5,51
3626	05-01-023-06	5,50	3,57	5,40
3627	05-01-023-07	5,37	3,50	5,57
3628	05-01-023-08	5,36	3,59	5,50
3629	05-01-023-09	5,39	3,50	5,53
3630	05-01-023-10	5,39	3,59	5,42
3631	05-01-023-11	5,28	3,56	5,50
3632	05-01-023-12	5,30	3,54	5,39
3633	05-01-023-13	5,31	3,56	5,44
3634	05-01-023-14	5,32	3,54	5,36
3635	05-01-024-01	5,93	3,44	5,53
3636	05-01-024-02	5,92	3,49	5,49
3637	05-01-024-03	5,86	3,50	5,40
3638	05-01-024-04	5,85	3,53	5,35
3639	05-01-024-05	5,85	3,54	5,42
3640	05-01-024-06	5,85	3,56	5,34
3641	05-01-024-07	5,72	3,59	5,28
3642	05-01-024-08	5,66	3,67	5,18
3643	05-01-025-01	5,96	3,44	5,59
3644	05-01-025-02	5,95	3,49	5,56
3645	05-01-025-03	5,90	3,50	5,47
3646	05-01-025-04	5,89	3,53	5,43
3647	05-01-025-05	5,94	3,54	5,54
3648	05-01-025-06	5,96	3,61	5,48
3649	05-01-025-07	5,80	3,59	5,40
3650	05-01-025-08	5,76	3,67	5,32
3651	05-01-026-01	10,13	0,00	6,68
3652	05-01-027-01	5,07	6,68	4,63
3653	05-01-027-02	5,09	6,75	4,63

3654	05-01-027-03	5,35	7,03	4,78
3655	05-01-027-04	5,29	6,99	4,73
3656	05-01-028-01	7,04	6,37	5,91
3657	05-01-028-02	7,22	6,61	5,87
3658	05-01-028-03	7,14	6,52	5,96
3659	05-01-028-04	7,29	6,72	5,92
3660	05-01-029-01	6,72	6,07	5,86
3661	05-01-029-02	6,98	6,48	5,65
3662	05-01-029-03	6,69	6,07	5,67
3663	05-01-029-04	6,93	6,48	5,53
3664	05-01-029-05	6,64	6,07	5,50
3665	05-01-029-06	6,88	6,48	5,43
3666	05-01-029-07	6,49	5,68	5,26
3667	05-01-029-08	6,83	6,16	5,37
3668	05-01-029-09	6,46	5,68	5,15
3669	05-01-029-10	6,77	6,16	5,27
3670	05-01-029-11	6,44	5,68	5,06
3671	05-01-029-12	6,73	6,16	5,19
3672	05-01-030-01	6,94	4,36	6,11
3673	05-01-030-02	6,96	4,36	6,10
3674	05-01-030-03	6,98	4,36	6,09
3675	05-01-030-04	6,99	4,36	6,09
3676	05-01-030-05	7,00	4,36	6,09
3677	05-01-030-06	7,00	4,36	6,09
3678	05-01-031-01	6,86	4,68	6,10
3679	05-01-031-02	6,90	4,68	6,09
3680	05-01-031-03	6,92	4,68	6,08
3681	05-01-031-04	6,93	4,68	6,08
3682	05-01-031-05	6,94	4,68	6,08
3683	05-01-031-06	6,94	4,68	6,08
3684	05-01-032-01	6,82	5,42	6,10
3685	05-01-032-02	6,87	5,42	6,09
3686	05-01-032-03	6,90	5,42	6,08
3687	05-01-032-04	6,93	5,42	6,08
3688	05-01-032-05	6,94	5,42	6,08
3689	05-01-032-06	6,94	5,42	6,08
3690	05-01-033-01	6,79	5,57	6,10
3691	05-01-033-02	6,86	5,57	6,09
3692	05-01-033-03	6,90	5,57	6,08
3693	05-01-033-04	6,92	5,58	6,08
3694	05-01-033-05	6,93	5,58	6,08
3695	05-01-033-06	6,92	5,59	6,07
3696	05-01-034-01	5,75	5,24	4,84
3697	05-01-034-02	5,74	5,25	4,82
3698	05-01-034-03	5,75	5,26	4,82
3699	05-01-035-01	5,66	5,27	4,86
3700	05-01-035-02	5,69	5,29	4,84
3701	05-01-035-03	5,71	5,30	4,84

3702	05-01-036-01	5,63	5,26	4,87
3703	05-01-036-02	5,68	5,29	4,85
3704	05-01-036-03	5,70	5,29	4,84
3705	05-01-037-01	5,70	5,25	4,83
3706	05-01-037-02	5,72	5,26	4,82
3707	05-01-037-03	5,75	5,26	4,82
3708	05-01-038-01	5,67	5,29	4,85
3709	05-01-038-02	5,70	5,31	4,84
3710	05-01-038-03	5,72	5,32	4,83
3711	05-01-039-01	5,63	5,27	4,86
3712	05-01-039-02	5,68	5,29	4,84
3713	05-01-039-03	5,69	5,31	4,84
3714	05-01-040-01	6,20	5,48	6,30
3715	05-01-040-02	6,25	5,47	6,26
3716	05-01-040-03	6,33	5,49	6,25
3717	05-01-040-04	6,13	5,47	6,33
3718	05-01-040-05	6,18	5,47	6,30
3719	05-01-040-06	6,25	5,49	6,28
3720	05-01-040-07	6,19	5,46	6,29
3721	05-01-040-08	6,25	5,46	6,26
3722	05-01-040-09	6,31	5,46	6,25
3723	05-01-040-10	6,03	5,39	6,33
3724	05-01-040-11	6,09	5,39	6,30
3725	05-01-040-12	6,15	5,39	6,31
3726	05-01-041-01	6,11	5,30	5,68
3727	05-01-041-02	6,12	5,26	5,67
3728	05-01-041-03	6,15	5,24	5,66
3729	05-01-042-01	6,05	5,30	5,70
3730	05-01-042-02	6,07	5,29	5,69
3731	05-01-042-03	6,07	5,25	5,68
3732	05-01-043-01	6,39	5,57	5,71
3733	05-01-043-02	6,36	5,37	5,69
3734	05-01-043-03	6,35	5,32	5,69
3735	05-01-044-01	6,10	5,29	5,68
3736	05-01-044-02	6,11	5,25	5,68
3737	05-01-044-03	6,11	5,22	5,67
3738	05-01-045-01	6,02	5,25	5,70
3739	05-01-045-02	6,01	5,20	5,69
3740	05-01-045-03	6,02	5,16	5,69
3741	05-01-046-01	5,99	5,25	5,71
3742	05-01-046-02	5,98	5,20	5,70
3743	05-01-046-03	6,00	5,20	5,70
3744	05-01-047-01	6,26	6,44	5,78
3745	05-01-048-01	7,37	4,68	6,48
3746	05-01-048-02	7,71	4,68	6,48
3747	05-01-048-03	7,91	4,68	6,48
3748	05-01-048-04	8,02	4,68	6,48
3749	05-01-048-05	8,07	4,68	6,48

3750	05-01-048-06	8,10	4,68	6,48
3751	05-01-048-07	7,39	4,82	6,48
3752	05-01-048-08	7,72	4,82	6,48
3753	05-01-048-09	7,93	4,82	6,48
3754	05-01-048-10	8,03	4,82	6,48
3755	05-01-048-11	8,07	4,82	6,48
3756	05-01-048-12	8,10	4,82	6,48
3757	05-01-049-01	7,42	4,72	6,48
3758	05-01-049-02	7,75	4,72	6,48
3759	05-01-049-03	7,94	4,72	6,48
3760	05-01-049-04	8,04	4,72	6,48
3761	05-01-049-05	8,07	4,72	6,48
3762	05-01-049-06	8,10	4,72	6,48
3763	05-01-049-07	7,34	4,33	6,48
3764	05-01-049-08	7,67	4,33	6,48
3765	05-01-049-09	7,91	4,33	6,48
3766	05-01-049-10	8,02	4,33	6,48
3767	05-01-049-11	8,06	4,33	6,48
3768	05-01-049-12	8,10	4,33	6,48
3769	05-01-049-13	7,46	4,95	6,48
3770	05-01-049-14	7,78	4,95	6,48
3771	05-01-049-15	7,95	4,95	6,48
3772	05-01-049-16	8,04	4,95	6,48
3773	05-01-049-17	8,08	4,95	6,48
3774	05-01-049-18	8,11	4,95	6,48
3775	05-01-050-01	7,46	4,95	6,48
3776	05-01-050-02	7,80	4,95	6,48
3777	05-01-050-03	7,96	4,95	6,48
3778	05-01-050-04	8,04	4,95	6,48
3779	05-01-050-05	8,08	4,95	6,48
3780	05-01-050-06	8,11	4,95	6,48
3781	05-01-050-07	7,50	4,91	6,48
3782	05-01-050-08	7,82	4,91	6,48
3783	05-01-050-09	7,97	4,91	6,48
3784	05-01-050-10	8,04	4,91	6,48
3785	05-01-050-11	8,08	4,86	6,48
3786	05-01-050-12	7,87	5,94	6,48
3787	05-01-050-13	7,83	4,86	6,48
3788	05-01-050-14	7,98	4,86	6,48
3789	05-01-050-15	8,06	4,86	6,48
3790	05-01-050-16	8,10	4,86	6,48
3791	05-01-051-01	7,55	4,59	6,48
3792	05-01-051-02	7,82	4,59	6,48
3793	05-01-051-03	7,98	4,59	6,48
3794	05-01-051-04	8,05	4,59	6,48
3795	05-01-051-05	8,09	4,59	6,48
3796	05-01-051-06	7,58	4,53	6,48
3797	05-01-051-07	7,85	4,53	6,48

3798	05-01-051-08	7,99	4,53	6,48
3799	05-01-051-09	8,06	4,53	6,48
3800	05-01-051-10	8,09	4,53	6,48
3801	05-01-052-01	7,29	6,13	6,70
3802	05-01-052-02	7,27	6,13	6,53
3803	05-01-052-03	7,26	6,13	6,40
3804	05-01-052-04	7,24	6,13	6,33
3805	05-01-052-05	7,24	6,13	6,29
3806	05-01-052-06	7,24	6,13	6,25
3807	05-01-052-07	7,24	6,13	6,24
3808	05-01-052-08	7,24	6,13	6,23
3809	05-01-052-09	7,24	6,13	6,21
3810	05-01-052-10	7,23	5,25	6,20
3811	05-01-053-01	7,26	6,11	6,70
3812	05-01-053-02	7,26	6,11	6,52
3813	05-01-053-03	7,24	6,11	6,40
3814	05-01-053-04	7,25	6,11	6,34
3815	05-01-053-05	7,24	6,11	6,30
3816	05-01-053-06	7,24	6,11	6,25
3817	05-01-053-07	7,23	6,11	6,24
3818	05-01-053-08	7,24	6,11	6,23
3819	05-01-053-09	7,24	6,11	6,21
3820	05-01-053-10	7,24	6,11	6,21
3821	05-01-054-01	7,28	6,05	6,68
3822	05-01-054-02	7,24	6,05	6,51
3823	05-01-054-03	7,25	6,05	6,39
3824	05-01-054-04	7,25	6,05	6,33
3825	05-01-054-05	7,25	6,05	6,30
3826	05-01-054-06	7,24	6,05	6,25
3827	05-01-054-07	7,24	6,05	6,24
3828	05-01-054-08	7,24	6,05	6,23
3829	05-01-054-09	7,24	6,05	6,21
3830	05-01-054-10	7,21	6,05	6,21
3831	05-01-055-01	7,19	5,61	6,59
3832	05-01-055-02	7,21	5,61	6,46
3833	05-01-055-03	7,21	5,61	6,35
3834	05-01-055-04	7,23	5,61	6,31
3835	05-01-055-05	7,23	5,61	6,28
3836	05-01-055-06	7,23	5,61	6,24
3837	05-01-055-07	7,23	5,61	6,24
3838	05-01-055-08	7,23	5,61	6,22
3839	05-01-055-09	7,23	5,61	6,21
3840	05-01-055-10	7,23	5,61	6,21
3841	05-01-056-01	7,20	5,55	6,58
3842	05-01-056-02	7,22	5,55	6,45
3843	05-01-056-03	7,21	5,55	6,35
3844	05-01-056-04	7,23	5,55	6,31
3845	05-01-056-05	7,24	5,55	6,29

3846	05-01-056-06	7,24	5,55	6,25
3847	05-01-056-07	7,24	5,55	6,24
3848	05-01-056-08	7,24	5,55	6,22
3849	05-01-056-09	7,47	5,55	6,21
3850	05-01-056-10	7,23	5,55	6,20
3851	05-01-057-01	7,14	5,54	6,54
3852	05-01-057-02	7,19	5,54	6,41
3853	05-01-057-03	7,20	5,54	6,33
3854	05-01-057-04	7,22	5,54	6,31
3855	05-01-057-05	7,24	5,54	6,29
3856	05-01-057-06	7,23	5,54	6,24
3857	05-01-057-07	7,23	5,54	6,23
3858	05-01-057-08	7,23	5,54	6,22
3859	05-01-057-09	7,23	5,54	6,21
3860	05-01-057-10	7,30	5,54	6,21
3861	05-01-058-01	7,16	5,42	6,51
3862	05-01-058-02	7,18	5,42	6,37
3863	05-01-058-03	7,20	5,42	6,32
3864	05-01-058-04	7,23	5,42	6,30
3865	05-01-058-05	7,24	5,42	6,29
3866	05-01-058-06	7,23	5,42	6,23
3867	05-01-058-07	7,23	5,42	6,22
3868	05-01-058-08	7,23	5,42	6,21
3869	05-01-058-09	7,23	5,42	6,20
3870	05-01-058-10	7,23	5,42	6,20
3871	05-01-059-01	7,08	0,00	5,42
3872	05-01-059-02	7,09	0,00	5,42
3873	05-01-059-03	7,08	0,00	5,42
3874	05-01-059-04	7,05	0,00	5,42
3875	05-01-059-05	7,08	0,00	5,42
3876	05-01-059-06	6,63	0,00	5,42
3877	05-01-060-01	7,20	0,00	6,35
3878	05-01-060-02	7,15	0,00	6,33
3879	05-01-061-01	6,92	4,39	6,26
3880	05-01-062-01	6,54	6,26	6,27
3881	05-01-063-01	8,91	0,00	6,52
3882	05-01-064-01	7,40	6,03	7,26
3883	05-01-064-02	7,49	6,03	7,32
3884	05-01-064-03	7,70	6,03	7,46
3885	05-01-064-04	7,57	6,02	7,33
3886	05-01-064-05	7,62	6,02	7,34
3887	05-01-064-06	7,78	6,02	7,48
3888	05-01-064-07	7,57	6,01	7,34
3889	05-01-064-08	7,60	6,01	7,34
3890	05-01-064-09	7,76	6,01	7,47
3891	05-01-065-01	7,45	6,02	7,30
3892	05-01-065-02	7,54	6,02	7,35
3893	05-01-065-03	7,74	6,02	7,49

3894	05-01-065-04	7,58	6,02	7,35
3895	05-01-065-05	7,64	6,02	7,37
3896	05-01-065-06	7,80	6,02	7,50
3897	05-01-065-07	7,58	6,02	7,37
3898	05-01-065-08	7,63	6,02	7,37
3899	05-01-065-09	7,78	6,02	7,49
3900	05-01-066-01	7,25	6,04	7,09
3901	05-01-066-02	7,24	6,04	7,10
3902	05-01-066-03	7,28	6,04	7,18
3903	05-01-066-04	7,30	6,04	7,20
3904	05-01-066-05	7,45	6,08	7,17
3905	05-01-066-06	7,43	6,08	7,17
3906	05-01-066-07	7,46	6,08	7,23
3907	05-01-066-08	7,46	6,08	7,25
3908	05-01-066-09	7,42	6,00	7,20
3909	05-01-066-10	7,42	6,00	7,20
3910	05-01-066-11	7,43	6,00	7,25
3911	05-01-066-12	7,45	6,00	7,27
3912	05-01-067-01	6,00	5,78	5,78
3913	05-01-067-02	6,03	5,78	5,79
3914	05-01-067-03	6,10	5,78	5,79
3915	05-01-067-04	6,12	5,78	5,80
3916	05-01-068-01	5,48	5,76	5,21
3917	05-01-068-02	5,47	5,76	5,22
3918	05-01-068-03	5,45	5,76	5,22
3919	05-01-068-04	5,42	5,76	5,23
3920	05-01-068-05	5,40	5,76	5,23
3921	05-01-068-06	5,39	5,76	5,24
3922	05-01-068-07	5,36	5,76	5,24
3923	05-01-069-01	5,61	5,49	6,01
3924	05-01-069-02	5,61	5,49	6,01
3925	05-01-069-03	5,61	5,49	6,01
3926	05-01-069-04	8,39	0,00	7,01
3927	05-01-069-05	8,35	0,00	6,99
3928	05-01-069-06	8,34	0,00	6,99
3929	05-01-069-07	6,20	6,20	5,72
3930	05-01-069-08	6,19	6,20	5,73
3931	05-01-069-09	6,14	6,20	5,71
3932	05-01-070-01	7,11	5,99	6,09
3933	05-01-070-02	6,88	5,92	6,07
3934	05-01-070-03	6,55	5,88	5,49
3935	05-01-070-04	6,38	5,89	5,45
3936	05-01-070-05	6,40	5,89	5,49
3937	05-01-071-01	6,92	5,94	6,05
3938	05-01-071-02	6,64	5,94	6,03
3939	05-01-071-03	6,23	5,93	5,43
3940	05-01-071-04	6,28	5,92	5,41
3941	05-01-071-05	6,25	5,91	5,43

3942	05-01-072-01	7,96	0,00	6,17
3943	05-01-072-02	7,80	0,00	6,09
3944	05-01-073-01	7,91	3,98	6,26
3945	05-01-073-02	7,19	3,98	5,77
3946	05-01-075-01	3,81	5,71	3,55
3947	05-01-075-02	3,76	5,71	3,54
3948	05-01-075-03	3,68	5,71	3,53
3949	05-01-075-04	3,71	5,71	3,53
3950	05-01-075-05	3,73	5,71	3,53
3951	05-01-075-06	3,79	5,71	3,52
3952	05-01-075-07	3,76	5,71	3,52
3953	05-01-076-01	3,86	5,71	3,56
3954	05-01-076-02	3,80	5,71	3,55
3955	05-01-076-03	3,71	5,71	3,53
3956	05-01-076-04	3,75	5,71	3,53
3957	05-01-076-05	3,78	5,71	3,53
3958	05-01-076-06	3,85	5,71	3,53
3959	05-01-076-07	3,80	5,71	3,52
3960	05-01-077-01	3,78	5,71	3,50
3961	05-01-077-02	3,73	5,71	3,49
3962	05-01-077-03	3,64	5,71	3,48
3963	05-01-077-04	3,68	5,71	3,47
3964	05-01-077-05	3,70	5,71	3,47
3965	05-01-077-06	3,77	5,71	3,47
3966	05-01-077-07	3,73	5,71	3,46
3967	05-01-078-01	3,88	5,71	3,52
3968	05-01-078-02	3,81	5,71	3,50
3969	05-01-078-03	3,69	5,71	3,48
3970	05-01-078-04	3,74	5,71	3,48
3971	05-01-078-05	3,78	5,71	3,47
3972	05-01-078-06	3,87	5,71	3,47
3973	05-01-078-07	3,82	5,71	3,47
3974	05-01-084-01	2,83	7,28	1,97
3975	05-01-084-02	6,90	7,24	5,61
3976	05-01-085-01	2,82	7,37	2,18
3977	05-01-085-02	6,62	7,24	6,14
3978	05-01-090-01	3,36	5,77	1,94
3979	05-01-090-02	3,52	5,19	2,25
3980	05-01-091-01	3,32	6,56	2,05
3981	05-01-092-01	7,81	7,43	5,41
3982	05-01-093-01	4,59	3,50	4,05
3983	05-01-094-01	5,01	6,46	3,45
3984	05-01-095-01	6,97	6,34	6,61
3985	05-01-095-02	6,80	6,34	6,61
3986	05-01-095-03	6,72	6,34	6,62
3987	05-01-095-04	6,65	6,34	6,60
3988	05-01-095-05	6,40	6,34	5,95
3989	05-01-095-06	7,12	6,05	6,60



3990	05-01-095-07	6,95	6,03	6,62
3991	05-01-095-08	6,80	6,00	6,65
3992	05-01-095-09	6,68	5,99	6,69
3993	05-01-095-10	6,56	5,98	6,74
3994	05-01-095-11	6,40	5,98	6,17
3995	05-01-096-01	6,55	5,41	6,60
3996	05-01-096-02	6,30	5,27	6,63
3997	05-01-096-03	6,10	5,17	6,65
3998	05-01-096-04	6,18	5,45	6,68
3999	05-01-096-05	5,96	5,30	6,72
4000	05-01-096-06	5,80	5,21	6,75
4001	05-01-096-07	6,01	4,85	6,59
4002	05-01-096-08	5,69	4,87	6,60
4003	05-01-096-09	5,43	4,87	6,63
4004	05-01-096-10	5,26	4,87	6,67
4005	05-01-097-01	7,40	5,67	6,77
4006	05-01-097-02	7,07	5,67	6,56
4007	05-01-097-03	7,02	5,83	6,55
4008	05-01-097-04	6,87	5,83	6,52
4009	05-01-097-05	7,54	5,97	6,82
4010	05-01-097-06	7,24	5,94	6,79
4011	05-01-097-07	7,04	5,91	6,79
4012	05-01-097-08	6,81	5,90	6,61
4013	05-01-097-09	6,65	5,89	6,59
4014	05-01-097-10	6,54	5,89	6,58
4015	05-01-098-01	7,34	5,55	6,82
4016	05-01-098-02	6,99	5,43	6,81
4017	05-01-098-03	6,73	5,30	6,81
4018	05-01-098-04	6,54	5,46	6,81
4019	05-01-098-05	6,11	5,25	6,64
4020	05-01-098-06	6,87	4,91	6,84
4021	05-01-098-07	6,54	4,91	6,83
4022	05-01-098-08	6,35	4,91	6,82
4023	05-01-098-09	6,09	4,91	6,80
4024	05-01-098-10	5,75	4,91	6,58
4025	05-01-099-01	8,12	2,21	7,98
4026	05-01-100-01	7,95	0,00	6,88
4027	05-01-100-02	7,70	0,00	6,67
4028	05-01-100-03	7,69	0,00	6,67
4029	05-01-100-04	7,77	0,00	6,70
4030	05-01-100-05	6,29	5,73	5,89
4031	05-01-100-06	6,23	5,77	5,93
4032	05-01-100-07	6,22	5,76	5,97
4033	05-01-100-08	6,20	5,77	6,01
4034	05-01-100-09	6,16	5,76	6,06
4035	05-01-100-10	6,16	5,77	6,10
4036	05-01-102-01	3,29	0,00	3,25
4037	05-01-111-01	6,47	6,77	5,83

4038	05-01-111-02	6,58	6,78	5,84
4039	05-01-111-03	6,61	6,78	5,85
4040	05-01-111-04	6,63	6,78	5,90
4041	05-01-111-05	6,15	6,77	5,77
4042	05-01-111-06	6,30	6,78	5,77
4043	05-01-111-07	6,35	6,78	5,77
4044	05-01-111-08	6,40	6,78	5,81
4045	05-01-112-01	7,22	7,73	5,94
4046	05-01-112-02	7,29	7,71	5,95
4047	05-01-112-03	6,86	7,62	6,00
4048	05-01-112-04	7,32	7,73	6,10
4049	05-01-112-05	7,37	7,71	6,10
4050	05-01-112-06	7,00	7,62	6,17
4051	05-01-113-01	6,93	7,74	6,01
4052	05-01-113-02	7,03	7,72	6,02
4053	05-01-113-03	6,59	7,62	6,05
4054	05-01-113-04	7,02	7,74	6,12
4055	05-01-113-05	7,11	7,72	6,12
4056	05-01-113-06	6,69	7,62	6,16
4057	05-01-114-01	8,48	5,97	6,41
4058	05-01-114-02	8,79	5,96	6,48
4059	05-01-114-03	8,78	5,96	6,50
4060	05-01-114-04	8,40	5,96	6,26
4061	05-01-114-05	8,26	5,97	6,39
4062	05-01-114-06	8,62	5,96	6,47
4063	05-01-114-07	8,63	5,96	6,48
4064	05-01-114-08	8,07	5,96	6,27
4065	05-01-115-01	6,10	6,58	5,83
4066	05-01-115-02	6,12	6,58	5,84
4067	05-01-115-03	5,93	6,58	5,84
4068	05-01-115-04	5,94	6,58	5,84
4069	05-01-116-01	6,27	6,58	6,10
4070	05-01-116-02	6,29	6,58	6,10
4071	05-01-116-03	6,21	6,58	6,13
4072	05-01-116-04	6,23	6,58	6,14
4073	05-01-117-01	9,79	5,06	6,82
4074	05-01-117-02	9,81	5,07	6,90
4075	05-01-118-01	6,20	6,57	5,84
4076	05-01-118-02	6,34	6,54	5,89
4077	05-01-118-03	6,41	6,50	5,88
4078	05-01-118-04	6,21	6,59	5,84
4079	05-01-118-05	6,40	6,44	5,88
4080	05-01-118-06	6,43	6,46	5,90
4081	05-01-118-07	5,98	6,57	5,85
4082	05-01-118-08	6,03	6,54	5,86
4083	05-01-118-09	6,06	6,50	5,86
4084	05-01-118-10	5,98	6,59	5,85
4085	05-01-118-11	6,05	6,44	5,86

4086	05-01-118-12	6,07	6,46	5,86
4087	05-01-119-01	6,30	6,57	5,99
4088	05-01-119-02	6,46	6,54	6,05
4089	05-01-119-03	6,54	6,50	6,01
4090	05-01-119-04	6,31	6,59	5,99
4091	05-01-119-05	6,51	6,44	6,02
4092	05-01-119-06	6,55	6,46	6,03
4093	05-01-119-07	6,40	6,57	6,26
4094	05-01-119-08	6,47	6,54	6,28
4095	05-01-119-09	6,52	6,50	6,26
4096	05-01-119-10	6,40	6,59	6,26
4097	05-01-119-11	6,50	6,44	6,27
4098	05-01-119-12	6,52	6,46	6,27
4099	05-01-120-01	6,49	6,47	6,19
4100	05-01-121-01	6,75	6,51	6,15
4101	05-01-121-02	6,51	6,51	6,12
4102	05-01-122-01	6,50	6,43	7,05
4103	05-01-122-02	6,51	6,42	7,03
4104	05-01-123-01	6,24	6,28	5,88
4105	05-01-123-02	6,30	6,30	5,89
4106	05-01-123-03	5,97	6,28	5,84
4107	05-01-123-04	5,99	6,30	5,83
4108	05-01-124-01	6,34	5,72	6,12
4109	05-01-124-02	6,36	5,71	6,13
4110	05-01-124-03	6,27	5,72	6,16
4111	05-01-124-04	6,29	5,71	6,17
4112	05-01-125-01	6,36	6,48	5,90
4113	05-01-125-02	6,19	6,29	5,89
4114	05-01-125-03	6,45	6,33	5,89
4115	05-01-125-04	7,10	6,20	6,09
4116	05-01-125-05	6,18	6,38	5,88
4117	05-01-125-06	6,38	6,48	6,15
4118	05-01-125-07	6,29	6,29	6,14
4119	05-01-125-08	6,38	6,04	6,15
4120	05-01-125-09	6,35	6,38	6,14
4121	05-01-126-01	7,10	5,49	6,86
4122	05-01-127-01	6,38	6,21	7,03
4123	05-01-128-01	6,24	6,60	6,01
4124	05-01-128-02	6,07	6,60	5,98
4125	05-01-129-01	5,65	4,67	5,81
4126	05-01-129-02	5,40	4,65	5,81
4127	05-01-129-03	5,98	4,67	6,16
4128	05-01-129-04	5,72	4,65	6,17
4129	05-01-130-01	6,32	0,00	6,32
4130	05-01-130-02	6,32	0,00	6,32
4131	05-01-130-03	6,32	0,00	6,32
4132	05-01-130-04	6,32	0,00	6,32
4133	05-01-130-05	6,32	0,00	6,32

4134	05-01-130-06	6,32	0,00	6,32
4135	05-01-130-07	6,32	0,00	6,32
4136	05-01-130-08	6,32	0,00	6,32
4137	05-01-130-09	6,32	0,00	6,32
4138	05-01-130-10	6,32	0,00	6,32
4139	05-01-131-01	6,55	0,00	6,55
4140	05-01-131-02	6,55	0,00	6,55
4141	05-01-131-03	6,55	0,00	6,55
4142	05-01-131-04	6,55	0,00	6,55
4143	05-01-131-05	6,55	0,00	6,55
4144	05-01-131-06	6,55	0,00	6,55
4145	05-01-131-07	6,55	0,00	6,55
4146	05-01-131-08	6,55	0,00	6,55
4147	05-01-131-09	6,55	0,00	6,55
4148	05-01-131-10	6,55	0,00	6,55
4149	05-01-132-01	6,40	0,00	6,17
4150	05-01-132-02	6,41	0,00	6,11
4151	05-01-132-03	6,45	0,00	6,13
4152	05-01-132-04	6,45	0,00	6,15
4153	05-01-132-05	6,50	0,00	6,11
4154	05-01-132-06	6,02	0,00	5,92
4155	05-01-132-07	6,13	0,00	6,06
4156	05-01-132-08	6,32	0,00	6,32
4157	05-01-132-09	6,32	0,00	6,32
4158	05-01-132-10	6,32	0,00	6,32
4159	05-01-132-11	6,32	0,00	6,32
4160	05-01-132-12	6,32	0,00	6,32
4161	05-01-132-13	6,32	0,00	6,32
4162	05-01-132-14	5,96	0,00	5,96
4163	05-01-133-01	6,57	0,00	6,40
4164	05-01-133-02	6,57	0,00	6,33
4165	05-01-133-03	6,60	0,00	6,35
4166	05-01-133-04	6,60	0,00	6,38
4167	05-01-133-05	6,64	0,00	6,32
4168	05-01-133-06	6,14	0,00	6,07
4169	05-01-133-07	6,05	0,00	6,01
4170	05-01-133-08	6,55	0,00	6,55
4171	05-01-133-09	6,55	0,00	6,55
4172	05-01-133-10	6,55	0,00	6,55
4173	05-01-133-11	6,55	0,00	6,55
4174	05-01-133-12	6,55	0,00	6,55
4175	05-01-133-13	6,55	0,00	6,55
4176	05-01-133-14	6,16	0,00	6,16
4177	05-01-134-01	6,32	0,00	6,32
4178	05-01-134-02	6,32	0,00	6,32
4179	05-01-134-03	6,32	0,00	6,32
4180	05-01-134-04	6,32	0,00	6,32
4181	05-01-134-05	6,32	0,00	6,32

4182	05-01-134-06	6,32	0,00	6,32
4183	05-01-134-07	6,32	0,00	6,32
4184	05-01-134-08	6,32	0,00	6,32
4185	05-01-135-01	6,55	0,00	6,55
4186	05-01-135-02	6,55	0,00	6,55
4187	05-01-135-03	6,55	0,00	6,55
4188	05-01-135-04	6,55	0,00	6,55
4189	05-01-135-05	6,55	0,00	6,55
4190	05-01-135-06	6,55	0,00	6,55
4191	05-01-135-07	6,55	0,00	6,55
4192	05-01-135-08	6,55	0,00	6,55
4193	05-01-136-01	4,14	4,56	4,07
4194	05-01-136-02	3,95	4,45	3,87
4195	05-01-136-03	5,25	0,00	5,20
4196	05-01-136-04	4,46	4,98	4,36
4197	05-01-136-05	4,27	6,57	4,05
4198	05-01-171-01	6,74	6,80	6,50
4199	05-01-171-02	6,74	6,80	6,51
4200	05-01-171-03	6,75	6,79	6,51
4201	05-01-171-04	6,75	6,79	6,51
4202	05-01-171-05	6,76	6,79	6,49
4203	05-01-171-06	6,75	6,79	6,50
4204	05-01-172-01	6,69	6,78	6,24
4205	05-01-172-02	6,71	6,78	6,23
4206	05-01-172-03	6,55	6,78	6,15
4207	05-01-172-04	6,60	6,78	6,16
4208	05-01-173-01	6,95	7,86	6,25
4209	05-01-173-02	6,95	7,86	6,24
4210	05-01-174-01	5,65	5,43	5,39
4211	05-01-174-02	5,49	5,28	5,31
4212	05-01-175-01	6,47	6,00	6,18
4213	05-01-175-02	6,46	6,00	6,17
4214	05-01-175-03	6,44	6,00	6,11
4215	05-01-175-04	6,82	6,03	6,59
4216	05-01-175-05	6,83	5,95	6,58
4217	05-01-175-06	6,83	5,95	6,58
4218	05-01-176-01	6,59	6,47	6,33
4219	05-01-176-02	6,59	6,47	6,34
4220	05-01-176-03	6,58	6,47	6,34
4221	05-01-176-04	6,58	6,47	6,34
4222	05-01-176-05	6,55	6,47	6,35
4223	05-01-176-06	6,55	6,47	6,36
4224	05-01-177-01	6,44	5,98	6,20
4225	05-01-177-02	6,43	5,96	6,20
4226	05-01-177-03	6,44	5,96	6,20
4227	05-01-177-04	6,43	5,96	6,20
4228	05-01-177-05	6,44	5,95	6,21
4229	05-01-177-06	6,44	5,97	6,20

4230	05-01-178-01	6,41	4,69	7,01
4231	05-01-178-02	6,10	4,69	7,01
4232	05-01-179-01	7,76	6,25	9,62
4233	05-01-180-01	6,46	6,25	6,32
4234	05-01-180-02	6,47	6,25	6,13
4235	05-01-180-03	6,55	6,31	6,25
4236	05-01-181-01	6,51	6,21	6,69
4237	05-01-182-01	6,67	6,46	6,74
4238	05-01-182-02	6,67	6,46	6,74
4239	05-01-182-03	6,65	6,46	6,74
4240	05-01-182-04	6,66	6,46	6,74
4241	05-01-182-05	6,60	6,46	6,75
4242	05-01-182-06	6,60	6,46	6,76
4243	05-01-183-01	6,83	6,94	6,39
4244	05-01-183-02	7,01	6,94	6,42
4245	05-01-184-01	6,52	6,73	6,23
4246	05-01-184-02	6,67	6,72	6,25
<b>Раздел 2. ОПУСКНЫЕ КОЛОДЦЫ</b>				
4247	05-02-001-01	6,41	5,46	6,00
4248	05-02-001-02	6,23	5,49	6,50
4249	05-02-001-03	6,20	5,50	6,51
4250	05-02-002-01	8,58	8,10	6,41
4251	05-02-003-01	6,07	5,43	6,67
4252	05-02-004-01	7,11	5,39	6,33
4253	05-02-005-01	6,99	6,97	5,83
4254	05-02-006-01	8,37	4,18	7,00
4255	05-02-006-02	8,49	4,18	7,00
4256	05-02-006-03	8,61	4,18	7,00
4257	05-02-006-04	8,72	4,18	7,00
4258	05-02-006-05	8,33	4,18	7,02
4259	05-02-006-06	8,41	4,18	7,02
4260	05-02-006-07	8,47	4,18	7,02
4261	05-02-006-08	8,52	4,18	7,02
4262	05-02-007-01	8,85	4,90	5,77
4263	05-02-007-02	7,22	4,82	4,80
4264	05-02-007-03	8,46	4,53	6,20
4265	05-02-007-04	8,73	4,53	6,19
4266	05-02-007-05	7,86	4,53	6,73
4267	05-02-007-06	8,12	4,53	6,74
4268	05-02-008-01	9,23	3,69	7,96
<b>Раздел 3. ЗАКРЕПЛЕНИЕ ГРУНТОВ</b>				
4269	05-03-001-01	7,25	3,84	7,08
4270	05-03-001-02	7,45	3,84	7,37
4271	05-03-001-03	7,54	3,88	7,46
4272	05-03-001-04	7,66	3,87	7,57
4273	05-03-001-05	8,05	3,87	7,70
4274	05-03-001-06	9,14	3,87	7,91
4275	05-03-001-07	4,32	3,23	7,35

4276	05-03-001-08	7,38	3,83	7,58
4277	05-03-002-01	6,35	3,81	7,91
4278	05-03-003-01	10,00	6,28	8,17
4279	05-03-003-02	9,78	6,27	8,17
4280	05-03-003-03	9,60	6,26	8,16
4281	05-03-003-04	9,45	6,26	8,16
4282	05-03-003-05	9,16	6,25	8,16
4283	05-03-003-06	8,94	6,24	8,16
4284	05-03-003-07	8,57	6,24	8,16
4285	05-03-003-08	9,75	6,27	8,20
4286	05-03-003-09	9,54	6,27	8,20
4287	05-03-003-10	9,38	6,26	8,21
4288	05-03-003-11	9,25	6,25	8,21
4289	05-03-003-12	9,04	6,24	8,23
4290	05-03-003-13	8,93	6,24	8,24
4291	05-03-003-14	8,82	6,24	8,25
4292	05-03-003-15	9,54	6,27	8,22
4293	05-03-003-16	9,36	6,26	8,23
4294	05-03-003-17	9,20	6,25	8,23
4295	05-03-003-18	9,11	6,25	8,24
4296	05-03-003-19	8,98	6,24	8,26
4297	05-03-003-20	8,95	6,24	8,27
4298	05-03-003-21	8,92	6,24	8,27
4299	05-03-004-01	9,66	0,00	5,89
4300	05-03-004-02	9,59	0,00	5,98
4301	05-03-004-03	9,01	0,00	6,09
4302	05-03-004-04	10,38	0,00	6,29
4303	05-03-004-05	10,77	0,00	6,60
4304	05-03-004-06	9,13	0,00	6,41
4305	05-03-004-07	9,03	0,00	6,35
4306	05-03-004-08	9,12	0,00	6,08
4307	05-03-010-01	3,96	4,25	3,83
4308	05-03-010-02	3,85	4,25	3,73
4309	05-03-010-03	3,62	4,25	3,54
4310	05-03-010-04	3,56	4,25	3,49
4311	05-03-010-05	3,95	4,20	3,83
4312	05-03-010-06	3,84	4,20	3,73
4313	05-03-010-07	3,59	4,20	3,52
4314	05-03-010-08	3,53	4,20	3,47
4315	05-03-011-01	6,31	6,13	5,10
<b>Часть 06. БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ</b>				
<b>КОНСТРУКЦИИ МОНОЛИТНЫЕ</b>				
<b>Раздел 1. БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ</b>				
<b>КОНСТРУКЦИИ МОНОЛИТНЫЕ</b>				
4316	06-01-001-01	5,56	5,28	6,43
4317	06-01-001-02	5,98	5,26	6,43
4318	06-01-001-03	5,82	5,25	6,43
4319	06-01-001-04	5,73	5,25	6,44
4320	06-01-001-05	5,96	5,28	6,43

4321	06-01-001-06	5,86	5,27	6,44
4322	06-01-001-07	5,75	5,27	6,45
4323	06-01-001-08	5,63	5,26	6,46
4324	06-01-001-09	5,56	5,26	6,47
4325	06-01-001-10	5,69	5,26	6,39
4326	06-01-001-11	5,83	5,26	6,38
4327	06-01-001-12	5,77	5,26	6,43
4328	06-01-001-13	6,04	5,24	6,45
4329	06-01-001-14	6,98	5,92	6,41
4330	06-01-001-15	5,45	5,24	6,50
4331	06-01-001-16	5,47	5,28	6,50
4332	06-01-001-17	5,46	5,30	6,57
4333	06-01-001-18	5,45	5,29	6,49
4334	06-01-001-19	5,61	5,31	6,29
4335	06-01-001-20	5,75	5,25	6,45
4336	06-01-001-21	6,53	5,93	6,45
4337	06-01-001-22	5,65	5,27	6,11
4338	06-01-001-23	5,54	5,25	6,09
4339	06-01-002-01	5,82	5,19	6,27
4340	06-01-002-02	5,78	5,20	6,06
4341	06-01-002-03	5,64	5,23	6,19
4342	06-01-002-04	5,53	5,23	6,23
4343	06-01-002-05	5,67	5,26	5,79
4344	06-01-002-06	5,52	5,24	6,07
4345	06-01-005-01	5,83	5,22	6,07
4346	06-01-005-02	5,69	5,23	6,05
4347	06-01-005-03	5,60	5,23	6,02
4348	06-01-005-04	5,75	5,23	6,10
4349	06-01-005-05	5,63	5,24	6,00
4350	06-01-005-06	5,53	5,25	5,82
4351	06-01-005-07	11,70	3,76	6,02
4352	06-01-005-08	7,32	5,25	5,79
4353	06-01-006-01	5,53	5,29	5,26
4354	06-01-006-02	5,59	5,30	5,31
4355	06-01-006-03	5,52	5,28	5,39
4356	06-01-006-04	5,66	5,31	5,33
4357	06-01-006-05	5,52	5,29	5,20
4358	06-01-006-06	5,50	5,29	5,14
4359	06-01-006-07	5,65	5,30	5,27
4360	06-01-007-01	5,71	5,31	5,37
4361	06-01-007-02	5,59	5,32	5,29
4362	06-01-008-01	5,72	5,26	5,32
4363	06-01-008-02	5,70	5,27	5,29
4364	06-01-008-03	5,63	5,28	5,26
4365	06-01-008-04	5,77	5,24	5,25
4366	06-01-009-01	5,61	5,24	5,10
4367	06-01-009-02	5,69	5,27	5,18
4368	06-01-009-03	6,28	5,35	5,18



4369	06-01-009-04	5,99	5,22	5,11
4370	06-01-009-05	5,78	5,25	5,22
4371	06-01-012-01	8,93	4,70	6,47
4372	06-01-013-01	7,44	5,13	6,83
4373	06-01-013-02	6,71	5,17	6,88
4374	06-01-014-01	5,55	5,22	6,37
4375	06-01-014-02	5,45	5,22	6,39
4376	06-01-015-01	8,13	5,56	7,48
4377	06-01-015-02	7,55	5,56	7,47
4378	06-01-015-03	6,76	5,55	6,94
4379	06-01-015-04	5,95	5,55	6,82
4380	06-01-015-05	6,54	6,17	7,27
4381	06-01-015-06	7,64	7,17	7,11
4382	06-01-015-07	8,70	6,74	7,46
4383	06-01-015-08	7,42	6,74	7,46
4384	06-01-015-09	6,99	6,74	7,46
4385	06-01-015-10	5,49	5,29	7,45
4386	06-01-016-01	10,90	5,38	5,21
4387	06-01-016-02	10,31	5,33	5,14
4388	06-01-016-03	10,24	5,36	5,12
4389	06-01-017-01	12,69	0,00	6,25
4390	06-01-018-01	8,80	7,16	5,79
4391	06-01-024-01	5,77	5,23	6,57
4392	06-01-024-02	6,57	5,86	6,57
4393	06-01-024-03	5,96	5,28	6,30
4394	06-01-024-04	5,79	5,27	6,31
4395	06-01-024-05	5,73	5,27	6,31
4396	06-01-024-06	5,91	5,28	6,27
4397	06-01-024-07	5,75	5,28	6,26
4398	06-01-024-08	5,71	5,27	6,27
4399	06-01-024-09	5,66	5,26	6,31
4400	06-01-024-10	5,88	5,28	6,51
4401	06-01-024-11	5,73	5,28	6,50
4402	06-01-024-12	5,69	5,27	6,25
4403	06-01-024-13	5,65	5,26	6,31
4404	06-01-026-01	6,82	5,22	6,49
4405	06-01-026-02	6,43	5,23	6,48
4406	06-01-026-03	6,12	5,23	6,48
4407	06-01-026-04	6,32	5,26	6,34
4408	06-01-026-05	6,06	5,26	6,33
4409	06-01-026-06	5,86	5,26	6,30
4410	06-01-026-07	6,50	5,27	6,26
4411	06-01-026-08	6,15	5,27	6,25
4412	06-01-026-09	5,90	5,27	6,20
4413	06-01-026-10	5,79	5,27	6,20
4414	06-01-026-11	6,59	5,26	6,17
4415	06-01-026-12	6,13	5,27	6,20
4416	06-01-026-13	5,91	5,27	6,18

4417	06-01-026-14	5,85	5,27	6,15
4418	06-01-026-15	6,41	5,25	6,34
4419	06-01-026-16	6,44	5,25	6,32
4420	06-01-026-17	6,46	5,26	6,30
4421	06-01-026-18	7,15	5,24	6,37
4422	06-01-026-19	6,14	5,25	6,31
4423	06-01-026-20	6,19	5,26	6,31
4424	06-01-026-21	6,24	5,26	6,28
4425	06-01-026-22	6,85	5,25	6,33
4426	06-01-027-01	6,09	5,28	6,46
4427	06-01-030-01	7,35	5,26	6,40
4428	06-01-030-02	6,85	5,25	6,41
4429	06-01-030-03	6,46	5,24	6,41
4430	06-01-030-04	6,29	5,24	6,41
4431	06-01-030-05	6,06	5,24	6,41
4432	06-01-030-06	7,41	5,26	6,40
4433	06-01-030-07	6,89	5,25	6,40
4434	06-01-030-08	6,50	5,24	6,41
4435	06-01-030-09	6,32	5,24	6,41
4436	06-01-030-10	6,09	5,24	6,41
4437	06-01-030-11	5,84	5,24	6,43
4438	06-01-030-12	5,72	5,23	6,44
4439	06-01-030-13	6,65	5,25	6,41
4440	06-01-030-14	6,32	5,24	6,42
4441	06-01-030-15	6,08	5,24	6,42
4442	06-01-030-16	6,68	5,25	6,41
4443	06-01-030-17	6,35	5,24	6,41
4444	06-01-030-18	6,10	5,24	6,41
4445	06-01-031-01	6,85	5,28	6,33
4446	06-01-031-02	6,55	5,27	6,28
4447	06-01-031-03	6,00	5,28	6,12
4448	06-01-031-04	5,95	5,28	6,15
4449	06-01-031-05	5,84	5,27	6,14
4450	06-01-031-06	6,90	5,28	6,32
4451	06-01-031-07	6,58	5,27	6,28
4452	06-01-031-08	6,01	5,28	6,11
4453	06-01-031-09	5,96	5,28	6,15
4454	06-01-031-10	5,85	5,27	6,14
4455	06-01-031-11	5,71	5,24	5,91
4456	06-01-031-12	6,54	5,26	6,28
4457	06-01-031-13	6,00	5,28	6,12
4458	06-01-031-14	5,96	5,28	6,15
4459	06-01-031-15	5,85	5,27	6,14
4460	06-01-031-16	5,76	5,26	6,24
4461	06-01-031-17	5,69	5,25	6,34
4462	06-01-034-01	6,00	5,16	6,18
4463	06-01-034-02	5,95	5,16	6,14
4464	06-01-034-03	5,89	5,19	6,12

4465	06-01-034-04	5,83	5,22	6,06
4466	06-01-034-05	6,16	5,21	6,10
4467	06-01-034-06	6,00	5,23	6,06
4468	06-01-034-07	6,19	5,25	6,16
4469	06-01-034-08	6,02	5,24	6,24
4470	06-01-034-09	5,99	5,14	6,13
4471	06-01-035-01	5,90	5,27	6,15
4472	06-01-035-02	5,63	5,27	6,12
4473	06-01-036-01	7,94	6,58	6,85
4474	06-01-036-02	5,57	4,41	6,66
4475	06-01-037-01	6,07	5,28	6,47
4476	06-01-041-01	5,83	5,22	6,50
4477	06-01-041-02	6,33	5,23	6,50
4478	06-01-041-03	5,73	5,22	6,50
4479	06-01-041-04	6,06	5,23	6,50
4480	06-01-041-05	6,02	5,27	6,03
4481	06-01-041-06	6,28	5,28	6,03
4482	06-01-041-07	6,16	5,24	6,08
4483	06-01-041-08	6,12	5,24	6,14
4484	06-01-041-09	6,00	5,24	6,23
4485	06-01-041-10	5,97	5,25	6,09
4486	06-01-041-11	5,93	5,25	6,15
4487	06-01-041-12	5,87	5,25	6,23
4488	06-01-041-13	5,95	5,26	6,50
4489	06-01-044-01	3,55	3,25	6,89
4490	06-01-044-02	3,61	3,26	6,88
4491	06-01-044-03	3,39	3,18	6,90
4492	06-01-046-01	5,63	5,26	5,87
4493	06-01-046-02	5,62	5,26	5,87
4494	06-01-046-03	5,60	5,26	5,88
4495	06-01-046-04	5,74	5,27	5,81
4496	06-01-046-05	5,60	5,29	5,86
4497	06-01-046-06	5,66	5,27	5,77
4498	06-01-046-07	5,68	5,28	5,98
4499	06-01-046-08	5,64	5,28	5,99
4500	06-01-046-09	5,60	5,28	5,99
4501	06-01-046-10	5,74	5,29	5,99
4502	06-01-046-11	5,68	5,29	6,01
4503	06-01-046-12	5,64	5,29	6,00
4504	06-01-049-01	6,59	5,24	6,19
4505	06-01-049-02	10,23	4,95	6,17
4506	06-01-049-03	5,96	5,26	6,04
4507	06-01-052-01	6,49	5,36	5,61
4508	06-01-052-02	6,42	5,33	5,61
4509	06-01-052-03	6,63	5,35	4,29
4510	06-01-052-04	6,97	5,22	3,55
4511	06-01-053-01	7,95	5,20	6,54
4512	06-01-054-01	6,51	5,29	6,47

4513	06-01-055-01	7,37	4,58	5,95
4514	06-01-055-02	6,91	4,43	5,96
4515	06-01-055-03	6,23	0,00	4,70
4516	06-01-055-04	6,11	0,00	4,74
4517	06-01-056-01	5,93	5,23	5,06
4518	06-01-056-02	5,97	5,25	5,03
4519	06-01-057-01	5,69	5,23	5,72
4520	06-01-057-02	5,57	5,26	5,83
4521	06-01-057-03	5,57	5,26	5,83
4522	06-01-057-04	5,55	5,27	5,87
4523	06-01-057-05	5,63	5,25	5,73
4524	06-01-057-06	5,54	5,27	5,86
4525	06-01-058-01	10,48	6,79	7,42
4526	06-01-062-01	6,43	5,21	6,06
4527	06-01-062-02	6,05	5,22	6,11
4528	06-01-062-03	6,31	5,25	6,03
4529	06-01-062-04	5,79	5,28	6,02
4530	06-01-062-05	6,61	5,23	5,95
4531	06-01-062-06	5,96	5,24	6,06
4532	06-01-062-07	7,06	5,14	6,03
4533	06-01-062-08	6,84	5,21	6,02
4534	06-01-062-09	5,82	5,24	6,06
4535	06-01-063-01	5,58	5,25	6,09
4536	06-01-063-02	5,54	5,25	6,08
4537	06-01-063-03	6,41	5,24	5,95
4538	06-01-063-04	5,95	5,26	5,98
4539	06-01-063-05	5,77	5,28	6,02
4540	06-01-064-01	7,28	5,15	6,07
4541	06-01-064-02	6,40	5,16	6,07
4542	06-01-064-03	6,16	5,16	6,12
4543	06-01-064-04	6,11	5,22	6,07
4544	06-01-064-05	5,80	5,25	6,10
4545	06-01-064-06	6,46	5,22	6,09
4546	06-01-064-07	6,25	5,18	6,09
4547	06-01-064-08	5,76	5,13	6,10
4548	06-01-064-09	5,48	5,20	6,65
4549	06-01-067-01	8,17	6,58	6,76
4550	06-01-067-02	8,56	6,79	7,17
4551	06-01-067-03	8,46	7,27	7,73
4552	06-01-067-04	14,27	7,16	8,24
4553	06-01-067-05	4,74	4,20	8,24
4554	06-01-068-01	7,23	6,50	4,66
4555	06-01-068-02	7,48	7,04	5,14
4556	06-01-068-03	6,25	6,06	8,23
4557	06-01-069-01	5,42	5,35	4,14
4558	06-01-070-01	7,43	6,54	6,20
4559	06-01-070-02	10,06	10,14	6,12
4560	06-01-070-03	8,55	8,00	6,20

4561	06-01-070-04	6,34	6,29	6,29
4562	06-01-071-01	4,60	3,11	8,24
4563	06-01-071-02	3,81	2,42	8,24
4564	06-01-072-01	5,63	5,28	6,07
4565	06-01-072-02	6,04	5,27	6,13
4566	06-01-072-03	5,99	5,24	5,98
4567	06-01-072-04	6,43	5,18	5,46
4568	06-01-072-05	5,80	5,21	5,59
4569	06-01-073-01	7,18	5,72	5,95
4570	06-01-074-01	5,28	5,20	3,52
4571	06-01-075-01	6,74	5,13	3,80
4572	06-01-080-01	9,05	8,54	6,78
4573	06-01-080-02	9,10	8,62	6,81
4574	06-01-080-03	9,02	8,55	6,81
4575	06-01-080-04	8,93	8,47	6,82
4576	06-01-080-05	8,85	8,42	6,82
4577	06-01-080-06	8,78	8,37	6,83
4578	06-01-080-07	9,46	9,09	6,84
4579	06-01-080-08	9,42	9,06	6,84
4580	06-01-080-09	9,33	8,98	6,84
4581	06-01-080-10	9,24	8,90	6,85
4582	06-01-080-11	9,16	8,83	6,86
4583	06-01-080-12	9,09	8,76	6,87
4584	06-01-080-13	8,98	8,67	6,87
4585	06-01-080-14	8,93	8,62	6,87
4586	06-01-081-01	6,36	5,85	7,12
4587	06-01-081-02	6,37	5,88	7,12
4588	06-01-081-03	6,38	5,90	7,11
4589	06-01-081-04	6,40	5,94	7,05
4590	06-01-081-05	6,43	6,00	7,04
4591	06-01-081-06	6,45	6,05	7,03
4592	06-01-081-07	6,44	6,04	7,13
4593	06-01-081-08	6,45	6,06	7,10
4594	06-01-081-09	6,48	6,12	7,06
4595	06-01-081-10	6,51	6,17	7,12
4596	06-01-081-11	6,69	6,42	7,09
4597	06-01-082-01	6,90	6,10	7,08
4598	06-01-082-02	7,01	6,28	7,08
4599	06-01-082-03	7,14	6,46	7,11
4600	06-01-082-04	7,29	6,68	7,10
4601	06-01-082-05	7,33	6,78	7,09
4602	06-01-082-06	7,47	7,00	7,09
4603	06-01-082-07	7,58	7,17	7,10
4604	06-01-082-08	7,59	6,74	6,99
4605	06-01-082-09	7,62	6,86	7,01
4606	06-01-082-10	7,64	6,97	7,02
4607	06-01-082-11	7,66	7,08	7,03
4608	06-01-082-12	7,67	7,15	7,04

4609	06-01-082-13	7,69	7,25	7,06
4610	06-01-082-14	7,73	7,33	7,13
4611	06-01-082-15	7,76	6,94	7,14
4612	06-01-082-16	7,74	7,09	7,12
4613	06-01-082-17	7,74	7,18	7,12
4614	06-01-082-18	7,74	7,19	7,12
4615	06-01-082-19	7,74	7,28	7,12
4616	06-01-082-20	7,74	7,33	7,13
4617	06-01-083-01	6,30	5,32	7,37
4618	06-01-083-02	6,38	5,36	7,33
4619	06-01-083-03	6,40	5,37	7,30
4620	06-01-083-04	7,83	7,46	7,42
4621	06-01-083-05	7,78	7,35	7,22
4622	06-01-083-06	7,76	7,27	7,15
4623	06-01-083-07	7,03	6,34	7,19
4624	06-01-083-08	7,12	6,36	7,18
4625	06-01-083-09	7,15	6,39	7,15
4626	06-01-083-10	6,78	5,95	7,29
4627	06-01-084-01	4,91	4,29	7,50
4628	06-01-084-02	5,08	4,59	7,48
4629	06-01-087-01	7,84	3,83	6,49
4630	06-01-087-02	7,66	3,83	6,55
4631	06-01-088-01	9,38	3,75	7,19
4632	06-01-088-02	9,38	3,75	7,18
4633	06-01-089-01	8,58	3,41	6,58
4634	06-01-090-01	8,09	6,28	6,42
4635	06-01-090-02	8,07	6,28	6,40
4636	06-01-090-03	8,05	6,28	6,38
4637	06-01-090-04	8,02	6,28	6,36
4638	06-01-090-05	8,11	6,28	6,42
4639	06-01-090-06	8,08	6,28	6,40
4640	06-01-090-07	8,03	6,28	6,39
4641	06-01-090-08	6,00	6,28	4,56
4642	06-01-090-09	6,01	6,28	4,57
4643	06-01-090-10	6,60	6,28	4,56
4644	06-01-090-11	6,01	6,28	4,56
4645	06-01-090-12	6,02	6,28	4,56
4646	06-01-090-13	6,01	6,28	4,56
4647	06-01-090-14	6,00	6,28	4,56
4648	06-01-091-01	7,93	6,28	6,43
4649	06-01-091-02	7,96	6,28	6,43
4650	06-01-091-03	8,02	6,28	6,43
4651	06-01-091-04	7,94	6,28	6,44
4652	06-01-091-05	6,08	6,28	4,59
4653	06-01-091-06	6,07	6,28	4,59
4654	06-01-091-07	6,07	6,28	4,59
4655	06-01-091-08	6,07	6,28	4,59
4656	06-01-092-01	5,98	5,55	6,75

4657	06-01-092-02	5,84	5,55	6,86
4658	06-01-092-03	5,68	5,55	6,75
4659	06-01-092-04	5,86	5,55	6,75
4660	06-01-092-05	5,67	5,55	6,86
4661	06-01-092-06	5,65	5,55	6,75
4662	06-01-092-07	6,13	5,54	6,88
4663	06-01-092-08	5,87	5,55	6,86
4664	06-01-092-09	6,20	5,55	6,86
4665	06-01-092-10	5,92	5,54	6,88
4666	06-01-092-11	6,62	5,54	6,77
4667	06-01-092-12	5,91	5,54	6,82
4668	06-01-096-01	11,67	6,29	6,63
4669	06-01-097-01	5,78	5,33	6,86
4670	06-01-098-01	8,69	5,72	6,46
4671	06-01-098-02	8,60	5,72	6,46
4672	06-01-098-03	8,60	5,72	6,46
4673	06-01-098-04	8,60	5,72	6,46
4674	06-01-098-05	8,56	5,85	6,46
4675	06-01-098-06	8,55	5,85	6,46
4676	06-01-098-07	7,21	5,78	5,10
4677	06-01-098-08	7,50	5,78	5,16
4678	06-01-098-09	7,70	5,78	5,24
4679	06-01-098-10	7,88	5,78	5,31
4680	06-01-098-11	7,64	5,85	5,24
4681	06-01-098-12	7,71	5,85	5,27
4682	06-01-099-01	14,75	0,00	6,73
4683	06-01-100-01	14,52	0,00	6,46
4684	06-01-103-01	9,77	5,58	6,47
4685	06-01-103-02	9,69	5,58	6,47
4686	06-01-103-03	9,66	5,58	6,47
4687	06-01-103-04	9,60	5,58	6,47
4688	06-01-103-05	8,00	5,58	5,17
4689	06-01-103-06	7,77	5,58	5,18
4690	06-01-103-07	7,47	5,58	5,16
4691	06-01-103-08	7,33	5,58	5,19
4692	06-01-104-01	5,52	5,33	7,03
4693	06-01-107-01	5,77	5,22	6,45
4694	06-01-107-02	5,95	5,22	6,44
4695	06-01-107-03	5,92	5,17	6,45
4696	06-01-107-04	8,82	3,13	6,39
4697	06-01-108-01	6,32	5,22	6,42
4698	06-01-108-02	5,80	5,25	6,45
4699	06-01-108-03	5,75	5,26	6,45
4700	06-01-108-04	6,35	5,16	6,43
4701	06-01-108-05	5,84	5,20	6,45
4702	06-01-108-06	5,77	5,23	6,45
4703	06-01-108-07	5,93	5,26	6,44
4704	06-01-108-08	6,04	5,23	6,44

4705	06-01-108-09	6,06	5,23	6,44
4706	06-01-108-10	5,96	5,25	6,44
4707	06-01-109-01	5,83	5,28	6,43
4708	06-01-109-02	5,76	5,29	6,42
4709	06-01-109-03	5,71	5,29	6,43
4710	06-01-109-04	5,94	5,27	6,40
4711	06-01-109-05	5,90	5,29	6,41
4712	06-01-109-06	5,80	5,29	6,43
4713	06-01-109-07	5,77	5,27	6,42
4714	06-01-109-08	5,73	5,28	6,42
4715	06-01-109-09	5,82	5,28	6,51
4716	06-01-109-10	5,79	5,29	6,42
4717	06-01-109-11	5,75	5,29	6,43
4718	06-01-109-12	5,91	5,28	6,41
4719	06-01-109-13	5,83	5,29	6,43
4720	06-01-110-01	5,75	5,23	6,43
4721	06-01-110-02	6,18	5,21	6,36
4722	06-01-110-03	5,69	5,17	6,43
4723	06-01-110-04	6,02	5,14	6,36
4724	06-01-110-05	5,76	5,22	6,43
4725	06-01-110-06	5,65	5,14	6,43
4726	06-01-111-01	6,42	5,26	6,48
4727	06-01-111-02	6,63	5,23	6,48
4728	06-01-119-01	8,34	6,21	6,29
4729	06-01-120-01	9,36	4,84	6,48
4730	06-01-120-02	9,37	4,79	6,48
4731	06-01-120-03	9,45	4,31	6,49
4732	06-01-121-01	10,69	5,55	5,99
4733	06-01-121-02	10,19	5,48	6,04
4734	06-01-121-03	10,27	5,24	6,25
4735	06-01-122-01	9,04	4,92	5,90
4736	06-01-130-01	6,84	5,18	5,75
<b>Часть 07. БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ</b>				
<b>КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ</b>				
<b>Раздел 1. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ И</b>				
<b>СООРУЖЕНИЯ</b>				
4737	07-01-001-01	7,81	6,59	6,14
4738	07-01-001-02	7,64	6,59	6,24
4739	07-01-001-03	7,71	6,59	6,38
4740	07-01-001-04	7,75	6,59	6,43
4741	07-01-001-05	7,68	6,59	6,27
4742	07-01-001-06	8,01	6,59	6,31
4743	07-01-001-07	7,73	6,59	6,29
4744	07-01-001-08	7,81	6,59	6,15
4745	07-01-001-09	7,63	6,59	6,22
4746	07-01-001-10	7,53	6,59	6,30
4747	07-01-001-11	7,09	6,59	5,79
4748	07-01-001-12	7,73	6,59	6,20
4749	07-01-001-13	7,56	6,59	6,18



4750	07-01-001-14	6,94	6,59	5,64
4751	07-01-001-15	9,62	5,32	6,40
4752	07-01-001-16	9,25	5,36	6,57
4753	07-01-002-01	9,64	0,00	6,00
4754	07-01-006-01	8,19	4,93	6,37
4755	07-01-006-02	7,35	4,93	5,71
4756	07-01-006-03	7,47	5,00	5,79
4757	07-01-006-04	6,45	5,31	6,37
4758	07-01-006-05	6,26	5,31	5,70
4759	07-01-006-06	6,49	5,40	6,43
4760	07-01-006-07	6,31	5,40	5,76
4761	07-01-006-08	7,11	5,27	6,27
4762	07-01-006-09	6,69	5,27	5,61
4763	07-01-006-10	7,04	5,26	6,33
4764	07-01-006-11	6,67	5,26	5,66
4765	07-01-007-01	5,61	5,44	6,58
4766	07-01-007-02	5,55	5,23	6,00
4767	07-01-011-01	8,31	5,18	6,17
4768	07-01-011-02	8,24	5,19	6,20
4769	07-01-011-03	8,42	5,19	6,25
4770	07-01-011-04	8,48	5,20	6,30
4771	07-01-011-05	8,70	5,20	6,34
4772	07-01-011-06	8,43	5,20	6,30
4773	07-01-011-07	8,47	5,20	6,32
4774	07-01-011-08	8,13	5,19	6,17
4775	07-01-011-09	8,04	5,20	6,20
4776	07-01-011-10	8,13	5,20	6,25
4777	07-01-011-11	8,22	5,20	6,30
4778	07-01-011-12	8,41	5,21	6,34
4779	07-01-011-13	8,21	5,21	6,29
4780	07-01-011-14	8,17	5,21	6,32
4781	07-01-011-15	8,23	5,21	6,34
4782	07-01-011-16	7,53	5,21	5,76
4783	07-01-011-17	7,79	5,21	6,20
4784	07-01-011-18	8,00	5,21	6,24
4785	07-01-011-19	8,16	5,21	6,30
4786	07-01-011-20	8,33	5,21	6,34
4787	07-01-011-21	8,15	5,21	6,29
4788	07-01-011-22	8,13	5,21	6,32
4789	07-01-011-23	8,14	5,21	6,33
4790	07-01-011-24	7,48	5,21	5,76
4791	07-01-012-01	7,44	5,22	6,20
4792	07-01-012-02	7,63	5,22	6,37
4793	07-01-012-03	6,96	5,22	6,19
4794	07-01-012-04	7,05	5,22	6,26
4795	07-01-012-05	7,09	5,22	6,26
4796	07-01-012-06	7,40	5,22	6,32
4797	07-01-012-07	6,84	5,22	6,26

4798	07-01-012-08	7,06	5,22	6,31
4799	07-01-012-09	6,80	5,22	5,74
4800	07-01-012-10	6,64	5,23	6,31
4801	07-01-012-11	6,49	5,23	5,73
4802	07-01-012-12	7,41	5,22	6,32
4803	07-01-012-13	6,70	5,23	5,74
4804	07-01-013-01	8,15	5,26	6,25
4805	07-01-013-02	7,48	5,26	5,60
4806	07-01-013-03	7,30	5,25	5,64
4807	07-01-013-04	7,14	5,25	5,60
4808	07-01-013-05	7,11	5,24	5,64
4809	07-01-014-01	9,46	5,53	6,70
4810	07-01-014-02	9,45	5,51	6,75
4811	07-01-014-03	9,48	5,59	6,50
4812	07-01-014-04	7,30	5,22	6,34
4813	07-01-014-05	7,51	5,23	6,39
4814	07-01-014-06	9,30	5,58	6,58
4815	07-01-014-07	9,39	5,55	6,63
4816	07-01-014-08	9,38	5,63	6,35
4817	07-01-014-09	9,40	5,63	6,37
4818	07-01-014-10	7,27	5,23	6,23
4819	07-01-014-11	7,46	5,24	6,26
4820	07-01-014-12	8,51	5,57	5,92
4821	07-01-014-13	8,49	5,55	5,96
4822	07-01-014-14	8,17	5,63	5,74
4823	07-01-014-15	8,08	5,63	5,75
4824	07-01-014-16	6,88	5,23	5,71
4825	07-01-014-17	6,93	5,24	5,72
4826	07-01-019-01	8,55	4,85	6,25
4827	07-01-019-02	8,17	4,85	6,16
4828	07-01-019-03	7,33	4,85	5,50
4829	07-01-019-04	8,32	4,99	6,31
4830	07-01-019-05	7,49	4,99	5,64
4831	07-01-019-06	8,46	4,98	6,31
4832	07-01-019-07	7,58	4,98	5,63
4833	07-01-019-08	8,52	5,01	6,45
4834	07-01-019-09	6,97	5,01	5,55
4835	07-01-019-10	8,42	6,87	6,03
4836	07-01-019-11	8,34	6,87	6,02
4837	07-01-019-12	7,66	6,87	5,41
4838	07-01-019-13	7,05	6,87	5,29
4839	07-01-019-14	7,63	7,11	5,63
4840	07-01-019-15	7,06	7,11	5,44
4841	07-01-019-16	9,63	6,79	6,30
4842	07-01-019-17	9,36	6,79	6,22
4843	07-01-019-18	8,55	6,79	5,56
4844	07-01-020-01	8,97	5,14	6,29
4845	07-01-020-02	8,78	5,27	6,36

4846	07-01-020-03	8,88	5,34	6,14
4847	07-01-020-04	8,99	5,62	6,14
4848	07-01-020-05	8,86	4,87	6,74
4849	07-01-020-06	9,05	4,89	6,77
4850	07-01-020-07	9,54	4,39	6,68
4851	07-01-020-08	9,10	5,23	6,23
4852	07-01-020-09	8,90	5,36	6,29
4853	07-01-020-10	8,68	5,34	6,14
4854	07-01-020-11	8,92	5,62	6,06
4855	07-01-020-12	8,72	4,87	6,63
4856	07-01-020-13	8,89	4,88	6,65
4857	07-01-020-14	9,34	4,35	6,56
4858	07-01-020-15	8,42	5,23	5,81
4859	07-01-020-16	8,30	5,36	5,86
4860	07-01-020-17	7,93	5,34	5,70
4861	07-01-020-18	8,25	5,62	5,67
4862	07-01-020-19	7,59	4,87	5,99
4863	07-01-020-20	7,54	4,88	5,99
4864	07-01-020-21	7,75	4,35	5,92
4865	07-01-021-01	8,23	5,77	6,47
4866	07-01-021-02	8,17	5,77	6,47
4867	07-01-021-03	8,29	5,77	6,47
4868	07-01-021-04	8,29	5,77	6,47
4869	07-01-021-05	8,00	5,77	6,32
4870	07-01-021-06	7,94	5,77	6,32
4871	07-01-021-07	8,07	5,77	6,32
4872	07-01-021-08	8,06	5,77	6,32
4873	07-01-021-09	6,60	5,77	5,71
4874	07-01-021-10	6,57	5,77	5,71
4875	07-01-021-11	6,66	5,77	5,71
4876	07-01-021-12	6,65	5,77	5,71
4877	07-01-022-01	8,61	4,33	6,23
4878	07-01-022-02	7,66	4,33	5,58
4879	07-01-022-03	8,72	4,33	6,24
4880	07-01-022-04	7,72	4,33	5,58
4881	07-01-022-05	8,67	7,05	6,18
4882	07-01-022-06	7,80	7,05	5,52
4883	07-01-022-07	8,67	7,05	6,18
4884	07-01-022-08	7,80	7,05	5,52
4885	07-01-022-09	8,44	7,24	6,18
4886	07-01-022-10	7,77	7,24	5,52
4887	07-01-022-11	7,13	7,24	5,36
4888	07-01-022-12	8,51	7,21	6,27
4889	07-01-022-13	7,79	7,21	5,61
4890	07-01-022-14	7,79	7,21	5,61
4891	07-01-022-15	7,13	7,21	5,43
4892	07-01-022-16	8,46	7,26	6,17
4893	07-01-022-17	7,77	7,26	5,52

4894	07-01-022-18	7,13	7,26	5,36
4895	07-01-022-19	8,47	7,26	6,23
4896	07-01-022-20	7,14	7,26	5,40
4897	07-01-022-21	7,78	7,26	5,57
4898	07-01-022-22	7,14	7,26	5,40
4899	07-01-022-23	7,19	7,26	5,47
4900	07-01-022-24	6,05	7,26	4,74
4901	07-01-022-25	8,52	7,26	6,25
4902	07-01-022-26	7,79	7,26	5,58
4903	07-01-022-27	7,13	7,26	5,43
4904	07-01-022-28	7,13	7,26	5,43
4905	07-01-022-29	7,13	7,26	5,43
4906	07-01-022-30	5,99	7,26	4,70
4907	07-01-022-31	7,19	7,26	5,51
4908	07-01-022-32	6,04	7,26	4,77
4909	07-01-022-33	8,95	4,27	6,36
4910	07-01-022-34	7,92	4,27	5,69
4911	07-01-022-35	8,94	4,26	6,36
4912	07-01-022-36	7,91	4,26	5,70
4913	07-01-022-37	7,91	4,25	5,70
4914	07-01-022-38	7,07	4,25	5,49
4915	07-01-027-01	7,22	5,29	5,99
4916	07-01-027-02	7,23	5,32	5,99
4917	07-01-027-03	6,39	5,32	5,25
4918	07-01-027-04	6,81	5,30	5,35
4919	07-01-027-05	6,39	5,30	5,25
4920	07-01-027-06	6,39	5,30	5,25
4921	07-01-027-07	7,44	5,42	6,39
4922	07-01-027-08	7,44	5,42	6,39
4923	07-01-027-09	6,62	5,42	5,50
4924	07-01-027-10	7,07	5,42	5,75
4925	07-01-027-11	6,62	5,42	5,50
4926	07-01-027-12	6,62	5,42	5,50
4927	07-01-027-13	7,41	5,29	6,59
4928	07-01-027-14	6,71	5,29	5,66
4929	07-01-027-15	6,71	5,29	5,66
4930	07-01-027-16	5,92	5,29	4,88
4931	07-01-027-17	6,89	5,33	5,82
4932	07-01-027-18	6,56	5,33	5,57
4933	07-01-027-19	6,56	5,33	5,57
4934	07-01-027-20	5,78	5,33	4,81
4935	07-01-027-21	7,44	5,10	6,49
4936	07-01-027-22	7,04	5,10	5,83
4937	07-01-027-23	8,20	5,01	6,59
4938	07-01-027-24	7,54	5,01	5,89
4939	07-01-027-25	6,99	5,01	5,63
4940	07-01-028-01	10,05	5,77	5,97
4941	07-01-028-02	10,05	5,77	5,97

4942	07-01-028-03	7,93	5,77	5,23
4943	07-01-028-04	7,93	5,77	5,23
4944	07-01-028-05	7,93	5,77	5,23
4945	07-01-028-06	8,68	5,77	5,97
4946	07-01-028-07	8,68	5,77	5,97
4947	07-01-028-08	6,87	5,77	5,23
4948	07-01-028-09	6,87	5,77	5,23
4949	07-01-028-10	6,87	5,77	5,23
4950	07-01-028-11	9,55	6,29	5,90
4951	07-01-028-12	8,66	6,29	5,30
4952	07-01-029-01	7,16	5,01	6,36
4953	07-01-029-02	6,92	5,16	6,45
4954	07-01-029-03	7,20	6,45	6,38
4955	07-01-029-04	6,87	5,57	6,43
4956	07-01-029-05	6,87	5,37	6,46
4957	07-01-029-06	6,75	5,23	6,50
4958	07-01-029-07	6,79	5,24	6,49
4959	07-01-029-08	7,12	5,01	6,25
4960	07-01-029-09	6,88	5,16	6,32
4961	07-01-029-10	7,18	6,45	6,26
4962	07-01-029-11	6,84	5,57	6,30
4963	07-01-029-12	6,68	5,35	6,33
4964	07-01-029-13	6,72	5,23	6,37
4965	07-01-029-14	6,76	5,24	6,35
4966	07-01-029-15	6,68	5,01	5,72
4967	07-01-029-16	6,47	5,03	5,74
4968	07-01-029-17	7,02	6,44	5,72
4969	07-01-029-18	6,65	5,57	5,73
4970	07-01-029-19	6,48	5,34	5,73
4971	07-01-029-20	6,46	5,22	5,74
4972	07-01-029-21	6,52	5,23	5,73
4973	07-01-029-22	7,40	6,76	6,29
4974	07-01-029-23	7,22	5,40	6,42
4975	07-01-029-24	7,17	5,18	6,52
4976	07-01-029-25	7,86	5,30	6,48
4977	07-01-029-26	7,91	5,40	6,49
4978	07-01-029-27	7,38	6,74	6,18
4979	07-01-029-28	7,18	5,41	6,29
4980	07-01-029-29	7,11	5,18	6,38
4981	07-01-029-30	7,76	5,30	6,34
4982	07-01-029-31	7,80	5,40	6,35
4983	07-01-029-32	7,27	6,74	5,70
4984	07-01-029-33	6,93	5,41	5,73
4985	07-01-029-34	6,54	5,18	5,75
4986	07-01-029-35	6,93	5,30	5,74
4987	07-01-029-36	6,89	5,40	5,74
4988	07-01-034-01	8,76	6,30	6,13
4989	07-01-034-02	7,83	6,30	5,50

4990	07-01-034-03	8,70	6,30	6,14
4991	07-01-034-04	7,70	6,30	5,49
4992	07-01-034-05	7,70	7,23	5,56
4993	07-01-034-06	7,04	7,23	5,39
4994	07-01-034-07	7,70	7,23	5,62
4995	07-01-034-08	7,02	7,23	5,43
4996	07-01-034-09	8,14	4,96	5,93
4997	07-01-034-10	7,16	4,96	5,30
4998	07-01-034-11	8,40	5,68	5,86
4999	07-01-034-12	7,77	5,68	5,30
5000	07-01-034-13	8,35	5,65	5,88
5001	07-01-034-14	7,66	5,65	5,30
5002	07-01-034-15	9,05	6,66	6,09
5003	07-01-034-16	8,23	6,66	5,50
5004	07-01-034-17	8,95	6,66	6,06
5005	07-01-034-18	8,04	6,66	5,44
5006	07-01-034-19	7,66	6,09	5,99
5007	07-01-034-20	7,10	6,09	5,39
5008	07-01-035-01	9,30	6,30	6,42
5009	07-01-035-02	9,25	6,30	6,44
5010	07-01-035-03	8,57	7,19	6,45
5011	07-01-035-04	8,84	7,19	6,46
5012	07-01-035-05	9,04	6,66	6,38
5013	07-01-035-06	9,07	6,66	6,40
5014	07-01-035-07	8,89	6,88	6,45
5015	07-01-035-08	9,09	6,30	6,29
5016	07-01-035-09	9,03	6,30	6,31
5017	07-01-035-10	8,42	7,19	6,32
5018	07-01-035-11	8,68	7,19	6,33
5019	07-01-035-12	8,87	6,66	6,26
5020	07-01-035-13	8,88	6,66	6,28
5021	07-01-035-14	8,70	6,88	6,31
5022	07-01-035-15	7,47	6,30	5,71
5023	07-01-035-16	7,37	6,30	5,72
5024	07-01-035-17	7,23	7,19	5,73
5025	07-01-035-18	7,37	7,19	5,73
5026	07-01-035-19	7,47	6,66	5,71
5027	07-01-035-20	7,40	6,66	5,71
5028	07-01-035-21	7,27	6,88	5,73
5029	07-01-036-01	8,79	7,12	6,88
5030	07-01-036-02	8,78	7,12	6,93
5031	07-01-036-03	8,45	6,72	6,88
5032	07-01-036-04	8,39	6,65	6,93
5033	07-01-036-05	9,78	5,51	6,83
5034	07-01-036-06	9,94	5,48	6,93
5035	07-01-037-01	6,25	5,77	3,34
5036	07-01-037-02	6,46	6,43	3,34
5037	07-01-037-03	5,40	4,57	3,34

5038	07-01-037-04	5,45	4,57	3,34
5039	07-01-038-01	6,06	5,81	5,47
5040	07-01-038-02	6,05	5,62	5,49
5041	07-01-039-01	13,79	5,77	0,00
5042	07-01-044-01	7,46	5,42	5,57
5043	07-01-044-02	7,51	7,28	6,61
5044	07-01-044-03	7,67	7,28	6,06
5045	07-01-044-04	7,60	7,32	6,08
5046	07-01-047-01	8,70	5,77	6,47
5047	07-01-047-02	8,92	6,77	6,46
5048	07-01-047-03	8,64	6,68	6,47
5049	07-01-047-04	9,16	5,77	6,47
5050	07-01-047-05	8,47	5,77	6,32
5051	07-01-047-06	8,73	6,77	6,32
5052	07-01-047-07	8,45	6,68	6,33
5053	07-01-047-08	8,90	5,77	6,32
5054	07-01-047-09	6,92	5,77	5,71
5055	07-01-047-10	7,31	6,77	5,72
5056	07-01-047-11	7,03	6,68	5,72
5057	07-01-047-12	7,14	5,77	5,71
5058	07-01-050-01	6,16	5,38	6,90
5059	07-01-051-01	9,03	5,01	6,22
5060	07-01-051-02	8,21	6,01	6,36
5061	07-01-051-03	9,26	6,13	6,41
5062	07-01-051-04	7,86	5,21	6,55
5063	07-01-054-01	8,23	5,25	6,76
5064	07-01-054-02	8,07	5,23	6,74
5065	07-01-054-03	7,86	5,26	6,76
5066	07-01-054-04	7,83	4,61	6,69
5067	07-01-054-05	7,85	5,99	6,69
5068	07-01-054-06	7,67	6,08	6,69
5069	07-01-054-07	7,79	4,72	6,61
5070	07-01-054-08	7,63	4,61	6,62
5071	07-01-054-09	7,43	4,56	6,64
5072	07-01-054-10	7,70	6,14	6,61
5073	07-01-054-11	7,52	6,21	6,62
5074	07-01-054-12	7,39	6,24	6,63
5075	07-01-054-13	7,72	4,97	6,74
5076	07-01-054-14	9,75	6,59	6,15
5077	07-01-055-01	9,50	5,38	6,72
5078	07-01-055-02	8,84	5,31	6,80
5079	07-01-055-03	8,52	7,08	6,77
5080	07-01-055-04	7,82	5,22	6,68
5081	07-01-055-05	8,50	5,17	6,72
5082	07-01-055-06	8,65	5,17	6,74
5083	07-01-055-07	8,27	7,42	6,72
5084	07-01-055-08	12,58	5,19	7,21
5085	07-01-055-09	12,20	4,39	5,74

5086	07-01-055-10	7,92	4,39	6,71
5087	07-01-055-11	8,73	7,17	6,74
5088	07-01-056-01	6,42	5,45	5,65
5089	07-01-056-02	8,97	5,89	5,24
5090	07-01-058-01	14,89	0,00	8,24
5091	07-01-058-02	8,12	7,15	8,24
5092	07-01-059-01	5,43	5,22	6,47
5093	07-01-060-01	6,31	6,29	8,24
5094	07-01-060-02	6,30	6,29	8,24
5095	07-01-061-01	7,56	4,80	8,24
<b>Раздел 2. СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ</b>				
5096	07-02-001-01	7,63	5,40	6,48
5097	07-02-001-02	7,25	5,35	6,34
5098	07-02-001-03	7,22	5,37	6,40
5099	07-02-001-04	7,14	5,37	6,36
5100	07-02-001-05	7,17	5,35	6,41
5101	07-02-001-06	7,36	5,51	6,52
5102	07-02-001-07	7,11	5,46	6,41
5103	07-02-001-08	7,15	5,51	6,44
5104	07-02-001-09	7,13	5,55	6,38
5105	07-02-001-10	7,15	5,54	6,44
5106	07-02-001-11	7,48	5,61	6,41
5107	07-02-001-12	7,44	5,74	6,39
5108	07-02-001-13	7,36	5,76	6,40
5109	07-02-001-14	7,52	5,76	6,40
5110	07-02-001-15	7,26	5,41	6,51
5111	07-02-002-01	8,12	5,90	6,58
5112	07-02-002-02	8,11	5,87	6,78
5113	07-02-002-03	7,84	4,83	6,34
5114	07-02-002-04	7,80	4,84	6,34
5115	07-02-002-05	8,13	4,90	6,46
5116	07-02-002-06	8,16	5,03	6,48
5117	07-02-002-07	8,90	5,09	6,34
5118	07-02-002-08	8,83	5,06	6,36
5119	07-02-003-01	8,44	5,23	6,15
5120	07-02-003-02	7,70	4,99	6,09
5121	07-02-003-03	8,62	5,23	6,11
5122	07-02-003-04	9,66	6,05	6,31
5123	07-02-003-05	8,62	6,53	6,26
5124	07-02-003-06	7,33	5,22	6,24
5125	07-02-003-07	8,01	5,16	6,32
5126	07-02-003-08	8,13	7,04	6,45
<b>Раздел 3. СООРУЖЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИИ ПО ХРАНЕНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА</b>				
5127	07-03-001-01	7,40	6,52	6,29
5128	07-03-001-02	7,37	6,42	6,28
5129	07-03-001-03	6,98	6,41	6,23
5130	07-03-001-04	7,29	6,74	6,41



5131	07-03-001-05	7,95	6,68	5,95
5132	07-03-001-06	7,56	6,79	6,32
5133	07-03-001-07	8,62	6,08	6,53
5134	07-03-001-08	7,15	4,88	5,93
5135	07-03-001-09	9,17	5,62	6,56
<b>Раздел 4. ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ</b>				
5136	07-04-001-01	7,33	5,63	6,41
5137	07-04-001-02	8,04	6,17	6,35
5138	07-04-001-03	7,38	5,76	6,50
5139	07-04-001-04	8,02	6,32	6,44
5140	07-04-001-05	7,10	5,34	6,57
5141	07-04-001-06	8,01	5,46	6,52
5142	07-04-001-07	7,20	5,46	6,58
5143	07-04-001-08	7,91	5,80	6,52
5144	07-04-001-09	8,04	5,19	6,40
5145	07-04-001-10	8,04	6,52	6,47
5146	07-04-002-01	6,46	6,23	4,78
5147	07-04-002-02	6,47	6,44	4,84
5148	07-04-002-03	6,58	6,07	4,77
5149	07-04-002-04	6,58	6,38	4,72
5150	07-04-002-05	6,53	6,12	4,76
5151	07-04-003-01	6,99	5,17	4,42
5152	07-04-003-02	6,68	5,15	4,37
5153	07-04-003-03	5,89	5,20	4,27
5154	07-04-003-04	5,64	5,02	4,18
5155	07-04-004-01	5,92	5,53	4,51
5156	07-04-004-02	5,67	5,82	4,30
5157	07-04-005-01	5,16	6,16	4,23
5158	07-04-005-02	5,12	6,88	4,17
5159	07-04-006-01	6,07	6,55	4,35
5160	07-04-007-01	6,84	6,18	5,02
5161	07-04-007-02	6,52	6,54	4,82
5162	07-04-008-01	5,91	5,54	4,49
<b>Раздел 5. ЖИЛЫЕ, ОБЩЕСТВЕННЫЕ И АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВЫЕ ЗДАНИЯ</b>				
5163	07-05-001-01	7,47	5,62	6,46
5164	07-05-001-02	7,46	5,59	6,49
5165	07-05-001-03	7,48	5,69	6,56
5166	07-05-001-04	7,45	5,68	6,77
5167	07-05-004-01	8,10	5,18	6,17
5168	07-05-004-02	8,24	5,18	6,21
5169	07-05-004-03	8,30	5,18	6,23
5170	07-05-004-04	9,17	4,95	6,46
5171	07-05-004-05	9,70	5,14	6,48
5172	07-05-004-06	9,77	5,15	6,48
5173	07-05-004-07	8,75	4,42	6,40
5174	07-05-004-08	8,89	4,42	6,42
5175	07-05-007-01	8,74	4,82	6,41

5176	07-05-007-02	8,51	5,13	6,28
5177	07-05-007-03	8,96	5,77	6,47
5178	07-05-007-04	9,18	5,77	6,47
5179	07-05-007-05	9,25	4,77	6,48
5180	07-05-007-06	9,18	4,61	6,34
5181	07-05-007-07	8,44	6,85	6,33
5182	07-05-007-08	8,02	7,04	6,39
5183	07-05-007-09	8,09	7,04	6,40
5184	07-05-007-10	7,62	5,77	6,47
5185	07-05-011-01	9,33	5,84	6,46
5186	07-05-011-02	9,09	5,78	6,51
5187	07-05-011-03	8,92	5,80	6,51
5188	07-05-011-04	8,90	5,76	6,53
5189	07-05-011-05	8,46	5,81	6,44
5190	07-05-011-06	8,41	5,84	6,46
5191	07-05-011-07	8,45	4,68	6,49
5192	07-05-011-08	8,63	4,68	6,48
5193	07-05-011-09	8,60	5,02	6,49
5194	07-05-011-10	9,04	6,92	6,53
5195	07-05-011-11	8,72	6,52	6,42
5196	07-05-011-12	8,73	6,59	6,57
5197	07-05-014-01	8,68	5,34	6,45
5198	07-05-014-02	8,88	5,34	6,46
5199	07-05-014-03	8,20	5,77	6,27
5200	07-05-014-04	8,87	5,77	6,48
5201	07-05-014-05	8,29	6,41	6,18
5202	07-05-014-06	8,80	5,36	6,43
5203	07-05-015-01	13,75	5,77	7,48
5204	07-05-015-02	13,70	5,79	7,03
5205	07-05-016-01	7,10	6,28	7,64
5206	07-05-016-02	7,05	6,36	7,64
5207	07-05-016-03	6,72	6,41	7,64
5208	07-05-016-04	6,67	6,42	7,60
5209	07-05-021-01	7,64	5,77	6,61
5210	07-05-021-02	7,76	5,77	6,52
5211	07-05-021-03	7,83	5,77	6,56
5212	07-05-021-04	8,36	5,89	6,49
5213	07-05-021-05	8,51	5,88	6,49
5214	07-05-021-06	8,56	5,87	6,49
5215	07-05-021-07	8,27	5,77	6,47
5216	07-05-021-08	8,45	5,77	6,47
5217	07-05-021-09	8,47	5,77	6,47
5218	07-05-021-10	7,94	5,69	6,46
5219	07-05-021-11	8,07	5,69	6,46
5220	07-05-021-12	8,36	5,70	6,48
5221	07-05-021-13	8,52	5,66	6,45
5222	07-05-022-01	7,68	5,25	6,78
5223	07-05-022-02	7,84	5,27	6,93

5224	07-05-022-03	4,60	2,92	6,51
5225	07-05-022-04	4,96	3,00	6,54
5226	07-05-022-05	4,46	2,79	6,55
5227	07-05-022-06	8,40	5,26	6,50
5228	07-05-022-07	8,18	5,38	6,54
5229	07-05-022-08	9,02	5,17	6,47
5230	07-05-022-09	8,81	5,17	6,48
5231	07-05-022-10	8,73	5,20	6,49
5232	07-05-023-01	8,39	5,58	6,50
5233	07-05-023-02	8,35	5,60	6,52
5234	07-05-023-03	8,33	5,62	6,54
5235	07-05-023-04	8,61	5,56	6,54
5236	07-05-023-05	7,95	6,55	6,38
5237	07-05-023-06	7,90	6,40	6,43
5238	07-05-023-07	8,16	6,71	6,34
5239	07-05-023-08	8,11	6,59	6,39
5240	07-05-023-09	8,14	6,54	6,43
5241	07-05-024-01	8,39	5,85	6,45
5242	07-05-024-02	8,43	5,83	6,47
5243	07-05-024-03	8,58	6,02	6,49
5244	07-05-024-04	8,53	6,02	6,51
5245	07-05-024-05	8,56	6,00	6,51
5246	07-05-030-01	8,66	5,63	6,40
5247	07-05-030-02	8,04	6,43	6,42
5248	07-05-030-03	8,28	5,77	6,47
5249	07-05-030-04	8,06	5,77	6,47
5250	07-05-030-05	8,82	6,11	6,44
5251	07-05-030-06	8,81	5,59	6,44
5252	07-05-030-07	8,61	6,02	6,43
5253	07-05-030-08	8,03	5,64	6,43
5254	07-05-030-09	7,69	5,62	6,33
5255	07-05-030-10	7,64	5,52	6,31
5256	07-05-030-11	9,32	5,77	6,47
5257	07-05-034-01	6,81	5,13	5,59
5258	07-05-034-02	6,91	5,52	5,56
5259	07-05-034-03	6,72	5,00	5,74
5260	07-05-034-04	6,91	5,28	5,74
5261	07-05-035-01	7,60	3,74	6,51
5262	07-05-035-02	7,65	5,77	6,47
5263	07-05-035-03	8,78	5,32	6,42
5264	07-05-035-04	8,69	5,48	6,44
5265	07-05-035-05	8,62	5,77	6,47
5266	07-05-035-06	8,74	5,77	6,47
5267	07-05-035-07	8,83	5,77	6,47
5268	07-05-035-08	10,71	3,12	4,72
5269	07-05-035-09	10,53	2,94	4,84
5270	07-05-035-10	15,48	0,00	0,00
5271	07-05-038-01	9,11	4,05	8,23

5272	07-05-038-02	9,19	4,81	8,24
5273	07-05-039-01	6,16	6,04	3,59
5274	07-05-039-02	4,90	4,67	4,37
5275	07-05-039-03	5,34	4,99	3,82
5276	07-05-039-04	5,18	4,57	4,09
5277	07-05-039-05	5,18	4,57	3,98
5278	07-05-039-06	5,36	4,58	4,69
5279	07-05-039-07	6,01	4,58	5,15
5280	07-05-039-08	5,59	4,58	4,83
5281	07-05-039-09	6,01	4,58	4,94
5282	07-05-039-10	6,50	5,24	3,39
5283	07-05-039-11	6,46	4,16	3,49
5284	07-05-039-12	6,62	6,15	3,39
5285	07-05-039-13	4,65	3,47	4,00
5286	07-05-039-14	9,68	5,77	0,00
5287	07-05-039-15	14,53	5,75	8,24
5288	07-05-039-16	8,00	5,88	8,23
5289	07-05-039-17	6,54	6,14	8,24
5290	07-05-039-18	6,42	6,29	8,23
5291	07-05-039-19	6,39	6,19	8,24
5292	07-05-043-01	5,59	0,00	5,59
5293	07-05-043-02	5,59	0,00	5,59
5294	07-05-043-03	5,59	0,00	5,59
5295	07-05-043-04	5,59	0,00	5,59
5296	07-05-043-05	5,59	0,00	5,59
5297	07-05-045-01	7,92	5,47	6,46
5298	07-05-045-02	7,93	5,46	6,48
5299	07-05-045-03	7,92	5,47	6,46
5300	07-05-045-04	7,86	6,13	6,53
5301	07-05-045-05	7,73	5,96	6,55
5302	07-05-045-06	9,17	5,73	6,35
5303	07-05-045-07	9,12	6,17	6,33
5304	07-05-046-01	5,23	3,04	6,47
5305	07-05-046-02	5,54	3,23	6,51
5306	07-05-046-03	4,72	2,83	6,53
5307	07-05-046-04	9,33	6,17	6,49
5308	07-05-046-05	9,17	6,16	6,49
5309	07-05-046-06	9,12	6,05	6,50
5310	07-05-046-07	8,47	5,93	6,49
5311	07-05-046-08	8,36	5,75	6,50
<b>Раздел 6. КОНСТРУКЦИИ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ</b>				
5312	07-06-001-01	9,87	11,08	6,18
5313	07-06-001-02	9,30	9,95	6,19
5314	07-06-001-03	8,83	8,84	6,19
5315	07-06-002-01	6,21	5,44	6,03
5316	07-06-002-02	5,78	5,37	6,08
5317	07-06-002-03	5,95	5,30	5,96
5318	07-06-002-04	6,86	5,48	6,01

5319	07-06-002-05	13,97	5,77	6,68
5320	07-06-002-06	7,52	5,77	6,00
5321	07-06-002-07	7,52	5,77	6,00
5322	07-06-003-01	7,72	7,01	6,01
5323	07-06-003-02	8,61	7,80	8,27
5324	07-06-003-03	8,62	6,83	6,10
<b>Раздел 7. АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
5325	07-07-001-01	7,99	4,89	6,86
5326	07-07-001-02	8,13	4,79	6,85
5327	07-07-001-03	6,11	4,12	7,49
5328	07-07-001-04	6,18	4,12	7,48
5329	07-07-002-01	8,31	5,38	7,11
5330	07-07-003-01	9,82	4,39	6,78
5331	07-07-003-02	8,86	6,02	6,74
5332	07-07-003-03	8,63	6,02	6,77
5333	07-07-004-01	6,82	6,26	7,42
5334	07-07-005-01	7,36	6,19	6,62
5335	07-07-006-01	7,42	4,87	7,45
5336	07-07-007-01	6,11	5,65	7,46
5337	07-07-008-01	8,05	0,00	6,58
5338	07-07-008-02	7,03	0,00	5,89
5339	07-07-009-01	11,57	6,29	8,24
<b>Раздел 8. КОНСТРУКЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЦЕМЕНТНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ</b>				
5340	07-08-001-01	7,18	6,04	7,11
5341	07-08-001-02	7,04	5,77	7,17
5342	07-08-001-03	7,25	6,05	7,27
5343	07-08-001-04	7,22	5,91	7,05
5344	07-08-002-01	6,41	5,10	6,87
5345	07-08-002-02	6,09	4,89	6,88
5346	07-08-002-03	6,32	5,03	6,87
5347	07-08-002-04	6,06	4,86	6,94
5348	07-08-002-05	6,36	5,01	6,89
5349	07-08-002-06	6,05	4,85	6,97
5350	07-08-003-01	6,91	5,67	6,87
5351	07-08-003-02	6,69	5,43	6,92
5352	07-08-003-03	6,77	5,41	6,94
5353	07-08-003-04	6,51	5,28	6,96
5354	07-08-006-01	7,86	6,52	6,76
5355	07-08-006-02	7,35	6,10	6,90
5356	07-08-006-03	7,48	6,28	6,77
5357	07-08-006-04	7,47	6,30	6,83
<b>Часть 08. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ</b>				
<b>Раздел 1. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ</b>				
5358	08-01-001-01	8,53	7,80	8,15
5359	08-01-001-02	9,11	7,98	8,24
5360	08-01-001-03	8,83	8,09	8,23
5361	08-01-001-04	8,95	8,06	7,26

5362	08-01-001-05	9,02	8,06	7,74
5363	08-01-001-06	8,74	7,82	7,26
5364	08-01-001-07	8,81	7,82	7,71
5365	08-01-001-08	7,96	7,03	7,40
5366	08-01-001-09	7,98	7,03	7,89
5367	08-01-002-01	7,84	6,56	6,79
5368	08-01-002-02	9,62	9,72	6,80
5369	08-01-002-03	6,87	6,09	6,80
5370	08-01-003-01	7,67	6,03	8,24
5371	08-01-003-02	6,05	5,57	7,17
5372	08-01-003-03	5,91	5,45	6,96
5373	08-01-003-04	9,35	6,04	8,24
5374	08-01-003-05	6,67	5,32	6,81
5375	08-01-003-06	6,65	5,39	6,54
5376	08-01-003-07	8,50	7,10	6,63
5377	08-01-003-08	9,42	5,77	8,23
5378	08-01-004-01	9,12	6,18	6,81
5379	08-01-005-01	4,92	4,80	7,36
5380	08-01-005-02	5,07	4,89	6,81
5381	08-01-005-03	4,82	4,80	7,56
5382	08-01-006-01	5,15	4,80	9,70
5383	08-01-006-02	4,99	4,80	9,26
<b>Раздел 2. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ</b>				
5384	08-02-001-01	7,42	4,71	6,47
5385	08-02-001-02	7,40	4,71	6,47
5386	08-02-001-03	7,52	4,71	6,47
5387	08-02-001-04	7,50	4,71	6,47
5388	08-02-001-05	7,81	4,71	6,47
5389	08-02-001-06	7,79	4,71	6,47
5390	08-02-001-07	7,33	4,71	6,47
5391	08-02-001-08	7,30	4,71	6,47
5392	08-02-001-09	8,61	5,77	6,46
5393	08-02-001-10	7,63	4,71	6,46
5394	08-02-001-11	7,62	4,71	6,46
5395	08-02-002-01	10,97	5,00	6,54
5396	08-02-002-02	10,36	5,01	6,54
5397	08-02-002-03	9,46	4,92	6,51
5398	08-02-002-04	8,91	4,92	6,51
5399	08-02-002-05	9,64	4,73	6,47
5400	08-02-002-06	8,98	4,73	6,47
5401	08-02-003-01	8,08	5,15	6,64
5402	08-02-003-02	8,07	5,15	6,68
5403	08-02-003-03	8,56	4,74	6,46
5404	08-02-003-04	8,60	4,74	6,46
5405	08-02-003-05	8,84	5,13	6,64
5406	08-02-003-06	8,86	5,13	6,68
5407	08-02-003-07	9,46	4,94	6,64
5408	08-02-003-08	9,49	4,94	6,68

5409	08-02-003-09	9,39	4,67	6,68
5410	08-02-004-01	9,99	4,64	6,60
5411	08-02-005-01	6,07	5,40	6,47
5412	08-02-005-02	6,05	5,40	6,47
5413	08-02-005-03	6,12	5,40	6,47
5414	08-02-005-04	6,10	5,40	6,47
5415	08-02-006-01	15,48	0,00	0,00
5416	08-02-006-02	15,48	0,00	0,00
5417	08-02-007-01	6,40	5,78	7,44
5418	08-02-007-02	7,63	7,19	7,59
5419	08-02-007-03	7,56	7,08	7,71
5420	08-02-008-01	7,30	4,71	6,47
5421	08-02-008-02	7,27	4,71	6,47
5422	08-02-008-03	7,35	4,71	6,47
5423	08-02-008-04	7,32	4,71	6,47
5424	08-02-008-05	7,63	4,72	6,47
5425	08-02-008-06	7,61	4,72	6,47
5426	08-02-009-01	9,85	4,99	6,52
5427	08-02-009-02	9,21	4,99	6,52
5428	08-02-009-03	10,25	4,75	6,47
5429	08-02-009-04	9,60	4,75	6,47
5430	08-02-010-01	8,15	4,72	6,47
5431	08-02-010-02	8,17	4,72	6,47
5432	08-02-010-03	7,86	4,72	6,46
5433	08-02-010-04	7,90	4,72	6,46
5434	08-02-010-05	7,63	4,72	6,47
5435	08-02-010-06	7,64	4,72	6,46
5436	08-02-010-07	8,38	4,71	6,47
5437	08-02-010-08	8,41	4,71	6,46
5438	08-02-010-09	8,25	4,71	6,47
5439	08-02-010-10	8,30	4,71	6,47
5440	08-02-010-11	7,99	4,71	6,47
5441	08-02-010-12	8,02	4,71	6,46
5442	08-02-010-13	7,79	4,71	6,47
5443	08-02-010-14	7,80	4,71	6,46
5444	08-02-010-15	7,53	4,71	6,46
5445	08-02-010-16	7,55	4,71	6,47
5446	08-02-010-17	7,39	4,71	6,47
5447	08-02-010-18	7,39	4,71	6,46
5448	08-02-010-19	8,55	4,71	6,46
5449	08-02-010-20	8,58	4,71	6,47
5450	08-02-010-21	8,20	4,71	6,47
5451	08-02-010-22	8,23	4,71	6,47
5452	08-02-010-23	7,87	4,72	6,46
5453	08-02-010-24	7,91	4,72	6,46
5454	08-02-010-25	7,66	4,72	6,47
5455	08-02-010-26	7,68	4,72	6,46
5456	08-02-010-27	8,40	4,71	6,47

5457	08-02-010-28	8,40	4,71	6,47
5458	08-02-010-29	8,08	4,72	6,46
5459	08-02-010-30	8,13	4,72	6,46
5460	08-02-010-31	7,89	4,72	6,47
5461	08-02-010-32	7,91	4,72	6,46
5462	08-02-011-01	6,41	4,98	6,47
5463	08-02-011-02	6,39	4,98	6,47
5464	08-02-011-03	6,33	4,96	6,47
5465	08-02-011-04	6,31	4,96	6,47
5466	08-02-011-05	6,32	4,95	6,47
5467	08-02-011-06	6,30	4,95	6,46
5468	08-02-011-07	6,30	4,99	6,47
5469	08-02-011-08	6,28	4,99	6,47
5470	08-02-011-09	6,22	4,98	6,47
5471	08-02-011-10	6,20	4,98	6,47
5472	08-02-011-11	6,22	4,96	6,47
5473	08-02-011-12	6,20	4,96	6,46
5474	08-02-012-01	7,43	6,25	6,47
5475	08-02-012-02	7,42	6,25	6,47
5476	08-02-012-03	7,28	6,18	6,47
5477	08-02-012-04	7,28	6,18	6,47
5478	08-02-012-05	7,24	6,11	6,47
5479	08-02-012-06	7,23	6,11	6,46
5480	08-02-013-01	6,85	3,73	6,62
5481	08-02-013-02	6,82	3,73	6,53
5482	08-02-013-03	6,89	4,74	6,47
5483	08-02-013-04	6,88	4,74	6,47
5484	08-02-014-01	6,12	5,40	6,47
5485	08-02-014-02	6,04	5,40	6,47
5486	08-02-014-03	6,01	5,36	6,47
5487	08-02-014-04	5,99	5,36	6,46
5488	08-02-014-05	5,90	5,34	6,47
5489	08-02-014-06	5,89	5,34	6,46
5490	08-02-014-07	6,63	5,61	6,34
5491	08-02-014-08	6,62	5,61	6,31
5492	08-02-014-09	6,74	5,74	6,32
5493	08-02-014-10	6,73	5,74	6,29
5494	08-02-014-11	6,84	5,84	6,30
5495	08-02-014-12	6,83	5,84	6,26
5496	08-02-014-13	6,51	5,58	6,34
5497	08-02-014-14	6,50	5,58	6,31
5498	08-02-014-15	6,60	5,69	6,32
5499	08-02-014-16	6,59	5,69	6,29
5500	08-02-014-17	6,69	5,78	6,30
5501	08-02-014-18	6,67	5,78	6,26
5502	08-02-015-01	8,29	4,72	6,46
5503	08-02-015-02	8,31	4,72	6,47
5504	08-02-015-03	6,92	4,77	6,62



5505	08-02-015-04	6,90	4,77	6,65
5506	08-02-015-05	6,94	4,80	6,65
5507	08-02-015-06	6,91	4,80	6,69
5508	08-02-015-07	6,92	4,76	6,65
5509	08-02-015-08	6,89	4,76	6,70
5510	08-02-016-01	6,68	5,90	6,30
5511	08-02-016-02	7,16	5,47	7,49
5512	08-02-017-01	9,73	5,56	6,97
5513	08-02-017-02	8,71	5,56	6,98
5514	08-02-017-03	9,21	5,56	6,97
5515	08-02-017-04	8,37	5,56	6,98

**Раздел 3. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ**

5516	08-03-001-01	6,24	5,92	6,47
5517	08-03-001-02	6,10	5,94	6,47
5518	08-03-002-01	7,12	6,61	6,47
5519	08-03-002-02	7,10	6,61	6,47
5520	08-03-002-03	7,02	6,61	6,47
5521	08-03-002-04	7,00	6,61	6,47
5522	08-03-002-05	6,73	6,06	6,47
5523	08-03-002-06	6,70	6,06	6,47
5524	08-03-002-07	6,83	6,25	6,73
5525	08-03-002-08	6,80	6,25	6,79
5526	08-03-002-09	6,84	6,33	6,72
5527	08-03-002-10	6,82	6,33	6,79
5528	08-03-002-11	8,33	7,38	6,15
5529	08-03-002-12	8,17	4,55	6,79
5530	08-03-002-13	7,86	4,55	6,82
5531	08-03-002-14	8,71	4,63	6,83
5532	08-03-002-15	8,40	4,63	6,86
5533	08-03-002-16	9,33	4,88	6,86
5534	08-03-002-17	9,05	4,88	6,89
5535	08-03-003-01	12,16	12,49	6,47
5536	08-03-003-02	12,26	12,49	6,46
5537	08-03-003-03	13,11	13,61	6,47
5538	08-03-003-04	13,23	13,61	6,47
5539	08-03-003-05	13,26	13,61	6,47
5540	08-03-003-06	13,39	13,61	6,47
5541	08-03-003-07	6,47	6,21	6,47
5542	08-03-003-08	6,47	6,21	6,46
5543	08-03-003-09	8,80	8,26	6,46
5544	08-03-003-10	8,81	8,26	6,47
5545	08-03-003-11	10,69	10,41	6,38
5546	08-03-003-12	10,78	10,41	6,36
5547	08-03-003-13	11,77	11,75	6,39
5548	08-03-003-14	11,87	11,75	6,36
5549	08-03-004-01	12,23	5,26	7,27
5550	08-03-004-02	11,80	5,35	7,27
5551	08-03-004-03	12,29	5,36	7,26

5552	08-03-004-04	11,81	5,41	7,26
<b>Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ</b>				
5553	08-04-001-01	7,82	7,20	7,02
5554	08-04-001-02	7,81	7,20	7,02
5555	08-04-001-03	7,71	7,15	7,02
5556	08-04-001-04	7,69	7,15	7,02
5557	08-04-001-05	6,88	6,30	7,10
5558	08-04-001-06	6,86	6,30	7,10
5559	08-04-001-07	6,84	6,29	7,03
5560	08-04-001-08	6,83	6,29	7,03
5561	08-04-001-09	7,43	6,67	7,02
5562	08-04-001-10	7,41	6,67	7,02
5563	08-04-001-11	7,37	6,68	7,04
5564	08-04-001-12	7,33	6,68	7,04
5565	08-04-002-01	10,03	9,74	7,02
5566	08-04-002-02	10,03	9,74	7,02
5567	08-04-002-03	10,09	9,74	7,02
5568	08-04-002-04	10,09	9,74	7,02
5569	08-04-003-01	11,91	5,48	7,25
5570	08-04-003-02	10,25	5,50	7,25
5571	08-04-003-03	11,84	5,39	7,26
5572	08-04-003-04	11,03	5,44	7,26
<b>Раздел 5. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА</b>				
5573	08-05-001-01	6,83	6,30	6,93
5574	08-05-001-02	6,85	6,28	6,93
5575	08-05-002-01	8,02	6,45	7,53
5576	08-05-002-02	7,57	5,77	7,53
5577	08-05-002-03	8,04	6,34	7,46
<b>Раздел 6. МУСОРОПРОВОДЫ</b>				
5578	08-06-001-01	6,24	5,56	6,39
5579	08-06-001-02	6,05	4,92	6,53
5580	08-06-001-03	6,65	5,73	6,60
5581	08-06-001-04	3,88	2,92	8,22
5582	08-06-002-01	8,17	3,36	0,00
5583	08-06-002-02	8,26	3,37	0,00
5584	08-06-002-03	8,17	3,37	0,00
<b>Раздел 7. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА</b>				
5585	08-07-001-01	11,72	6,65	8,24
5586	08-07-001-02	11,15	6,42	8,24
5587	08-07-001-03	12,08	6,60	8,23
5588	08-07-001-04	15,47	0,00	0,00
5589	08-07-001-05	15,47	0,00	0,00
5590	08-07-002-01	11,89	6,24	8,24
5591	08-07-002-02	12,28	6,57	8,23
5592	08-07-003-01	6,59	5,95	6,50
5593	08-07-004-01	4,96	4,19	7,84
5594	08-07-005-01	5,63	4,42	7,41
5595	08-07-006-01	15,47	0,00	0,00

Раздел 8. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ				
5596	08-08-001-01	8,99	7,94	8,23
5597	08-08-001-02	6,38	5,72	8,24
5598	08-08-002-01	6,69	5,73	7,49
5599	08-08-003-01	6,50	5,57	8,24
5600	08-08-003-02	6,91	5,84	8,24
5601	08-08-003-03	6,46	5,62	8,24
5602	08-08-003-04	6,87	5,84	8,24
5603	08-08-003-05	6,79	5,66	8,24
5604	08-08-003-06	6,69	5,60	8,24
5605	08-08-003-07	6,70	5,73	8,24
5606	08-08-003-08	6,61	5,67	8,24
5607	08-08-003-09	7,16	5,72	8,24
5608	08-08-003-10	7,02	5,78	8,24
5609	08-08-004-01	7,14	6,95	8,24
5610	08-08-005-01	6,72	5,60	6,92
5611	08-08-006-01	5,23	3,82	6,94
5612	08-08-006-02	8,86	6,79	5,86
5613	08-08-006-03	6,31	4,54	5,86
Часть 09. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ				
Раздел 1. ЗДАНИЯ И КАРКАСЫ ЗДАНИЙ				
5614	09-01-001-01	8,14	5,32	5,88
5615	09-01-001-02	7,81	5,21	5,67
5616	09-01-001-03	7,31	5,29	5,46
5617	09-01-001-04	7,21	5,34	5,43
5618	09-01-001-05	5,79	5,51	4,37
5619	09-01-001-06	6,01	6,08	4,61
5620	09-01-001-07	6,54	6,55	4,87
5621	09-01-001-08	7,89	6,14	5,79
5622	09-01-001-09	7,01	6,21	5,51
5623	09-01-001-10	8,59	5,53	5,70
5624	09-01-001-11	8,13	5,45	5,47
5625	09-01-001-12	8,78	6,19	5,82
5626	09-01-001-13	7,93	6,25	5,81
5627	09-01-001-14	7,54	6,73	5,80
5628	09-01-001-15	10,00	4,39	6,62
5629	09-01-001-16	10,24	4,39	6,62
5630	09-01-005-01	7,35	5,70	5,52
5631	09-01-005-02	7,39	5,57	5,57
5632	09-01-005-03	8,04	6,46	5,82
5633	09-01-005-04	9,10	6,27	5,97
5634	09-01-006-01	6,97	6,04	5,18
5635	09-01-006-02	6,69	6,14	5,25
5636	09-01-006-03	7,54	5,85	5,64
5637	09-01-006-04	6,89	5,61	5,06
5638	09-01-006-05	5,90	5,60	4,40
5639	09-01-006-06	6,84	5,02	4,85
Раздел 2. СООРУЖЕНИЯ				

5640	09-02-001-01	11,32	4,57	6,77
5641	09-02-001-02	11,23	4,71	6,73
5642	09-02-001-03	11,73	4,90	6,77
5643	09-02-001-04	6,88	5,11	5,32
5644	09-02-002-01	10,72	7,01	6,61
5645	09-02-002-02	8,15	6,65	6,48
5646	09-02-002-03	9,05	4,73	6,33
5647	09-02-003-01	7,86	6,26	6,08
5648	09-02-003-02	7,86	5,36	5,87
5649	09-02-009-01	7,18	5,58	5,94
5650	09-02-009-02	6,94	5,07	5,79
5651	09-02-009-03	6,77	4,57	5,76
5652	09-02-009-04	6,58	4,55	5,68
5653	09-02-009-05	7,47	5,73	5,91
5654	09-02-009-06	7,20	5,16	5,84
5655	09-02-009-07	6,99	4,68	5,75
5656	09-02-009-08	6,86	4,61	5,74
5657	09-02-009-09	6,41	4,13	5,64
5658	09-02-010-01	6,50	5,59	5,13
5659	09-02-010-02	6,15	5,46	4,95
5660	09-02-010-03	6,24	5,63	4,90
5661	09-02-010-04	6,27	5,62	4,91
5662	09-02-010-05	8,19	4,39	5,91
5663	09-02-011-01	7,65	5,34	5,72
5664	09-02-011-02	7,95	5,13	5,90
5665	09-02-011-03	7,19	5,71	4,83
5666	09-02-011-04	8,79	5,30	5,48
5667	09-02-011-05	6,94	6,31	5,82
5668	09-02-012-01	7,71	5,44	5,83
5669	09-02-012-02	7,18	4,82	5,56
5670	09-02-012-03	6,77	4,34	5,56
5671	09-02-013-01	8,11	6,55	5,87
5672	09-02-013-02	8,18	6,28	5,83
5673	09-02-013-03	8,12	6,33	5,85
5674	09-02-013-04	7,99	6,26	5,67
5675	09-02-013-05	7,29	6,27	5,33
5676	09-02-013-06	6,81	5,65	5,30
5677	09-02-013-07	7,20	5,50	5,40
5678	09-02-013-08	6,68	5,25	5,29
5679	09-02-013-09	6,68	4,53	5,33
5680	09-02-014-01	7,54	5,48	5,85
5681	09-02-014-02	8,00	4,31	6,13
5682	09-02-014-03	6,72	5,93	5,90
5683	09-02-014-04	6,74	5,97	5,92
5684	09-02-014-05	6,21	5,41	5,47
5685	09-02-014-06	6,40	5,41	5,48
5686	09-02-014-07	6,84	5,33	5,59
5687	09-02-014-08	6,64	4,51	5,65

5688	09-02-014-09	8,07	4,36	6,11
5689	09-02-014-10	6,66	5,53	5,97
5690	09-02-014-11	7,09	5,21	5,98
5691	09-02-014-12	7,33	4,83	5,68
5692	09-02-014-13	7,41	4,79	5,67
5693	09-02-015-01	9,44	7,18	7,77
5694	09-02-015-02	9,67	7,18	7,25
5695	09-02-015-03	9,03	4,92	7,80
5696	09-02-016-01	15,20	5,91	4,87
5697	09-02-016-02	10,30	5,15	6,22
5698	09-02-018-01	7,79	6,64	5,95
5699	09-02-018-02	7,84	6,64	6,04
5700	09-02-018-03	7,03	6,40	5,58
5701	09-02-018-04	6,75	5,91	5,29
5702	09-02-019-01	9,06	6,59	6,03
5703	09-02-019-02	8,63	6,06	6,15
5704	09-02-019-03	6,95	5,31	5,61
5705	09-02-023-01	8,90	6,00	6,13
5706	09-02-023-02	8,42	6,00	6,08
5707	09-02-023-03	8,95	6,21	6,29
5708	09-02-023-04	8,34	6,09	5,76
5709	09-02-023-05	8,30	6,04	5,76
5710	09-02-027-01	7,14	6,89	5,24
5711	09-02-028-01	6,99	5,25	5,66
5712	09-02-028-02	7,13	4,64	5,65
<b>Раздел 3. КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>				
5713	09-03-001-01	7,40	6,01	6,05
5714	09-03-001-02	7,77	5,79	6,06
5715	09-03-001-03	7,71	6,50	6,10
5716	09-03-001-04	7,72	5,61	6,13
5717	09-03-002-01	8,36	5,42	6,29
5718	09-03-002-02	8,05	5,26	6,33
5719	09-03-002-03	8,10	5,20	6,33
5720	09-03-002-04	8,15	5,05	6,24
5721	09-03-002-05	8,37	5,55	6,23
5722	09-03-002-06	7,41	5,54	5,53
5723	09-03-002-07	7,58	5,63	5,71
5724	09-03-002-08	7,52	5,64	5,64
5725	09-03-002-09	7,43	5,63	5,62
5726	09-03-002-10	6,95	5,68	5,88
5727	09-03-002-11	7,18	5,58	6,01
5728	09-03-002-12	8,51	5,72	6,26
5729	09-03-002-13	8,39	5,64	6,21
5730	09-03-003-01	8,02	5,98	6,16
5731	09-03-003-02	7,93	5,89	6,18
5732	09-03-003-03	7,92	5,81	6,21
5733	09-03-003-04	7,47	5,44	5,68
5734	09-03-003-05	7,30	5,44	5,67

5735	09-03-003-06	7,14	5,41	5,65
5736	09-03-003-07	7,33	5,92	5,56
5737	09-03-003-08	7,27	5,92	5,53
5738	09-03-003-09	7,17	5,74	5,52
5739	09-03-003-10	6,88	5,79	5,51
5740	09-03-003-11	6,56	5,93	5,43
5741	09-03-003-12	7,07	5,38	5,37
5742	09-03-004-01	5,76	6,35	4,79
5743	09-03-005-01	9,46	4,29	6,73
5744	09-03-005-02	9,25	4,46	6,57
5745	09-03-005-03	9,87	4,29	6,73
5746	09-03-006-01	7,83	5,56	6,47
5747	09-03-006-02	7,86	5,61	6,48
5748	09-03-006-03	7,78	5,66	6,46
5749	09-03-006-04	7,81	5,27	6,49
5750	09-03-006-05	7,93	5,11	6,46
5751	09-03-006-06	7,87	5,35	6,48
5752	09-03-006-07	7,80	5,38	6,31
5753	09-03-006-08	7,98	5,24	6,47
5754	09-03-006-09	7,69	5,49	6,42
5755	09-03-006-10	8,16	5,35	6,44
5756	09-03-006-11	8,05	4,92	6,49
5757	09-03-006-12	7,91	5,34	6,48
5758	09-03-012-01	8,58	5,76	6,27
5759	09-03-012-02	8,41	5,34	6,26
5760	09-03-012-03	8,34	5,39	6,24
5761	09-03-012-04	7,13	5,05	5,63
5762	09-03-012-05	7,14	5,14	5,62
5763	09-03-012-06	7,17	5,23	5,61
5764	09-03-012-07	7,27	5,27	5,59
5765	09-03-012-08	6,52	5,07	5,42
5766	09-03-012-09	6,53	5,07	5,42
5767	09-03-012-10	6,56	5,04	5,41
5768	09-03-012-11	6,60	5,12	5,40
5769	09-03-012-12	7,61	6,51	6,45
5770	09-03-012-13	7,19	6,51	6,02
5771	09-03-013-01	10,98	6,76	6,14
5772	09-03-013-02	10,22	6,76	5,49
5773	09-03-013-03	10,18	6,76	5,50
5774	09-03-013-04	9,24	6,76	5,35
5775	09-03-014-01	10,34	6,86	6,08
5776	09-03-014-02	9,53	6,85	5,42
5777	09-03-014-03	9,46	6,86	5,43
5778	09-03-014-04	8,54	6,85	5,30
5779	09-03-015-01	8,33	5,68	5,63
5780	09-03-015-02	7,54	5,68	5,44
5781	09-03-021-01	7,97	5,43	6,24
5782	09-03-021-02	7,98	5,43	6,16

5783	09-03-022-01	8,96	5,53	6,04
5784	09-03-022-02	8,90	5,54	6,03
5785	09-03-022-03	10,73	7,13	6,01
5786	09-03-022-04	9,07	5,80	6,03
5787	09-03-023-01	8,67	5,07	6,06
5788	09-03-023-02	8,79	5,22	6,05
5789	09-03-029-01	8,61	5,11	6,11
5790	09-03-030-01	9,35	5,11	6,61
5791	09-03-031-01	8,88	5,26	5,98
5792	09-03-037-01	8,02	6,93	6,39
5793	09-03-038-01	7,90	5,18	5,96
5794	09-03-039-01	11,22	5,19	6,10
5795	09-03-039-02	12,24	5,38	6,17
5796	09-03-039-03	11,10	5,31	6,21
5797	09-03-039-04	13,29	6,95	4,91
5798	09-03-039-05	7,59	5,03	6,01
5799	09-03-040-01	13,52	6,87	5,46
5800	09-03-046-01	13,43	5,96	5,15
5801	09-03-046-02	13,49	7,13	5,25
5802	09-03-046-03	11,97	5,61	7,17
5803	09-03-047-01	9,95	5,21	6,29
5804	09-03-048-01	9,84	5,98	6,61
5805	09-03-048-02	13,02	4,70	5,17
5806	09-03-049-01	15,25	0,00	7,46
5807	09-03-049-02	15,29	0,00	7,48
5808	09-03-050-01	12,39	6,83	4,87
<b>Раздел 4. ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>				
5809	09-04-001-01	8,31	5,26	6,24
5810	09-04-001-02	8,04	4,81	6,39
5811	09-04-001-03	8,19	4,98	6,50
5812	09-04-002-01	8,99	6,65	5,54
5813	09-04-002-02	8,70	6,65	5,51
5814	09-04-002-03	7,66	5,22	5,81
5815	09-04-002-04	6,70	5,25	5,77
5816	09-04-006-01	8,31	4,78	6,14
5817	09-04-006-02	8,13	6,63	5,53
5818	09-04-006-03	8,62	6,67	5,56
5819	09-04-006-04	7,67	6,44	5,36
5820	09-04-006-05	8,15	4,64	5,68
5821	09-04-009-01	8,92	6,53	6,05
5822	09-04-009-02	8,52	6,49	6,02
5823	09-04-009-03	10,26	5,45	5,93
5824	09-04-009-04	7,50	5,70	5,96
5825	09-04-010-01	11,30	5,41	6,09
5826	09-04-010-02	13,97	4,62	6,16
5827	09-04-010-03	13,86	7,19	7,72
5828	09-04-010-04	7,72	6,22	4,65
5829	09-04-011-01	6,39	5,75	4,81

5830	09-04-012-01	9,48	5,49	7,41
5831	09-04-012-02	12,82	4,42	4,85
5832	09-04-013-01	7,90	5,72	5,35
5833	09-04-013-02	8,65	5,76	5,27
5834	09-04-013-03	7,90	5,72	5,35
5835	09-04-013-04	8,41	5,76	5,37
<b>Раздел 5. РАЗНЫЕ РАБОТЫ</b>				
5836	09-05-001-01	14,13	6,26	6,76
5837	09-05-002-01	8,72	4,39	6,21
5838	09-05-002-02	9,06	4,39	6,21
5839	09-05-002-03	9,80	4,39	6,24
5840	09-05-002-04	8,65	4,39	6,21
5841	09-05-003-01	15,32	0,00	8,24
5842	09-05-003-02	10,03	5,98	6,02
5843	09-05-004-01	13,62	11,19	4,25
5844	09-05-004-02	13,51	11,17	4,25
5845	09-05-004-03	13,48	11,17	4,25
5846	09-05-004-04	13,40	11,15	4,25
5847	09-05-004-05	13,54	11,13	4,25
5848	09-05-004-06	13,56	11,15	4,25
5849	09-05-004-07	13,55	11,16	4,25
5850	09-05-004-08	13,50	11,16	4,25
5851	09-05-005-01	8,20	4,57	6,62
5852	09-05-005-02	8,48	4,57	6,62
5853	09-05-005-03	8,67	4,57	6,63
5854	09-05-005-04	8,84	4,57	6,60
5855	09-05-005-05	9,14	4,57	6,56
5856	09-05-005-06	9,37	4,57	6,58
5857	09-05-005-07	7,39	4,57	4,05
5858	09-05-005-08	7,53	4,57	4,05
5859	09-05-005-09	7,53	4,57	4,06
5860	09-05-005-10	7,68	4,57	4,05
5861	09-05-005-11	7,71	4,57	4,05
5862	09-05-005-12	7,93	4,57	4,05
5863	09-05-006-01	13,50	0,00	4,39
<b>Раздел 6. КОНСТРУКЦИИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>				
5864	09-06-001-01	13,92	5,19	7,31
5865	09-06-001-02	12,17	5,97	5,08
5866	09-06-001-03	13,98	4,87	6,60
5867	09-06-001-04	11,65	5,20	6,19
5868	09-06-002-01	10,95	6,80	4,44
5869	09-06-002-02	11,70	4,83	4,90
5870	09-06-006-01	11,23	5,65	5,89
5871	09-06-006-02	10,20	5,33	5,74
5872	09-06-006-03	11,81	5,50	5,79
5873	09-06-006-04	10,29	4,99	5,90
5874	09-06-006-05	11,45	5,08	5,53
5875	09-06-006-06	10,32	5,37	5,93



5876	09-06-006-07	11,89	5,59	5,43
5877	09-06-010-01	7,97	6,81	6,29
5878	09-06-010-02	8,12	6,84	6,16
5879	09-06-010-03	7,81	6,86	5,97
5880	09-06-010-04	8,52	6,83	6,18
5881	09-06-010-05	8,27	6,03	5,86
5882	09-06-014-01	8,27	5,61	6,35
5883	09-06-014-02	7,65	6,14	6,37
5884	09-06-014-03	8,46	6,47	6,34
5885	09-06-014-04	7,84	5,27	6,39
5886	09-06-014-05	8,44	4,51	6,34
5887	09-06-014-06	7,94	5,87	6,37
5888	09-06-014-07	7,82	5,59	6,33
5889	09-06-018-01	6,93	4,66	4,79
5890	09-06-018-02	8,79	6,48	6,24
5891	09-06-018-03	7,72	6,96	5,44
5892	09-06-018-04	9,01	5,72	6,44
5893	09-06-018-05	9,76	6,64	5,95
5894	09-06-018-06	9,88	6,09	6,17
5895	09-06-018-07	7,70	4,60	6,34
5896	09-06-018-08	7,01	6,09	5,79
5897	09-06-019-01	13,18	4,65	6,28
5898	09-06-020-01	7,70	6,26	6,32
5899	09-06-020-02	7,40	6,63	5,87
5900	09-06-020-03	7,98	6,21	6,34
5901	09-06-024-01	8,30	5,03	6,27
5902	09-06-024-02	10,03	4,63	6,43
5903	09-06-024-03	9,52	4,67	6,52
5904	09-06-024-04	8,83	4,56	6,57
5905	09-06-024-05	9,23	4,63	6,43
5906	09-06-024-06	11,74	5,40	5,92
5907	09-06-024-07	11,10	5,40	6,18
5908	09-06-024-08	11,38	5,35	6,62
5909	09-06-024-09	10,61	4,94	5,86
5910	09-06-024-10	10,40	4,86	6,11
5911	09-06-024-11	9,04	4,47	6,18
5912	09-06-024-12	9,21	4,52	6,15
5913	09-06-024-13	11,28	5,50	6,57
5914	09-06-024-14	12,08	5,51	6,32
5915	09-06-028-01	8,54	6,68	6,71
5916	09-06-028-02	7,95	6,68	6,14
5917	09-06-028-03	8,01	6,42	6,06
5918	09-06-028-04	6,76	6,42	4,97
5919	09-06-029-01	6,71	4,84	5,72
5920	09-06-029-02	6,61	4,84	4,41
5921	09-06-033-01	10,22	6,82	6,92
5922	09-06-033-02	10,55	5,40	6,48
5923	09-06-033-03	9,64	5,29	6,38

5924	09-06-033-04	7,36	5,95	5,81
<b>Раздел 7. КОНСТРУКЦИИ АТОМНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ</b>				
5925	09-07-001-01	8,90	4,64	5,61
5926	09-07-001-02	9,23	4,71	5,55
5927	09-07-001-03	10,55	4,80	5,61
5928	09-07-002-01	9,57	4,67	5,83
5929	09-07-002-02	10,09	4,71	5,60
5930	09-07-002-03	11,25	4,71	5,63
5931	09-07-003-01	8,96	4,63	5,45
5932	09-07-003-02	9,16	4,70	5,34
5933	09-07-003-03	10,49	4,77	5,36
5934	09-07-004-01	9,83	4,65	5,49
5935	09-07-004-02	9,90	4,68	5,43
5936	09-07-004-03	10,92	4,66	5,33
5937	09-07-005-01	14,34	6,19	4,88
5938	09-07-006-01	14,39	6,19	4,88
5939	09-07-010-01	7,09	6,84	4,59
5940	09-07-011-01	7,42	6,77	4,34
5941	09-07-012-01	7,08	6,82	4,54
5942	09-07-013-01	7,41	6,74	4,32
<b>Раздел 8. СРЕДСТВА ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ПЕРИМЕТРА</b>				
5943	09-08-001-01	6,11	3,13	5,41
5944	09-08-001-02	11,89	0,00	7,62
5945	09-08-001-03	8,76	0,00	6,67
5946	09-08-001-04	6,18	3,13	5,47
5947	09-08-001-05	11,89	0,00	7,64
5948	09-08-001-06	8,79	0,00	6,71
5949	09-08-002-01	9,29	3,74	9,78
5950	09-08-002-02	9,53	3,74	9,47
5951	09-08-002-03	9,82	3,74	9,77
5952	09-08-002-04	9,93	3,74	9,69
5953	09-08-002-05	13,84	0,00	9,48
5954	09-08-002-06	13,39	0,00	9,34
5955	09-08-002-07	13,09	0,00	9,07
5956	09-08-003-01	7,31	4,92	10,32
5957	09-08-003-02	7,30	4,94	10,31
5958	09-08-003-03	6,28	5,04	9,08
5959	09-08-004-01	5,33	6,24	3,81
5960	09-08-004-02	6,32	6,24	3,81
5961	09-08-004-03	6,49	6,24	3,81
5962	09-08-005-01	9,52	5,10	5,02
5963	09-08-005-02	9,69	5,13	5,16
5964	09-08-006-01	5,80	4,39	5,21
5965	09-08-006-02	5,60	4,39	5,10
5966	09-08-006-03	5,94	4,40	5,10
5967	09-08-006-04	5,85	4,40	5,27
<b>Часть 10. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
<b>Раздел 1. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				

5968	10-01-001-01	8,18	5,55	6,34
5969	10-01-001-02	8,57	5,47	6,59
5970	10-01-001-03	9,26	6,00	6,41
5971	10-01-001-04	8,70	6,21	6,62
5972	10-01-001-05	8,82	6,07	6,83
5973	10-01-001-06	8,56	6,30	6,81
5974	10-01-001-07	8,55	6,29	6,98
5975	10-01-001-08	8,39	5,66	7,05
5976	10-01-001-09	8,39	5,57	7,20
5977	10-01-001-10	7,12	5,02	6,31
5978	10-01-002-01	5,44	4,37	7,36
5979	10-01-003-01	6,63	4,86	7,31
5980	10-01-007-01	5,13	3,45	6,80
5981	10-01-007-02	4,66	3,44	6,76
5982	10-01-007-03	4,50	3,44	6,75
5983	10-01-007-04	6,90	4,82	6,75
5984	10-01-007-05	6,67	4,77	6,74
5985	10-01-007-06	6,57	4,75	6,74
5986	10-01-007-07	7,45	4,89	6,84
5987	10-01-008-01	6,29	5,27	8,21
5988	10-01-008-02	12,53	0,00	3,65
5989	10-01-008-03	12,53	0,00	3,65
5990	10-01-008-04	6,43	5,21	8,21
5991	10-01-008-05	7,62	5,06	8,17
5992	10-01-008-06	5,44	4,78	8,24
5993	10-01-008-07	8,23	7,82	8,23
5994	10-01-008-08	4,94	4,48	8,24
5995	10-01-008-09	6,92	6,62	8,23
5996	10-01-009-01	7,10	4,70	7,51
5997	10-01-010-01	4,47	3,46	8,03
5998	10-01-010-02	6,97	5,18	8,06
5999	10-01-011-01	5,23	3,92	7,37
6000	10-01-011-02	5,54	4,14	7,37
6001	10-01-012-01	6,34	5,33	8,21
6002	10-01-012-02	6,02	4,24	8,22
6003	10-01-012-03	8,52	6,03	8,17
6004	10-01-012-04	4,89	3,91	8,22
6005	10-01-012-05	5,65	3,63	8,24
6006	10-01-013-01	8,04	3,66	7,18
6007	10-01-013-02	5,66	3,95	7,17
6008	10-01-013-03	5,78	4,48	7,17
6009	10-01-013-04	5,86	4,83	6,92
6010	10-01-013-05	5,34	4,45	7,17
6011	10-01-013-06	6,07	4,45	7,17
6012	10-01-013-07	6,24	4,53	7,17
6013	10-01-014-01	8,39	5,49	7,49
6014	10-01-014-02	6,05	4,46	7,13
6015	10-01-014-03	6,97	4,62	8,06

6016	10-01-014-04	6,77	4,11	5,67
6017	10-01-015-01	8,51	3,92	8,14
6018	10-01-015-02	6,16	4,62	8,11
6019	10-01-021-01	6,55	5,41	7,18
6020	10-01-021-02	7,29	4,66	7,18
6021	10-01-021-03	6,78	4,63	7,18
6022	10-01-021-04	6,36	4,58	7,18
6023	10-01-021-05	7,27	5,40	7,18
6024	10-01-021-06	8,69	4,28	7,18
6025	10-01-021-07	7,93	4,35	7,18
6026	10-01-021-08	7,28	4,36	7,18
6027	10-01-021-09	6,66	5,40	7,18
6028	10-01-021-10	7,72	4,28	7,18
6029	10-01-021-11	7,03	4,35	7,18
6030	10-01-021-12	6,46	4,36	7,18
6031	10-01-022-01	6,82	5,69	7,61
6032	10-01-022-02	5,67	4,47	7,64
6033	10-01-022-03	8,65	4,22	8,18
6034	10-01-022-04	5,21	4,35	8,23
6035	10-01-022-05	8,42	7,94	8,23
6036	10-01-022-06	4,59	4,09	8,23
6037	10-01-022-07	7,07	6,70	8,23
6038	10-01-023-01	4,36	3,98	7,09
6039	10-01-027-01	6,31	5,93	6,77
6040	10-01-027-02	6,24	5,95	6,86
6041	10-01-027-03	6,41	5,89	6,70
6042	10-01-027-04	6,29	5,93	6,80
6043	10-01-027-05	6,73	5,90	7,99
6044	10-01-027-06	6,57	5,93	8,06
6045	10-01-027-07	6,72	5,89	7,99
6046	10-01-027-08	6,55	5,92	8,06
6047	10-01-027-09	6,30	5,92	7,98
6048	10-01-027-10	6,23	5,94	8,06
6049	10-01-027-11	6,37	5,91	7,98
6050	10-01-027-12	6,26	5,94	8,06
6051	10-01-028-01	5,70	5,35	6,63
6052	10-01-028-02	5,66	5,38	6,69
6053	10-01-028-03	5,61	5,37	6,60
6054	10-01-029-01	8,59	6,34	5,40
6055	10-01-029-02	6,49	5,99	6,51
6056	10-01-030-01	5,74	5,40	6,53
6057	10-01-030-02	5,68	5,40	6,63
6058	10-01-030-03	5,73	5,41	6,55
6059	10-01-030-04	5,67	5,41	6,64
6060	10-01-030-05	5,69	5,42	6,60
6061	10-01-031-01	6,47	5,76	6,84
6062	10-01-031-02	6,53	5,80	6,91
6063	10-01-031-03	6,75	5,76	6,84

6064	10-01-031-04	6,77	5,80	6,91
6065	10-01-032-01	7,54	6,02	7,81
6066	10-01-032-02	7,29	6,03	7,93
6067	10-01-032-03	7,52	6,02	7,81
6068	10-01-032-04	7,17	6,03	7,94
6069	10-01-033-01	7,08	5,62	7,00
6070	10-01-033-02	7,05	5,62	6,93
6071	10-01-033-03	7,05	5,61	6,73
6072	10-01-034-01	6,52	5,21	7,69
6073	10-01-034-02	6,66	5,22	7,63
6074	10-01-034-03	6,48	5,17	7,13
6075	10-01-034-04	6,55	5,17	7,35
6076	10-01-034-05	6,56	5,17	7,26
6077	10-01-034-06	6,64	5,20	7,48
6078	10-01-034-07	6,53	5,18	7,27
6079	10-01-034-08	6,63	5,20	7,44
6080	10-01-035-01	5,93	5,49	8,26
6081	10-01-035-02	6,04	5,50	8,26
6082	10-01-035-03	5,76	5,47	8,26
6083	10-01-036-01	11,95	4,38	0,00
6084	10-01-039-01	5,71	5,22	6,71
6085	10-01-039-02	5,68	5,22	6,79
6086	10-01-039-03	5,77	5,31	8,24
6087	10-01-039-04	5,72	5,29	8,24
6088	10-01-039-05	5,56	5,24	6,67
6089	10-01-040-01	6,69	5,26	8,24
6090	10-01-040-02	6,50	5,25	8,24
6091	10-01-041-01	6,05	5,73	6,66
6092	10-01-041-02	6,05	5,74	6,69
6093	10-01-041-03	6,19	5,70	6,63
6094	10-01-041-04	6,23	5,73	6,66
6095	10-01-042-01	6,56	5,77	7,85
6096	10-01-042-02	6,39	5,78	7,96
6097	10-01-042-03	6,63	5,78	7,85
6098	10-01-042-04	6,50	5,78	7,97
6099	10-01-043-01	7,97	5,28	8,24
6100	10-01-043-02	7,98	5,28	8,24
6101	10-01-043-03	7,84	5,26	8,24
6102	10-01-043-04	7,85	5,26	8,24
6103	10-01-043-05	6,01	5,35	8,24
6104	10-01-043-06	5,95	5,34	8,24
6105	10-01-043-07	6,01	5,36	8,24
6106	10-01-043-08	6,00	5,35	8,24
6107	10-01-044-01	5,98	4,80	7,48
6108	10-01-044-02	5,87	4,80	7,53
6109	10-01-044-03	8,64	7,84	7,49
6110	10-01-044-04	8,54	7,82	7,53
6111	10-01-044-05	5,88	4,36	7,51

6112	10-01-044-06	5,74	4,36	7,50
6113	10-01-044-07	5,39	4,49	7,48
6114	10-01-044-08	5,30	4,49	7,48
6115	10-01-044-09	7,28	6,62	7,53
6116	10-01-044-10	7,20	6,60	7,53
6117	10-01-044-11	5,10	4,09	7,51
6118	10-01-044-12	5,00	4,09	7,50
6119	10-01-045-01	11,53	6,28	8,27
6120	10-01-045-02	11,74	6,28	8,27
6121	10-01-045-03	10,84	6,29	8,27
6122	10-01-045-04	11,08	6,29	8,27
6123	10-01-046-01	6,60	6,30	6,15
6124	10-01-046-02	5,94	5,75	8,16
6125	10-01-047-01	4,00	3,87	7,15
6126	10-01-047-02	3,91	3,82	7,60
6127	10-01-047-03	4,82	4,64	7,20
6128	10-01-047-04	3,91	3,80	6,83
6129	10-01-047-05	3,86	3,78	7,38
6130	10-01-052-01	5,47	4,34	8,24
6131	10-01-052-02	5,26	4,20	8,24
6132	10-01-052-03	7,11	4,62	8,09
6133	10-01-052-04	9,06	4,29	8,22
6134	10-01-053-01	5,30	3,38	7,37
6135	10-01-057-01	5,85	5,55	7,40
6136	10-01-057-02	6,24	5,69	7,44
6137	10-01-058-01	8,16	4,46	7,42
6138	10-01-058-02	7,46	4,45	7,49
6139	10-01-059-01	8,65	5,58	8,29
6140	10-01-060-01	6,91	5,68	8,24
6141	10-01-064-01	5,23	4,05	4,82
6142	10-01-064-02	5,47	4,32	4,81
6143	10-01-064-03	5,57	3,94	6,88
6144	10-01-064-04	5,50	4,03	6,87
6145	10-01-064-05	5,68	4,15	6,96
6146	10-01-065-01	8,11	3,49	7,44
6147	10-01-066-01	5,18	4,29	7,46
6148	10-01-070-01	6,46	4,28	6,72
6149	10-01-070-02	6,34	4,06	6,44
6150	10-01-070-03	6,20	4,00	6,56
6151	10-01-070-04	6,20	3,99	6,67
6152	10-01-070-05	6,37	4,17	6,73
6153	10-01-070-06	6,04	3,85	6,63
6154	10-01-070-07	5,92	3,81	6,76
6155	10-01-070-08	5,94	3,82	6,71
6156	10-01-071-01	6,62	4,24	6,15
6157	10-01-071-02	6,45	4,18	6,44
6158	10-01-071-03	6,29	4,09	6,59
6159	10-01-071-04	6,43	4,10	6,62

6160	10-01-071-05	6,33	3,99	5,54
6161	10-01-071-06	6,18	3,95	6,27
6162	10-01-071-07	6,18	3,79	6,36
6163	10-01-071-08	6,44	3,79	6,41
6164	10-01-072-01	6,84	3,99	6,63
6165	10-01-072-02	6,45	4,10	6,61
6166	10-01-072-03	6,43	4,00	6,68
6167	10-01-072-04	6,60	4,02	6,68
6168	10-01-072-05	6,78	3,83	6,62
6169	10-01-072-06	6,43	3,92	6,47
6170	10-01-072-07	6,50	3,76	6,52
6171	10-01-072-08	6,73	3,76	6,67
6172	10-01-073-01	5,74	5,20	6,72
6173	10-01-073-02	5,76	5,12	6,48
6174	10-01-073-03	5,72	5,12	6,59
6175	10-01-073-04	5,79	5,14	6,67
6176	10-01-073-05	5,55	5,25	6,79
6177	10-01-073-06	5,49	5,16	6,60
6178	10-01-073-07	5,46	5,15	6,87
6179	10-01-073-08	5,55	5,18	6,73
6180	10-01-074-01	5,71	5,07	6,15
6181	10-01-074-02	5,64	5,10	6,44
6182	10-01-074-03	5,54	5,07	6,59
6183	10-01-074-04	5,55	5,12	6,62
6184	10-01-074-05	5,35	5,12	5,54
6185	10-01-074-06	5,37	5,13	6,27
6186	10-01-074-07	5,34	5,11	6,36
6187	10-01-074-08	5,40	5,17	6,41
6188	10-01-075-01	5,66	5,32	6,63
6189	10-01-075-02	5,61	5,34	6,61
6190	10-01-075-03	5,58	5,34	6,68
6191	10-01-075-04	5,65	5,37	6,68
6192	10-01-075-05	5,61	5,36	6,62
6193	10-01-075-06	5,55	5,37	6,47
6194	10-01-075-07	5,54	5,37	6,52
6195	10-01-075-08	5,63	5,41	6,67
6196	10-01-079-01	6,76	5,01	7,65
6197	10-01-079-02	7,03	5,02	7,67
6198	10-01-080-01	5,39	3,64	7,37
6199	10-01-081-01	7,60	6,19	6,52
6200	10-01-081-02	6,72	4,73	7,15
6201	10-01-082-01	5,34	4,49	7,45
6202	10-01-082-02	4,19	3,21	7,45
6203	10-01-083-01	6,17	5,65	7,23
6204	10-01-083-02	5,64	4,96	7,20
6205	10-01-083-03	5,64	4,96	7,18
6206	10-01-083-04	5,31	4,81	7,19
6207	10-01-083-05	5,32	4,81	7,19

6208	10-01-083-06	5,21	4,75	7,19
6209	10-01-083-07	5,21	4,76	7,18
6210	10-01-083-08	5,78	5,03	7,18
6211	10-01-089-01	4,48	1,70	7,66
6212	10-01-089-02	4,59	1,70	7,60
6213	10-01-089-03	4,32	1,70	7,60
6214	10-01-090-01	7,81	6,33	8,24
6215	10-01-090-02	6,98	6,33	7,80
6216	10-01-090-03	7,27	6,33	7,75
6217	10-01-090-04	7,27	6,33	7,66
6218	10-01-090-05	6,87	6,33	8,27
6219	10-01-091-01	5,11	3,57	5,08
6220	10-01-092-01	5,23	3,57	4,74
6221	10-01-093-01	10,71	6,23	4,71
6222	10-01-094-01	6,17	4,64	4,63
<b>Раздел 2. СБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ДЕТАЛЕЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ</b>				
6223	10-02-001-01	6,03	5,64	7,49
6224	10-02-004-01	9,60	3,37	6,23
6225	10-02-004-02	8,63	4,59	6,24
6226	10-02-007-01	10,92	3,42	7,05
6227	10-02-007-02	12,32	3,27	6,87
6228	10-02-007-03	11,72	3,19	7,48
6229	10-02-008-01	14,11	0,00	7,49
6230	10-02-008-02	13,80	0,00	7,49
6231	10-02-009-01	11,96	4,32	7,31
6232	10-02-009-02	12,58	3,19	7,27
6233	10-02-009-03	12,45	3,19	7,18
6234	10-02-009-04	11,70	3,19	7,18
6235	10-02-010-01	12,73	3,19	7,48
6236	10-02-010-02	6,07	4,41	7,49
6237	10-02-010-03	12,68	3,19	7,48
6238	10-02-011-01	12,26	3,19	7,49
6239	10-02-011-02	5,60	4,41	7,49
6240	10-02-012-01	10,20	5,08	7,03
6241	10-02-012-02	10,44	3,06	6,87
6242	10-02-017-01	6,07	5,58	4,58
6243	10-02-017-02	6,26	5,59	4,57
6244	10-02-017-03	5,94	5,42	4,57
6245	10-02-017-04	6,07	5,36	4,53
6246	10-02-018-01	10,74	4,78	7,18
6247	10-02-018-02	9,04	3,98	7,19
6248	10-02-018-03	11,13	3,19	7,18
6249	10-02-019-01	11,93	3,73	7,49
6250	10-02-019-02	12,73	4,21	7,33
6251	10-02-019-03	7,28	4,68	7,49
6252	10-02-019-04	6,76	4,70	7,49
6253	10-02-019-05	12,74	3,19	7,46



6254	10-02-020-01	9,96	3,35	6,69
6255	10-02-020-02	10,00	3,35	6,76
6256	10-02-020-03	10,16	3,36	6,77
6257	10-02-020-04	6,46	4,74	6,34
6258	10-02-020-05	6,30	4,72	6,35
6259	10-02-021-01	7,80	4,73	6,21
6260	10-02-021-02	7,87	4,71	6,27
6261	10-02-022-01	8,10	5,34	6,85
6262	10-02-022-02	9,06	5,58	7,21
6263	10-02-023-01	8,40	4,85	6,79
6264	10-02-024-01	11,24	6,28	6,81
6265	10-02-024-02	10,40	6,28	6,77
6266	10-02-024-03	10,05	6,28	6,75
6267	10-02-025-01	12,28	3,19	8,23
6268	10-02-031-01	9,23	4,54	6,72
6269	10-02-031-02	9,42	4,14	6,74
6270	10-02-031-03	12,07	3,19	7,49
6271	10-02-035-01	10,32	5,29	6,84
6272	10-02-035-02	13,57	3,19	7,49
6273	10-02-035-03	12,80	3,86	7,50
6274	10-02-035-04	10,94	3,75	7,49
6275	10-02-036-01	9,32	4,12	7,48
6276	10-02-040-01	12,66	3,19	7,49
6277	10-02-040-02	12,24	3,19	7,49
6278	10-02-041-01	11,68	3,19	7,48
6279	10-02-045-01	10,43	4,12	7,40
6280	10-02-045-02	10,24	4,00	6,71
6281	10-02-046-01	11,22	3,19	8,23
6282	10-02-046-02	11,07	3,19	8,24
6283	10-02-046-03	11,33	4,10	8,27
6284	10-02-050-01	11,12	0,00	6,68
6285	10-02-050-02	9,17	4,32	6,68
<b>Раздел 3. ГРАДИРНИ</b>				
6286	10-03-001-01	6,79	5,68	7,48
6287	10-03-002-01	6,05	5,64	7,44
6288	10-03-003-01	6,13	5,73	6,75
6289	10-03-004-01	6,26	5,58	7,52
<b>Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБШИТЫЕ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ</b>				
6290	10-04-001-01	6,56	4,17	7,48
6291	10-04-001-02	6,46	4,07	7,49
6292	10-04-001-03	6,13	4,29	7,49
6293	10-04-001-04	6,06	4,22	7,49
6294	10-04-001-05	6,96	4,37	7,48
6295	10-04-001-06	7,01	4,37	7,49
6296	10-04-001-07	6,57	4,40	7,49
6297	10-04-001-08	6,66	4,38	7,49
6298	10-04-002-01	6,23	4,39	7,49

6299	10-04-002-02	5,96	4,54	7,49
6300	10-04-002-03	6,64	4,50	7,49
6301	10-04-002-04	6,32	4,58	7,49
6302	10-04-002-05	6,21	4,52	7,49
6303	10-04-003-01	5,64	4,35	6,20
6304	10-04-003-02	5,86	4,41	7,11
6305	10-04-003-03	5,66	4,39	7,14
6306	10-04-009-01	7,38	5,20	7,24
6307	10-04-009-02	6,88	5,04	7,30
6308	10-04-009-03	6,77	4,99	7,31
6309	10-04-009-04	6,67	4,98	7,33
6310	10-04-009-05	6,60	4,97	7,33
6311	10-04-010-01	7,57	5,03	7,31
6312	10-04-010-02	7,16	4,86	7,30
6313	10-04-010-03	6,96	4,92	7,34
6314	10-04-010-04	6,80	4,82	7,31
6315	10-04-010-05	6,95	4,95	7,33
6316	10-04-011-01	9,72	6,00	7,26
6317	10-04-011-02	10,44	6,06	7,27
6318	10-04-011-03	7,72	5,25	7,31
6319	10-04-011-04	8,39	5,29	7,29
6320	10-04-012-01	11,44	6,29	6,10
6321	10-04-012-02	7,34	6,27	6,71
6322	10-04-012-03	8,50	6,35	5,50
6323	10-04-013-01	5,60	5,23	7,49
6324	10-04-013-02	6,07	5,24	7,48
<b>Раздел 5. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ»</b>				
6325	10-05-001-01	5,94	4,74	3,94
6326	10-05-001-02	5,84	4,71	3,89
6327	10-05-001-03	5,80	4,70	3,88
6328	10-05-001-04	5,83	4,70	3,85
6329	10-05-002-01	5,79	4,71	4,37
6330	10-05-002-02	5,70	4,68	4,29
6331	10-05-002-03	5,67	4,67	4,31
6332	10-05-002-04	5,68	4,67	4,37
6333	10-05-003-01	5,72	4,70	4,42
6334	10-05-003-02	5,64	4,68	4,35
6335	10-05-003-03	5,60	4,67	4,37
6336	10-05-004-01	5,98	4,73	4,24
6337	10-05-004-02	5,84	4,70	4,16
6338	10-05-004-03	5,80	4,69	4,15
6339	10-05-004-04	5,82	4,69	4,25
6340	10-05-005-01	5,97	4,70	4,26
6341	10-05-005-02	5,84	4,67	4,18
6342	10-05-005-03	5,80	4,66	4,18
6343	10-05-005-04	5,82	4,66	4,28
6344	10-05-006-01	5,82	4,90	4,26

6345	10-05-007-01	5,03	4,40	4,37
6346	10-05-007-02	5,01	4,40	4,31
6347	10-05-007-03	5,02	4,40	4,33
6348	10-05-008-01	6,16	4,66	3,98
6349	10-05-008-02	6,07	4,69	4,17
6350	10-05-008-03	6,06	4,59	3,95
6351	10-05-008-04	5,92	4,62	4,18
6352	10-05-009-01	5,91	4,77	3,90
6353	10-05-009-02	5,74	4,68	4,07
6354	10-05-010-01	5,80	4,74	3,92
6355	10-05-010-02	5,64	4,65	4,15
6356	10-05-011-01	6,09	4,60	4,17
6357	10-05-011-02	6,19	4,64	4,01
<b>Раздел 6. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ (ГВЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ»</b>				
6358	10-06-031-01	5,89	5,03	3,94
6359	10-06-031-02	5,81	5,00	3,89
6360	10-06-031-03	5,78	4,99	3,88
6361	10-06-031-04	5,81	4,99	3,85
6362	10-06-032-01	5,90	5,07	4,37
6363	10-06-032-02	5,82	5,04	4,29
6364	10-06-032-03	5,80	5,03	4,31
6365	10-06-032-04	5,81	5,04	4,37
6366	10-06-033-01	5,74	5,07	4,42
6367	10-06-033-02	5,68	5,05	4,35
6368	10-06-033-03	5,66	5,05	4,37
6369	10-06-034-01	6,00	5,05	4,24
6370	10-06-034-02	5,89	5,01	4,16
6371	10-06-034-03	5,86	5,00	4,15
6372	10-06-034-04	5,87	5,00	4,25
6373	10-06-035-01	5,87	5,11	4,26
6374	10-06-036-01	5,19	4,69	4,37
6375	10-06-036-02	5,18	4,69	4,31
6376	10-06-036-03	5,18	4,70	4,33
6377	10-06-037-01	6,12	4,88	3,98
6378	10-06-037-02	6,14	4,99	4,17
6379	10-06-037-03	6,02	4,83	3,95
6380	10-06-037-04	5,96	4,94	4,18
6381	10-06-038-01	5,93	4,98	3,90
6382	10-06-038-02	5,79	4,90	4,07
6383	10-06-039-01	5,90	5,02	3,92
6384	10-06-039-02	5,77	4,96	4,15
6385	10-06-040-01	6,23	4,87	4,16
6386	10-06-040-02	6,33	4,90	4,13
<b>Раздел 7. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ АРМИРОВАННЫХ ЦЕМЕНТНО-МИНЕРАЛЬНЫХ ПЛИТ АКВАПАНЕЛЬ</b>				
6387	10-07-001-01	5,87	5,53	5,43
6388	10-07-002-01	5,79	5,55	6,75

6389	10-07-003-01	5,86	5,49	6,12
6390	10-07-004-01	5,82	5,53	6,52
6391	10-07-005-01	5,91	5,51	5,94
6392	10-07-006-01	5,80	5,54	6,25
6393	10-07-007-01	5,70	5,40	7,03
6394	10-07-008-01	5,69	5,48	7,03
6395	10-07-009-01	5,97	5,50	6,08
6396	10-07-009-02	5,85	5,53	6,30
6397	10-07-010-01	5,86	5,49	6,23
6398	10-07-011-01	5,82	5,53	6,50
6399	10-07-012-01	5,81	5,25	6,04
6400	10-07-012-02	5,93	5,42	5,61
<b>Часть 11. ПОЛЫ</b>				
<b>Раздел 1. ПОЛЫ</b>				
6401	11-01-001-01	11,11	11,28	6,42
6402	11-01-001-02	11,77	12,04	6,42
6403	11-01-002-01	8,44	6,56	6,51
6404	11-01-002-02	9,65	10,11	6,65
6405	11-01-002-03	10,50	10,74	6,62
6406	11-01-002-04	11,29	11,75	6,62
6407	11-01-002-05	8,92	6,34	6,96
6408	11-01-002-06	9,84	9,14	6,96
6409	11-01-002-07	9,89	8,55	6,93
6410	11-01-002-08	10,67	10,30	6,91
6411	11-01-002-09	5,72	5,22	3,40
6412	11-01-003-01	10,00	10,11	6,93
6413	11-01-003-02	10,74	10,74	6,93
6414	11-01-003-03	11,59	12,10	6,97
6415	11-01-004-01	8,32	6,71	6,42
6416	11-01-004-02	7,47	5,70	6,41
6417	11-01-004-03	5,54	4,35	6,58
6418	11-01-004-04	5,29	4,33	6,63
6419	11-01-004-05	9,77	8,13	6,43
6420	11-01-004-06	11,13	10,63	6,43
6421	11-01-004-07	6,46	4,58	8,29
6422	11-01-004-08	5,91	4,58	8,29
6423	11-01-004-09	13,77	11,40	6,42
6424	11-01-005-01	9,16	4,78	10,73
6425	11-01-005-02	10,25	5,02	12,20
6426	11-01-006-01	7,90	5,85	7,25
6427	11-01-006-02	7,85	5,89	7,25
6428	11-01-007-01	13,61	6,59	6,35
6429	11-01-008-01	8,11	6,59	6,31
6430	11-01-008-02	9,90	10,16	6,31
6431	11-01-008-03	7,87	7,38	6,31
6432	11-01-009-01	6,12	4,71	8,25
6433	11-01-009-02	4,82	4,28	8,26
6434	11-01-010-01	5,22	4,28	8,25

6435	11-01-011-01	7,83	5,74	7,94
6436	11-01-011-02	5,95	5,77	7,69
6437	11-01-011-03	7,36	5,20	8,20
6438	11-01-011-04	5,42	5,23	7,69
6439	11-01-011-05	10,49	8,38	7,92
6440	11-01-011-06	8,55	8,46	7,69
6441	11-01-011-07	5,66	5,12	7,16
6442	11-01-011-08	6,07	5,42	5,47
6443	11-01-011-09	6,20	5,33	5,13
6444	11-01-011-10	5,80	5,56	6,52
6445	11-01-011-11	5,81	5,56	6,36
6446	11-01-012-01	6,51	5,39	7,59
6447	11-01-012-02	6,61	5,36	7,81
6448	11-01-012-03	7,38	5,51	8,25
6449	11-01-013-01	8,67	0,00	7,11
6450	11-01-013-02	8,01	6,53	6,82
6451	11-01-013-03	11,39	11,70	6,42
6452	11-01-014-01	5,82	5,23	11,48
6453	11-01-014-02	5,67	5,23	11,48
6454	11-01-014-03	5,59	5,23	11,48
6455	11-01-014-04	5,54	5,23	11,48
6456	11-01-014-05	5,66	5,23	11,48
6457	11-01-015-01	6,63	5,21	6,44
6458	11-01-015-02	5,57	5,23	8,15
6459	11-01-015-03	7,22	5,74	6,46
6460	11-01-015-04	6,10	5,77	8,15
6461	11-01-015-05	8,47	6,31	6,50
6462	11-01-015-06	6,42	6,34	8,50
6463	11-01-015-07	13,25	4,80	6,37
6464	11-01-015-08	13,31	7,52	6,31
6465	11-01-016-01	8,13	7,07	10,25
6466	11-01-016-02	6,10	5,23	10,27
6467	11-01-016-03	8,00	7,06	10,26
6468	11-01-016-04	5,93	5,23	11,25
6469	11-01-017-01	6,97	6,38	6,52
6470	11-01-017-02	10,79	5,71	5,87
6471	11-01-017-03	11,16	5,71	5,87
6472	11-01-017-04	9,14	5,77	4,68
6473	11-01-018-01	14,39	10,71	8,22
6474	11-01-018-02	7,67	6,28	8,27
6475	11-01-018-03	8,05	6,29	8,27
6476	11-01-018-04	5,14	4,47	8,27
6477	11-01-019-01	8,65	7,81	5,64
6478	11-01-019-02	8,08	7,49	0,00
6479	11-01-019-03	7,16	6,77	6,83
6480	11-01-019-04	6,82	6,49	6,81
6481	11-01-020-01	5,17	4,18	8,76
6482	11-01-020-02	6,53	5,95	8,84

6483	11-01-020-03	4,72	2,91	9,75
6484	11-01-020-04	4,24	2,96	9,73
6485	11-01-021-01	6,36	3,43	9,55
6486	11-01-021-02	5,14	3,49	9,60
6487	11-01-021-03	6,09	3,66	9,62
6488	11-01-022-01	4,98	3,10	6,78
6489	11-01-023-01	6,70	6,32	9,20
6490	11-01-023-02	6,44	6,18	9,23
6491	11-01-023-03	6,38	5,94	9,26
6492	11-01-023-04	7,05	6,37	9,01
6493	11-01-023-05	6,64	6,18	9,24
6494	11-01-024-01	6,71	6,40	11,04
6495	11-01-025-01	4,40	4,01	5,86
6496	11-01-025-02	4,60	4,14	5,88
6497	11-01-025-03	12,45	12,28	5,86
6498	11-01-026-01	9,15	8,53	6,60
6499	11-01-026-02	9,22	8,60	6,61
6500	11-01-027-01	5,56	4,66	7,89
6501	11-01-027-02	6,12	4,83	7,72
6502	11-01-027-03	6,12	4,83	7,72
6503	11-01-027-04	5,12	4,03	7,73
6504	11-01-027-05	5,84	4,69	8,32
6505	11-01-027-06	5,99	4,68	8,32
6506	11-01-028-01	8,71	7,98	6,99
6507	11-01-028-02	6,75	5,35	6,76
6508	11-01-028-03	6,75	5,35	6,76
6509	11-01-029-01	7,22	7,08	6,83
6510	11-01-029-02	7,05	6,91	8,16
6511	11-01-030-01	6,47	6,13	8,10
6512	11-01-031-01	6,69	6,43	6,96
6513	11-01-031-02	6,75	6,42	7,02
6514	11-01-031-03	6,81	6,42	7,07
6515	11-01-031-04	6,96	6,42	7,19
6516	11-01-031-05	7,16	6,42	7,32
6517	11-01-031-06	7,42	6,42	6,70
6518	11-01-031-07	6,60	6,44	6,70
6519	11-01-031-08	6,65	6,44	6,70
6520	11-01-031-09	6,76	6,44	6,70
6521	11-01-032-01	6,93	6,19	6,36
6522	11-01-032-02	6,87	6,14	6,30
6523	11-01-033-01	6,47	5,68	8,15
6524	11-01-033-02	6,34	5,65	8,18
6525	11-01-033-03	6,16	5,68	8,20
6526	11-01-034-01	5,71	5,47	7,71
6527	11-01-034-02	5,69	5,47	7,69
6528	11-01-034-03	6,00	5,47	7,64
6529	11-01-034-04	9,61	5,53	7,92
6530	11-01-035-01	6,00	5,54	7,45

6531	11-01-035-02	5,92	5,67	8,26
6532	11-01-035-03	7,91	5,52	7,06
6533	11-01-035-04	7,70	6,03	8,27
6534	11-01-036-01	6,64	6,20	8,29
6535	11-01-036-02	6,61	6,12	8,29
6536	11-01-036-03	3,67	3,41	8,29
6537	11-01-036-04	6,55	6,22	7,11
6538	11-01-037-01	2,50	1,92	8,29
6539	11-01-037-02	2,84	1,98	8,29
6540	11-01-037-03	3,99	3,42	8,29
6541	11-01-037-04	3,98	3,42	8,29
6542	11-01-037-05	3,65	3,41	8,29
6543	11-01-037-06	4,15	3,54	8,29
6544	11-01-037-07	4,09	3,48	8,29
6545	11-01-038-01	6,39	6,00	8,29
6546	11-01-038-02	6,55	6,11	5,77
6547	11-01-038-03	6,51	6,07	5,77
6548	11-01-039-01	6,52	5,17	8,23
6549	11-01-039-02	10,69	5,77	8,24
6550	11-01-039-03	13,88	5,77	8,24
6551	11-01-039-04	5,67	4,77	8,24
6552	11-01-040-01	4,75	3,70	8,24
6553	11-01-040-02	4,74	3,72	8,24
6554	11-01-040-03	4,38	3,73	5,29
6555	11-01-041-01	7,79	6,43	8,27
6556	11-01-042-01	9,28	8,42	6,57
6557	11-01-043-01	6,57	5,38	8,29
6558	11-01-043-02	6,49	5,26	8,29
6559	11-01-044-01	6,02	6,43	3,27
6560	11-01-044-02	4,55	5,88	3,27
6561	11-01-045-01	5,05	4,54	5,68
6562	11-01-046-01	7,62	0,00	3,50
6563	11-01-047-01	5,75	3,67	11,01
6564	11-01-047-02	5,19	3,66	11,01
6565	11-01-048-01	6,21	5,00	7,92
6566	11-01-048-02	6,15	5,00	8,09
6567	11-01-048-03	6,81	4,98	7,74
6568	11-01-048-04	6,78	4,98	8,00
6569	11-01-049-01	11,94	7,36	4,40
6570	11-01-050-01	5,16	4,56	8,22
6571	11-01-051-01	10,35	2,96	4,51
6572	11-01-051-02	15,23	5,62	6,09
6573	11-01-051-03	11,20	5,25	6,39
6574	11-01-051-04	7,43	5,24	0,00
6575	11-01-052-01	4,50	4,22	5,40
6576	11-01-052-02	4,62	4,21	5,29
6577	11-01-053-01	5,43	4,72	6,74
6578	11-01-053-02	5,35	4,72	6,77

6579	11-01-053-03	5,33	4,72	6,67
6580	11-01-053-04	5,23	4,72	6,73
<b>Часть 12. КРОВЛИ</b>				
<b>Раздел 1. КРОВЛИ</b>				
6581	12-01-001-01	5,86	5,46	6,31
6582	12-01-001-02	6,31	5,84	6,31
6583	12-01-001-03	5,99	5,70	6,23
6584	12-01-001-04	5,75	5,53	5,36
6585	12-01-001-05	5,76	5,53	5,40
6586	12-01-001-06	5,77	5,53	5,35
6587	12-01-001-07	7,49	6,99	6,44
6588	12-01-002-01	6,08	5,68	6,34
6589	12-01-002-02	6,10	5,71	6,32
6590	12-01-002-03	6,37	5,58	6,51
6591	12-01-002-04	6,34	5,87	6,66
6592	12-01-002-05	5,93	5,40	6,63
6593	12-01-002-06	6,57	6,19	6,63
6594	12-01-002-07	10,77	10,68	6,28
6595	12-01-002-08	5,73	5,53	5,40
6596	12-01-002-09	5,74	5,53	5,44
6597	12-01-002-10	5,75	5,53	5,50
6598	12-01-002-11	7,44	6,98	6,45
6599	12-01-003-01	7,22	6,88	6,31
6600	12-01-003-02	6,63	6,02	6,89
6601	12-01-004-01	6,15	5,52	6,30
6602	12-01-004-02	5,47	4,77	6,42
6603	12-01-004-03	5,18	4,55	6,56
6604	12-01-004-04	5,94	5,54	6,03
6605	12-01-004-05	5,66	5,12	6,27
6606	12-01-004-06	5,47	4,90	6,35
6607	12-01-005-01	5,73	5,40	6,27
6608	12-01-005-02	7,51	6,99	6,44
6609	12-01-005-03	5,72	5,53	5,60
6610	12-01-005-04	5,71	5,53	5,51
6611	12-01-006-01	5,18	4,48	6,46
6612	12-01-006-02	5,38	4,94	6,01
6613	12-01-007-01	5,65	4,69	7,06
6614	12-01-007-02	5,08	4,09	7,06
6615	12-01-007-03	5,40	4,16	7,05
6616	12-01-007-04	5,20	4,57	8,27
6617	12-01-007-05	7,07	5,75	6,90
6618	12-01-007-06	5,67	5,19	6,85
6619	12-01-007-07	5,58	5,27	6,96
6620	12-01-007-08	4,93	4,22	6,83
6621	12-01-007-09	4,93	4,22	6,81
6622	12-01-007-10	5,89	5,29	5,98
6623	12-01-007-11	5,78	5,20	5,99
6624	12-01-007-12	5,00	4,49	6,15



6625	12-01-007-13	7,00	4,49	4,69
6626	12-01-008-01	5,37	4,11	8,24
6627	12-01-008-02	5,32	4,11	8,27
6628	12-01-009-01	4,69	4,21	7,06
6629	12-01-009-02	4,57	4,11	7,09
6630	12-01-010-01	5,22	4,10	6,89
6631	12-01-011-01	4,53	4,09	8,27
6632	12-01-011-02	4,54	4,09	8,27
6633	12-01-012-01	7,59	7,41	6,47
6634	12-01-013-01	5,78	5,29	6,70
6635	12-01-013-02	5,37	4,96	6,73
6636	12-01-013-03	5,84	5,14	6,70
6637	12-01-013-04	5,53	4,93	6,72
6638	12-01-013-05	6,20	5,14	7,05
6639	12-01-014-01	8,66	8,36	6,06
6640	12-01-014-02	8,06	7,38	6,06
6641	12-01-014-03	12,67	13,49	6,06
6642	12-01-014-04	7,48	6,94	6,06
6643	12-01-014-05	5,47	4,42	6,06
6644	12-01-015-01	7,14	6,19	6,46
6645	12-01-015-02	6,18	5,32	6,46
6646	12-01-015-03	5,44	4,39	6,77
6647	12-01-015-04	8,12	7,53	6,32
6648	12-01-015-05	7,01	6,62	6,25
6649	12-01-016-01	12,02	11,39	8,24
6650	12-01-016-02	6,95	4,55	8,24
6651	12-01-017-01	7,51	5,67	5,86
6652	12-01-017-02	7,09	5,77	6,06
6653	12-01-017-03	7,14	6,46	6,06
6654	12-01-017-04	7,14	6,52	6,11
6655	12-01-017-05	6,35	5,81	6,06
6656	12-01-018-01	6,36	5,42	6,41
6657	12-01-018-02	6,15	5,34	6,46
6658	12-01-018-03	6,32	5,39	6,44
6659	12-01-018-04	6,18	5,34	6,46
6660	12-01-019-01	11,16	11,24	6,40
6661	12-01-020-01	5,67	4,41	5,54
6662	12-01-021-01	8,75	4,92	4,32
6663	12-01-022-01	5,09	4,21	6,21
6664	12-01-023-01	4,94	4,49	6,93
6665	12-01-023-02	5,00	4,56	6,93
6666	12-01-023-03	5,05	4,61	6,93
6667	12-01-024-01	4,78	4,61	0,00
6668	12-01-025-01	5,21	4,63	0,00
6669	12-01-026-01	4,78	4,36	4,41
6670	12-01-026-02	4,89	4,37	4,52
6671	12-01-026-03	4,96	4,37	4,55
6672	12-01-027-01	5,04	4,82	4,26

6673	12-01-027-02	5,08	4,82	4,28
6674	12-01-027-03	5,10	4,82	4,29
6675	12-01-028-01	5,46	5,35	5,33
6676	12-01-028-02	5,40	5,32	5,24
6677	12-01-029-01	6,04	5,63	5,73
6678	12-01-029-02	5,66	5,41	4,79
6679	12-01-029-03	5,70	5,52	0,00
6680	12-01-030-01	7,18	5,37	4,15
6681	12-01-031-01	8,16	5,71	4,15
<b>Часть 13. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИИ И ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ</b>				
<b>Раздел 1. ФУТЕРОВочНЫЕ РАБОТЫ</b>				
6682	13-01-001-01	9,05	7,17	8,24
6683	13-01-001-02	8,82	7,19	8,23
6684	13-01-001-03	8,87	7,18	8,17
6685	13-01-001-04	8,33	7,25	8,24
6686	13-01-001-05	8,04	7,10	8,05
6687	13-01-001-06	7,79	7,11	8,12
6688	13-01-001-07	10,72	9,88	8,09
6689	13-01-001-08	10,80	10,03	8,12
6690	13-01-001-09	10,78	10,17	8,13
6691	13-01-002-01	6,24	4,06	8,32
6692	13-01-002-02	6,13	4,26	8,31
6693	13-01-002-03	6,22	4,53	8,16
6694	13-01-002-04	6,36	4,87	8,31
6695	13-01-002-05	6,18	5,09	8,38
6696	13-01-002-06	6,70	5,28	8,42
6697	13-01-002-07	6,61	5,24	8,52
6698	13-01-002-08	6,36	5,22	8,58
6699	13-01-002-09	6,65	6,20	8,36
6700	13-01-002-10	6,36	6,23	8,41
6701	13-01-002-11	6,31	6,25	8,48
6702	13-01-002-12	7,19	5,96	8,36
6703	13-01-002-13	6,42	6,04	8,41
6704	13-01-002-14	6,28	6,09	8,48
6705	13-01-003-01	9,55	7,33	8,24
6706	13-01-003-02	9,15	7,32	8,23
6707	13-01-003-03	8,12	7,14	8,26
6708	13-01-003-04	7,82	7,14	8,29
6709	13-01-003-05	11,68	11,19	8,33
6710	13-01-003-06	11,81	11,23	8,39
6711	13-01-003-07	11,69	11,25	8,42
6712	13-01-004-01	8,10	6,62	8,59
6713	13-01-004-02	8,00	6,66	8,59
6714	13-01-004-03	8,02	6,65	8,66
6715	13-01-004-04	7,95	6,85	8,61
6716	13-01-004-05	7,86	6,71	8,68
6717	13-01-004-06	7,64	6,75	8,59

6718	13-01-004-07	8,53	7,66	8,61
6719	13-01-004-08	8,48	7,63	8,67
6720	13-01-005-01	8,80	7,19	8,24
6721	13-01-005-02	10,62	9,86	8,29
6722	13-01-005-03	10,63	9,92	8,39
6723	13-01-005-04	10,49	9,92	8,43
6724	13-01-006-01	8,97	7,32	8,22
6725	13-01-006-02	11,68	11,26	8,30
6726	13-01-006-03	11,37	10,91	8,37
6727	13-01-006-04	11,24	10,90	8,44
6728	13-01-007-01	8,77	6,43	8,24
6729	13-01-007-02	8,22	6,20	8,24
6730	13-01-007-03	7,27	6,04	8,08
6731	13-01-007-04	6,87	6,04	8,09
6732	13-01-007-05	8,30	7,09	8,06
<b>Раздел 2. КЛАДКА ИЗ КИСЛОУПОРНОГО КИРПИЧА И ФАСОННЫХ КИСЛОУПОРНЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ</b>				
6733	13-02-001-01	10,78	10,19	8,40
6734	13-02-001-02	7,28	7,13	8,24
6735	13-02-002-01	6,56	5,31	8,56
<b>Раздел 3. ПОКРЫТИЕ ЛАКОКРАСОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ</b>				
6736	13-03-001-01	9,25	5,30	4,36
6737	13-03-001-02	10,79	6,21	4,36
6738	13-03-001-03	8,02	5,11	4,24
6739	13-03-001-04	8,84	5,11	4,24
6740	13-03-001-05	4,94	3,47	4,71
6741	13-03-001-06	5,45	3,47	4,71
6742	13-03-001-07	6,02	5,08	5,50
6743	13-03-001-08	6,17	5,10	5,16
6744	13-03-001-09	6,04	5,10	5,50
6745	13-03-001-10	6,24	5,14	5,16
6746	13-03-001-11	7,19	6,68	4,36
6747	13-03-001-12	7,42	6,68	4,36
6748	13-03-001-13	6,88	6,32	5,00
6749	13-03-001-14	6,89	6,27	5,00
6750	13-03-001-15	4,57	4,11	4,87
6751	13-03-001-16	4,59	4,11	4,87
6752	13-03-001-17	4,56	4,11	4,87
6753	13-03-001-18	4,58	4,11	4,87
6754	13-03-001-19	4,42	4,11	4,87
6755	13-03-001-20	4,43	4,11	4,87
6756	13-03-002-01	5,60	4,55	4,70
6757	13-03-002-02	7,34	4,73	4,36
6758	13-03-002-03	5,92	4,56	4,70
6759	13-03-002-04	6,67	4,32	4,36
6760	13-03-002-05	6,52	4,25	4,36
6761	13-03-002-06	7,24	4,30	4,36
6762	13-03-002-07	5,26	4,59	4,70

6763	13-03-002-08	5,39	4,59	4,36
6764	13-03-002-09	4,71	4,16	4,70
6765	13-03-002-10	4,63	4,13	5,00
6766	13-03-002-11	7,32	6,67	4,36
6767	13-03-002-12	4,67	4,08	4,36
6768	13-03-002-13	4,98	4,11	4,36
6769	13-03-002-14	6,81	6,27	5,00
6770	13-03-002-15	8,17	5,12	5,00
6771	13-03-002-16	4,85	4,12	4,36
6772	13-03-002-17	4,66	4,21	4,07
6773	13-03-003-01	5,53	5,00	5,16
6774	13-03-003-02	8,74	5,07	5,16
6775	13-03-003-03	5,33	3,67	4,55
6776	13-03-003-04	3,59	2,96	4,71
6777	13-03-003-05	5,07	4,57	5,16
6778	13-03-003-06	5,18	4,57	5,16
6779	13-03-003-07	5,13	4,55	5,16
6780	13-03-003-08	5,50	4,58	4,71
6781	13-03-003-09	5,26	4,64	5,50
6782	13-03-003-10	5,21	4,65	4,71
6783	13-03-003-11	7,24	6,68	4,71
6784	13-03-003-12	4,39	4,11	5,00
6785	13-03-003-13	4,52	4,11	5,00
6786	13-03-003-14	6,68	5,91	5,16
6787	13-03-003-15	5,96	5,61	5,16
6788	13-03-003-16	6,36	5,61	5,16
6789	13-03-003-17	5,86	5,63	5,16
6790	13-03-003-18	5,18	4,78	5,00
6791	13-03-003-19	3,19	2,86	4,86
6792	13-03-003-20	5,05	4,52	4,71
6793	13-03-003-21	7,27	5,62	4,71
6794	13-03-003-22	5,18	4,78	5,00
6795	13-03-004-01	3,14	2,85	4,56
6796	13-03-004-02	3,44	2,91	5,16
6797	13-03-004-03	5,13	4,50	4,36
6798	13-03-004-04	4,90	4,56	5,16
6799	13-03-004-05	4,96	4,57	5,16
6800	13-03-004-06	5,04	4,57	5,16
6801	13-03-004-07	5,00	4,55	5,16
6802	13-03-004-08	5,42	5,00	5,16
6803	13-03-004-09	5,27	4,58	4,36
6804	13-03-004-10	5,06	4,66	5,50
6805	13-03-004-11	5,22	4,65	4,71
6806	13-03-004-12	7,23	6,65	4,71
6807	13-03-004-13	5,72	4,79	4,36
6808	13-03-004-14	5,05	4,61	4,36
6809	13-03-004-15	4,39	4,11	5,00
6810	13-03-004-16	4,53	4,11	5,00

6811	13-03-004-17	4,52	4,11	5,00
6812	13-03-004-18	5,67	5,30	5,16
6813	13-03-004-19	6,53	5,61	5,16
6814	13-03-004-20	5,88	5,61	5,16
6815	13-03-004-21	3,91	3,60	4,71
6816	13-03-004-22	3,79	3,52	4,71
6817	13-03-004-23	5,02	3,67	4,55
6818	13-03-004-24	7,37	6,33	7,24
6819	13-03-004-25	5,90	5,63	5,16
6820	13-03-004-26	6,09	4,94	4,71
6821	13-03-004-27	4,38	4,21	4,52
6822	13-03-004-28	4,45	4,35	4,52
6823	13-03-005-01	9,69	6,98	9,69
6824	13-03-005-02	8,87	6,99	9,73
6825	13-03-005-03	8,73	6,96	10,60
6826	13-03-005-04	6,78	6,35	10,15
6827	13-03-005-05	7,64	6,73	10,72
6828	13-03-005-06	3,65	2,59	9,81
6829	13-03-006-01	15,18	0,00	8,23
6830	13-03-006-02	15,11	0,00	8,23
6831	13-03-007-01	15,29	0,00	8,24
<b>Раздел 4. ГУММИРОВАНИЕ (ОБКЛАДКА ЛИСТОВЫМИ РЕЗИНАМИ И ЖИДКИМИ РЕЗИНОВЫМИ СМЕСЯМИ)</b>				
6832	13-04-001-01	5,17	2,60	4,54
6833	13-04-001-02	4,61	2,58	4,45
6834	13-04-001-03	4,65	2,54	4,59
6835	13-04-001-04	4,59	2,59	4,42
6836	13-04-001-05	4,51	2,58	4,42
6837	13-04-001-06	5,37	2,71	4,45
6838	13-04-001-07	4,39	2,53	4,50
6839	13-04-001-08	6,55	5,17	4,54
6840	13-04-001-09	6,82	5,38	4,61
6841	13-04-002-01	7,13	5,09	4,63
6842	13-04-002-02	7,33	5,25	4,63
6843	13-04-002-03	6,25	2,51	4,88
6844	13-04-002-04	5,62	2,50	4,63
6845	13-04-002-05	5,75	2,51	4,63
6846	13-04-002-06	7,33	5,37	4,63
6847	13-04-002-07	7,34	5,38	4,63
6848	13-04-002-08	5,97	2,53	4,63
6849	13-04-002-09	5,67	2,50	4,63
6850	13-04-002-10	5,55	2,49	4,63
6851	13-04-002-11	5,64	2,50	4,63
6852	13-04-002-12	7,58	5,35	4,63
6853	13-04-002-13	8,16	6,37	4,63
6854	13-04-003-01	9,26	5,36	4,63
6855	13-04-003-02	9,26	3,13	4,63
6856	13-04-003-03	8,16	2,94	4,63

6857	13-04-003-04	9,24	5,35	4,63
6858	13-04-003-05	9,21	3,12	4,63
6859	13-04-003-06	8,12	2,93	4,63
6860	13-04-004-01	4,71	0,00	4,36
6861	13-04-004-02	4,90	0,00	4,36
6862	13-04-004-03	15,48	0,00	0,00
6863	13-04-005-01	8,21	6,20	7,54
6864	13-04-005-02	7,39	5,56	8,35
6865	13-04-005-03	4,57	4,16	6,91
<b>Раздел 5. ОКЛЕЕЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ</b>				
6866	13-05-001-01	8,45	6,99	6,91
6867	13-05-001-02	8,72	7,10	6,91
6868	13-05-001-03	9,48	7,02	4,77
6869	13-05-001-04	9,19	7,11	4,30
6870	13-05-002-01	8,56	7,15	6,91
6871	13-05-002-02	8,82	7,27	6,91
6872	13-05-002-03	9,56	7,18	4,77
6873	13-05-002-04	9,29	7,29	4,30
6874	13-05-002-05	8,20	6,56	6,91
6875	13-05-002-06	8,31	6,58	6,91
6876	13-05-003-01	7,14	6,12	7,56
6877	13-05-003-02	7,14	6,14	7,56
6878	13-05-003-03	8,72	6,02	7,24
6879	13-05-003-04	7,73	5,32	7,24
6880	13-05-003-05	7,15	5,86	8,10
6881	13-05-003-06	7,28	5,42	7,24
6882	13-05-004-01	9,19	7,53	7,83
6883	13-05-004-02	8,72	7,29	7,82
6884	13-05-005-01	15,16	15,63	7,24
<b>Раздел 6. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>				
6885	13-06-001-01	6,79	6,33	6,51
6886	13-06-001-02	6,84	6,33	6,46
6887	13-06-001-03	6,78	6,33	6,50
6888	13-06-001-04	6,78	6,33	6,51
6889	13-06-002-01	8,03	9,92	6,95
6890	13-06-002-02	8,37	9,92	6,91
6891	13-06-003-01	15,46	0,00	0,00
6892	13-06-004-01	12,68	0,00	4,04
<b>Раздел 7. ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ</b>				
6893	13-07-001-01	8,75	5,54	7,30
6894	13-07-001-02	7,71	4,80	7,30
6895	13-07-001-03	6,85	6,29	7,30
6896	13-07-002-01	7,39	5,54	7,30
6897	13-07-002-02	6,43	4,80	7,30
6898	13-07-002-03	6,56	6,29	7,30
<b>Раздел 8. РАЗНЫЕ РАБОТЫ</b>				
6899	13-08-001-01	5,95	3,59	8,06
6900	13-08-001-02	12,71	10,25	7,31

6901	13-08-001-03	8,80	7,16	8,56
6902	13-08-002-01	10,57	6,75	7,89
6903	13-08-002-02	5,99	3,70	7,78
6904	13-08-002-03	8,35	6,60	7,89
6905	13-08-002-04	8,16	6,59	7,78
6906	13-08-003-01	5,40	3,05	8,16
6907	13-08-003-02	5,85	4,92	8,16
6908	13-08-003-03	5,79	4,40	8,29
6909	13-08-003-04	5,84	4,56	8,29
6910	13-08-003-05	5,65	4,14	8,29
6911	13-08-004-01	8,14	2,79	7,59
6912	13-08-004-02	6,14	2,76	7,59
6913	13-08-004-03	5,85	2,79	7,97
6914	13-08-004-04	6,11	2,79	8,13
6915	13-08-005-01	10,38	6,40	8,11
6916	13-08-005-02	9,16	6,40	8,29
6917	13-08-005-03	9,35	6,40	8,50
6918	13-08-006-01	9,00	0,00	6,20
6919	13-08-007-01	15,48	0,00	0,00
6920	13-08-008-01	11,72	6,29	8,27
6921	13-08-009-01	13,33	6,29	6,37
6922	13-08-010-01	10,34	9,91	7,30
6923	13-08-011-01	10,76	2,21	0,00
6924	13-08-012-01	8,32	5,71	8,24
6925	13-08-012-02	7,94	5,72	8,23
<b>Раздел 9. МЕТАЛЛИЗАЦИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ</b>				
6926	13-09-001-01	8,79	4,47	10,28
6927	13-09-001-02	9,52	4,47	10,45
6928	13-09-001-03	9,50	4,47	10,60
6929	13-09-001-04	9,65	4,47	10,48
6930	13-09-001-05	8,49	4,47	10,34
6931	13-09-001-06	8,73	4,47	10,39
6932	13-09-001-07	8,38	4,47	10,37
6933	13-09-001-08	8,39	4,47	10,37
6934	13-09-001-09	8,33	4,47	10,28
6935	13-09-001-10	8,41	4,47	10,30
6936	13-09-001-11	8,82	4,47	10,19
6937	13-09-001-12	8,83	4,47	10,45
6938	13-09-001-13	8,64	4,47	10,37
6939	13-09-001-14	7,43	4,47	9,82
6940	13-09-001-15	7,76	4,47	10,45
<b>Раздел 10. НАНЕСЕНИЕ ЛИЦЕВОГО ПОКРЫТИЯ ПРИ УСТРОЙСТВЕ МОНОЛИТНОГО ПОЛА В ПОМЕЩЕНИЯХ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ</b>				
6941	13-10-001-01	5,44	4,16	10,19
6942	13-10-001-02	5,14	4,16	10,30
6943	13-10-001-03	5,04	4,16	10,37
<b>Раздел 11. АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ</b>				
6944	13-11-001-01	5,14	4,42	3,83

6945	13-11-001-02	5,24	4,45	3,83
6946	13-11-001-03	4,53	4,27	3,83
6947	13-11-001-04	4,44	3,83	3,83
6948	13-11-011-01	4,93	4,03	4,74
6949	13-11-011-02	4,99	4,04	6,43
<b>Часть 14. КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b>				
<b>Раздел 1. ЗДАНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ</b>				
6950	14-01-001-01	6,18	4,97	8,23
6951	14-01-002-01	5,54	5,02	6,87
6952	14-01-003-01	10,22	3,20	6,74
6953	14-01-003-02	10,18	3,20	6,77
6954	14-01-003-03	10,05	3,20	6,83
6955	14-01-004-01	9,34	4,39	6,74
6956	14-01-004-02	9,43	4,39	6,80
6957	14-01-005-01	8,60	6,53	6,78
6958	14-01-005-02	8,79	6,52	6,79
6959	14-01-005-03	8,66	6,56	6,78
6960	14-01-006-01	5,13	4,85	6,77
6961	14-01-007-01	7,33	4,63	7,04
6962	14-01-007-02	7,60	4,98	6,90
6963	14-01-008-01	5,77	5,22	5,47
6964	14-01-008-02	5,75	5,22	5,76
6965	14-01-009-01	5,73	5,23	6,73
6966	14-01-010-01	6,39	5,12	7,46
6967	14-01-011-01	5,25	4,42	8,22
6968	14-01-012-01	6,44	6,13	6,71
6969	14-01-013-01	5,99	5,39	7,45
6970	14-01-014-01	8,83	5,81	7,24
6971	14-01-014-02	8,68	5,63	7,43
6972	14-01-015-01	5,56	4,61	7,57
6973	14-01-015-02	5,67	4,74	7,64
6974	14-01-015-03	5,53	4,66	7,64
6975	14-01-015-04	5,59	4,73	7,67
6976	14-01-015-05	5,72	4,67	7,61
6977	14-01-015-06	5,54	4,55	7,62
6978	14-01-015-07	5,64	4,64	7,63
6979	14-01-015-08	5,69	4,70	7,65
6980	14-01-016-01	9,33	5,77	6,84
6981	14-01-017-01	9,38	5,40	6,00
6982	14-01-018-01	8,10	6,17	7,19
6983	14-01-019-01	9,67	10,12	6,78
6984	14-01-020-01	6,31	5,65	7,47
6985	14-01-021-01	8,68	8,44	3,30
6986	14-01-022-01	6,66	5,26	8,17
<b>Раздел 2. ТЕПЛИЦЫ И ОВОЩЕХРАНИЛИЩА</b>				
6987	14-02-001-01	12,46	6,60	8,27
6988	14-02-002-01	6,72	4,81	6,85
6989	14-02-003-01	15,16	4,83	7,41



6990	14-02-003-02	13,60	4,53	6,57
6991	14-02-003-03	15,30	0,00	7,50
6992	14-02-004-01	10,25	9,79	7,45
6993	14-02-004-02	10,89	10,00	7,50
6994	14-02-005-01	14,72	6,07	8,24
6995	14-02-005-02	14,82	6,03	8,23
6996	14-02-005-03	14,64	6,94	8,22
6997	14-02-005-04	14,87	6,94	8,27
6998	14-02-005-05	13,81	6,57	8,22
6999	14-02-005-06	15,17	6,45	0,00
7000	14-02-005-07	13,64	4,78	0,00
7001	14-02-006-01	14,98	6,37	8,24
7002	14-02-007-01	7,11	5,95	8,22
7003	14-02-007-02	7,19	5,98	8,24
7004	14-02-012-01	6,12	5,54	8,23
7005	14-02-012-02	5,53	3,54	8,24
7006	14-02-013-01	7,38	3,71	8,24
7007	14-02-014-01	13,80	3,39	7,68
7008	14-02-015-01	6,77	5,05	8,27
7009	14-02-015-02	5,90	5,17	8,27
7010	14-02-020-01	5,61	4,85	9,63
7011	14-02-021-01	5,53	3,77	8,27
7012	14-02-022-01	12,69	6,02	8,24
7013	14-02-023-01	14,03	4,89	8,23
7014	14-02-028-01	5,48	4,60	5,89
<b>Часть 15. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>				
<b>Раздел 1. ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>				
7015	15-01-001-01	7,12	6,43	6,57
7016	15-01-001-02	7,25	6,43	6,48
7017	15-01-001-03	7,37	6,43	6,39
7018	15-01-001-04	7,51	6,43	6,23
7019	15-01-001-05	7,71	6,43	6,07
7020	15-01-001-06	6,71	6,44	6,53
7021	15-01-001-07	6,77	6,44	6,52
7022	15-01-001-08	6,83	6,44	6,52
7023	15-01-001-09	6,88	6,44	6,52
7024	15-01-001-10	6,96	6,44	6,53
7025	15-01-001-11	7,07	6,43	6,60
7026	15-01-001-12	7,19	6,43	6,60
7027	15-01-001-13	7,31	6,43	6,60
7028	15-01-001-14	7,44	6,43	6,60
7029	15-01-001-15	7,58	6,43	6,60
7030	15-01-002-01	7,47	6,27	6,35
7031	15-01-002-02	7,75	6,27	6,35
7032	15-01-002-03	7,97	6,27	6,35
7033	15-01-002-04	8,17	6,27	6,35
7034	15-01-002-05	8,32	6,27	6,35
7035	15-01-002-06	8,02	6,41	7,33

7036	15-01-002-07	8,37	6,41	7,28
7037	15-01-002-08	8,66	6,41	7,24
7038	15-01-002-09	8,91	6,41	7,17
7039	15-01-002-10	9,19	6,41	7,08
7040	15-01-003-01	7,50	6,43	6,19
7041	15-01-003-02	7,66	6,43	6,06
7042	15-01-003-03	7,83	6,43	5,88
7043	15-01-003-04	8,05	6,43	5,68
7044	15-01-003-05	7,88	6,43	6,02
7045	15-01-003-06	8,08	6,43	5,91
7046	15-01-003-07	8,28	6,43	5,75
7047	15-01-003-08	8,52	6,43	5,57
7048	15-01-003-09	6,85	6,44	6,52
7049	15-01-003-10	6,92	6,44	6,52
7050	15-01-003-11	6,98	6,44	6,52
7051	15-01-003-12	7,06	6,44	6,52
7052	15-01-003-13	6,99	6,44	6,52
7053	15-01-003-14	7,08	6,44	6,52
7054	15-01-003-15	7,16	6,44	6,52
7055	15-01-003-16	7,25	6,44	6,52
7056	15-01-004-01	8,10	6,26	6,35
7057	15-01-004-02	8,34	6,26	6,35
7058	15-01-004-03	8,57	6,26	6,35
7059	15-01-004-04	8,79	6,26	6,35
7060	15-01-004-05	8,54	6,26	6,35
7061	15-01-004-06	8,82	6,26	6,35
7062	15-01-004-07	9,07	6,26	6,35
7063	15-01-004-08	9,30	6,26	6,35
7064	15-01-004-09	8,95	6,41	7,12
7065	15-01-004-10	9,28	6,41	7,04
7066	15-01-004-11	9,57	6,41	6,95
7067	15-01-004-12	9,80	6,41	6,86
7068	15-01-004-13	9,84	6,41	7,24
7069	15-01-004-14	10,14	6,41	7,17
7070	15-01-004-15	10,40	6,41	7,09
7071	15-01-004-16	10,62	6,41	6,98
7072	15-01-005-01	14,63	0,00	7,22
7073	15-01-005-02	14,16	0,00	7,22
7074	15-01-005-03	14,83	0,00	7,28
7075	15-01-006-01	5,31	5,31	0,00
7076	15-01-007-01	14,65	5,63	6,03
7077	15-01-007-02	14,61	5,64	6,30
7078	15-01-007-03	14,54	5,65	6,17
7079	15-01-007-04	14,67	5,74	6,47
7080	15-01-007-05	14,59	5,75	6,69
7081	15-01-007-06	14,42	5,73	6,31
7082	15-01-008-01	14,22	5,83	6,51
7083	15-01-008-02	14,04	5,83	6,51

7084	15-01-008-03	13,88	5,83	6,38
7085	15-01-008-04	13,98	5,83	6,50
7086	15-01-008-05	13,80	5,83	6,50
7087	15-01-008-06	13,67	5,83	6,37
7088	15-01-009-01	8,35	6,31	6,37
7089	15-01-009-02	8,64	6,31	6,21
7090	15-01-009-03	9,24	6,31	5,81
7091	15-01-010-01	3,46	2,44	7,08
7092	15-01-010-02	3,18	2,51	7,31
7093	15-01-016-01	5,86	4,62	7,68
7094	15-01-016-02	7,48	4,85	7,90
7095	15-01-016-03	7,96	4,85	7,90
7096	15-01-017-01	5,71	3,30	7,90
7097	15-01-017-02	6,30	3,30	7,90
7098	15-01-018-01	6,01	3,68	7,64
7099	15-01-018-02	6,22	3,68	7,64
7100	15-01-019-01	5,87	3,31	8,06
7101	15-01-019-02	5,95	3,92	8,19
7102	15-01-019-03	6,03	3,98	8,06
7103	15-01-019-04	6,07	4,33	8,19
7104	15-01-019-05	4,97	3,26	9,64
7105	15-01-019-06	5,31	3,82	9,30
7106	15-01-019-07	5,26	3,86	9,64
7107	15-01-019-08	5,50	4,21	9,30
7108	15-01-020-01	5,37	3,43	8,06
7109	15-01-020-02	5,70	3,91	8,19
7110	15-01-020-03	5,62	3,45	8,06
7111	15-01-020-04	5,88	3,90	8,19
7112	15-01-020-05	5,40	3,45	8,06
7113	15-01-020-06	5,71	3,90	8,19
7114	15-01-020-07	6,55	3,38	8,06
7115	15-01-020-08	6,71	3,80	8,19
7116	15-01-020-09	4,79	3,37	9,64
7117	15-01-020-10	5,15	3,82	9,30
7118	15-01-020-11	4,87	3,39	9,64
7119	15-01-020-12	5,30	3,82	9,30
7120	15-01-020-13	4,71	3,39	9,64
7121	15-01-020-14	5,59	3,82	9,30
7122	15-01-020-15	6,22	3,33	9,64
7123	15-01-020-16	6,60	3,73	9,30
7124	15-01-021-01	10,66	5,77	8,50
7125	15-01-021-02	7,64	5,40	8,38
7126	15-01-021-03	11,67	5,77	8,50
7127	15-01-021-04	8,64	5,40	8,38
7128	15-01-021-05	11,22	5,77	8,50
7129	15-01-022-01	10,43	4,70	8,32
7130	15-01-022-02	11,33	4,70	8,32
7131	15-01-022-03	12,49	4,63	8,32

7132	15-01-022-04	11,85	4,70	8,31
7133	15-01-022-05	12,95	4,63	8,32
7134	15-01-023-01	11,97	4,70	8,32
7135	15-01-023-02	11,57	4,63	8,32
7136	15-01-023-03	12,91	4,63	8,32
7137	15-01-023-04	12,20	4,63	8,32
7138	15-01-023-05	13,38	4,63	8,32
7139	15-01-024-01	10,09	4,16	8,34
7140	15-01-024-02	11,60	4,16	8,34
7141	15-01-024-03	13,29	4,16	8,34
7142	15-01-024-04	12,18	4,16	8,34
7143	15-01-024-05	13,64	4,16	8,34
7144	15-01-025-01	12,37	4,16	8,34
7145	15-01-025-02	12,62	4,16	8,34
7146	15-01-025-03	13,69	4,16	8,34
7147	15-01-025-04	13,15	4,16	8,34
7148	15-01-025-05	14,05	4,16	8,34
7149	15-01-031-01	8,20	6,38	8,37
7150	15-01-031-02	8,47	6,37	8,37
7151	15-01-031-03	8,71	6,35	8,38
7152	15-01-031-04	8,87	6,32	8,38
7153	15-01-031-05	9,02	6,26	8,39
7154	15-01-031-06	9,14	6,22	8,39
7155	15-01-031-07	9,28	6,19	8,39
7156	15-01-031-08	9,38	6,15	8,39
7157	15-01-031-09	7,20	6,43	8,39
7158	15-01-031-10	7,40	6,42	8,39
7159	15-01-031-11	7,62	6,42	8,39
7160	15-01-031-12	7,88	6,41	8,39
7161	15-01-031-13	8,11	6,40	8,39
7162	15-01-031-14	8,30	6,40	8,40
7163	15-01-031-15	8,48	6,39	8,40
7164	15-01-031-16	8,61	6,38	8,40
7165	15-01-032-01	7,69	6,43	8,39
7166	15-01-032-02	7,91	6,42	8,40
7167	15-01-032-03	8,20	6,41	8,40
7168	15-01-032-04	8,54	6,40	8,40
7169	15-01-032-05	8,72	6,39	8,40
7170	15-01-032-06	8,94	6,39	8,40
7171	15-01-032-07	9,19	6,38	8,40
7172	15-01-032-08	8,10	6,43	8,40
7173	15-01-032-09	8,54	6,42	8,41
7174	15-01-032-10	8,90	6,41	8,41
7175	15-01-032-11	9,25	6,40	8,40
7176	15-01-032-12	9,55	6,40	8,40
7177	15-01-032-13	9,83	6,39	8,41
7178	15-01-032-14	10,21	6,39	8,41
7179	15-01-032-15	9,62	6,36	8,41

7180	15-01-032-16	10,04	6,32	8,40
7181	15-01-032-17	10,40	6,28	8,40
7182	15-01-032-18	10,85	6,24	8,40
7183	15-01-032-19	11,06	6,20	8,40
7184	15-01-032-20	11,37	6,19	8,40
7185	15-01-032-21	11,53	6,15	8,40
7186	15-01-032-22	11,41	6,32	8,40
7187	15-01-032-23	11,68	6,28	8,41
7188	15-01-032-24	11,95	6,24	8,41
7189	15-01-032-25	12,15	6,20	8,41
7190	15-01-032-26	12,35	6,19	8,41
7191	15-01-032-27	12,57	6,15	8,41
7192	15-01-033-01	9,19	6,20	8,38
7193	15-01-033-02	9,35	6,16	8,38
7194	15-01-033-03	9,50	6,13	8,39
7195	15-01-033-04	9,68	6,10	8,39
7196	15-01-033-05	9,79	6,07	8,39
7197	15-01-033-06	9,48	6,20	8,39
7198	15-01-033-07	9,64	6,16	8,39
7199	15-01-033-08	9,77	6,13	8,39
7200	15-01-033-09	9,92	6,10	8,40
7201	15-01-033-10	10,06	6,07	8,40
7202	15-01-034-01	9,66	6,20	8,38
7203	15-01-034-02	9,83	6,16	8,38
7204	15-01-034-03	10,04	6,13	8,39
7205	15-01-034-04	10,22	6,10	8,39
7206	15-01-034-05	10,43	6,07	8,39
7207	15-01-034-06	10,37	6,20	8,39
7208	15-01-034-07	10,49	6,16	8,39
7209	15-01-034-08	10,62	6,13	8,39
7210	15-01-034-09	10,75	6,10	8,40
7211	15-01-034-10	10,86	6,08	8,40
7212	15-01-035-01	7,15	6,43	8,62
7213	15-01-035-02	7,29	6,43	8,59
7214	15-01-035-03	8,29	6,26	8,60
7215	15-01-035-04	7,05	6,43	8,42
7216	15-01-035-05	7,20	6,43	8,43
7217	15-01-035-06	7,40	6,43	8,42
7218	15-01-035-07	7,52	6,43	8,42
7219	15-01-036-01	11,09	6,20	8,40
7220	15-01-036-02	11,45	6,05	8,40
7221	15-01-036-03	11,65	5,93	8,41
7222	15-01-036-04	8,80	6,39	8,40
7223	15-01-036-05	9,54	6,34	8,40
7224	15-01-036-06	10,13	6,31	8,41
7225	15-01-037-01	6,98	6,43	8,36
7226	15-01-037-02	7,11	6,42	8,37
7227	15-01-037-03	7,36	6,42	8,38

7228	15-01-038-01	7,28	6,38	8,33
7229	15-01-039-01	3,30	2,50	7,18
7230	15-01-040-01	8,01	6,40	8,43
7231	15-01-040-02	8,24	6,39	8,43
7232	15-01-040-03	8,57	6,39	8,43
7233	15-01-040-04	8,73	6,39	8,43
7234	15-01-040-05	7,12	6,43	8,42
7235	15-01-040-06	7,26	6,43	8,42
7236	15-01-040-07	7,49	6,43	8,42
7237	15-01-040-08	7,62	6,43	8,43
7238	15-01-041-01	8,96	6,32	8,39
7239	15-01-041-02	9,12	6,29	8,40
7240	15-01-041-03	9,31	6,25	8,40
7241	15-01-041-04	9,35	6,16	8,40
7242	15-01-041-05	9,46	6,11	8,40
7243	15-01-041-06	9,53	6,07	8,40
7244	15-01-041-07	9,58	6,01	8,40
7245	15-01-043-01	14,83	0,00	3,82
7246	15-01-045-01	6,47	3,68	8,57
7247	15-01-047-01	8,28	4,64	8,25
7248	15-01-047-02	8,58	4,56	7,71
7249	15-01-047-03	8,68	4,35	7,86
7250	15-01-047-04	8,31	4,71	7,74
7251	15-01-047-05	8,40	4,60	7,71
7252	15-01-047-06	7,83	4,42	7,88
7253	15-01-047-07	7,86	4,33	7,86
7254	15-01-047-08	9,15	4,46	7,78
7255	15-01-047-09	9,24	4,41	7,78
7256	15-01-047-10	8,12	4,34	7,95
7257	15-01-047-11	8,15	4,32	7,93
7258	15-01-047-12	6,96	3,86	7,23
7259	15-01-047-13	9,52	7,20	8,02
7260	15-01-047-14	9,63	7,27	8,01
7261	15-01-047-15	6,18	4,32	8,15
7262	15-01-047-16	2,96	2,48	4,50
7263	15-01-048-01	8,06	6,26	6,39
7264	15-01-048-02	8,10	6,26	6,39
7265	15-01-048-03	7,19	6,27	6,40
7266	15-01-048-04	7,20	6,27	6,40
7267	15-01-048-05	7,59	6,28	6,47
7268	15-01-048-06	7,19	6,27	6,40
7269	15-01-048-07	7,20	6,27	6,40
7270	15-01-048-08	8,42	6,26	6,44
7271	15-01-048-09	8,46	6,26	6,44
7272	15-01-048-10	7,78	6,27	6,42
7273	15-01-048-11	7,80	6,27	6,42
7274	15-01-049-01	7,75	6,04	7,86
7275	15-01-049-02	6,83	5,80	7,89

7276	15-01-049-03	7,43	5,13	7,91
7277	15-01-049-04	6,74	6,07	7,86
7278	15-01-050-01	5,70	5,09	6,98
7279	15-01-050-02	5,90	5,04	6,67
7280	15-01-050-03	5,43	4,91	8,23
7281	15-01-050-04	6,72	4,91	8,23
7282	15-01-051-01	14,07	0,00	5,12
7283	15-01-051-02	13,97	0,00	5,29
7284	15-01-051-03	13,86	0,00	5,38
7285	15-01-052-01	15,47	0,00	0,00
7286	15-01-053-01	4,97	4,76	5,24
7287	15-01-053-02	4,63	4,33	4,90
7288	15-01-054-01	14,27	0,00	4,11
7289	15-01-060-01	6,58	6,10	5,53
7290	15-01-060-02	6,66	6,27	5,60
7291	15-01-061-01	6,49	6,01	5,43
7292	15-01-061-02	6,54	6,15	5,52
7293	15-01-062-01	6,64	6,03	5,53
7294	15-01-062-02	6,75	6,24	5,60
7295	15-01-063-01	6,52	5,93	5,43
7296	15-01-063-02	6,60	6,10	5,48
7297	15-01-064-01	6,16	4,94	7,00
7298	15-01-065-01	7,59	6,50	1,82
7299	15-01-070-01	5,37	4,19	4,60
7300	15-01-070-02	5,31	4,19	4,60
7301	15-01-080-01	6,02	4,54	5,74
7302	15-01-080-02	6,13	4,54	5,75
7303	15-01-080-03	6,13	4,52	5,75
7304	15-01-080-04	6,10	4,50	5,75
7305	15-01-080-05	6,08	4,48	5,75
7306	15-01-081-01	4,76	4,05	3,35
7307	15-01-090-01	10,55	0,00	3,84
7308	15-01-090-02	12,50	0,00	5,56
7309	15-01-090-03	10,34	0,00	3,69
7310	15-01-090-04	11,78	0,00	4,72
<b>Раздел 2. ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ</b>				
7311	15-02-001-01	9,80	5,77	10,00
7312	15-02-001-02	12,98	5,77	3,55
7313	15-02-001-03	10,95	5,77	3,55
7314	15-02-001-04	12,03	5,77	3,55
7315	15-02-001-05	11,53	5,77	3,55
7316	15-02-001-06	10,00	5,77	3,56
7317	15-02-001-07	11,84	5,77	3,56
7318	15-02-002-01	10,34	5,77	9,84
7319	15-02-002-02	11,62	5,77	9,76
7320	15-02-002-03	13,52	5,77	3,55
7321	15-02-002-04	13,69	5,77	3,56
7322	15-02-002-05	11,57	5,77	3,55

7323	15-02-002-06	12,19	5,77	3,56
7324	15-02-002-07	12,56	5,77	3,55
7325	15-02-002-08	13,05	5,77	3,56
7326	15-02-002-09	12,19	5,77	3,55
7327	15-02-002-10	12,83	5,77	3,56
7328	15-02-003-01	10,33	5,77	3,56
7329	15-02-003-02	11,91	5,77	3,56
7330	15-02-003-03	10,46	5,77	3,55
7331	15-02-003-04	12,04	5,77	3,55
7332	15-02-004-01	10,08	5,77	3,56
7333	15-02-004-02	11,71	5,77	3,56
7334	15-02-005-01	10,76	5,78	8,42
7335	15-02-005-02	12,15	5,78	8,32
7336	15-02-005-03	13,54	5,78	3,56
7337	15-02-005-04	13,66	5,78	3,56
7338	15-02-005-05	11,77	5,78	3,56
7339	15-02-005-06	12,21	5,78	3,56
7340	15-02-005-07	12,54	5,78	3,56
7341	15-02-005-08	12,89	5,78	3,56
7342	15-02-005-09	12,21	5,78	3,56
7343	15-02-005-10	12,66	5,78	3,56
7344	15-02-006-01	11,48	5,78	3,56
7345	15-02-006-02	12,80	5,78	3,56
7346	15-02-006-03	11,68	5,78	3,55
7347	15-02-006-04	12,90	5,78	3,55
7348	15-02-007-01	10,74	5,78	3,56
7349	15-02-007-02	12,41	5,78	3,56
7350	15-02-008-01	5,18	3,34	6,12
7351	15-02-009-01	5,86	5,39	6,12
7352	15-02-015-01	9,98	5,74	10,45
7353	15-02-015-02	10,10	5,74	10,45
7354	15-02-015-03	8,25	5,37	9,43
7355	15-02-015-04	8,25	5,39	9,43
7356	15-02-015-05	9,73	5,73	10,43
7357	15-02-015-06	9,80	5,73	10,43
7358	15-02-015-07	8,26	5,40	9,34
7359	15-02-015-08	8,33	5,46	9,27
7360	15-02-015-09	10,30	5,74	10,34
7361	15-02-015-10	10,36	5,74	10,34
7362	15-02-015-11	8,78	5,40	9,11
7363	15-02-015-12	8,95	5,51	9,01
7364	15-02-016-01	10,13	5,74	10,26
7365	15-02-016-02	10,26	5,75	10,26
7366	15-02-016-03	9,90	5,73	10,16
7367	15-02-016-04	9,89	5,73	10,16
7368	15-02-016-05	10,48	5,74	10,09
7369	15-02-016-06	10,55	5,74	10,09
7370	15-02-017-01	10,17	5,67	10,28



7371	15-02-017-02	9,99	5,67	10,18
7372	15-02-017-03	10,59	5,70	10,13
7373	15-02-018-01	10,38	5,68	10,32
7374	15-02-018-02	10,19	5,68	10,23
7375	15-02-018-03	10,80	5,70	10,18
7376	15-02-019-01	11,06	5,77	8,49
7377	15-02-019-02	11,18	5,77	8,50
7378	15-02-019-03	7,56	5,96	10,53
7379	15-02-019-04	7,69	5,96	10,50
7380	15-02-019-05	7,60	5,96	10,39
7381	15-02-019-06	8,99	5,96	10,39
7382	15-02-020-01	8,78	5,93	10,12
7383	15-02-021-01	5,80	5,02	9,91
7384	15-02-021-02	5,35	5,02	10,30
7385	15-02-021-03	5,22	5,01	9,12
7386	15-02-021-04	5,20	5,01	8,84
7387	15-02-022-01	11,92	5,40	9,12
7388	15-02-022-02	11,49	5,41	9,12
7389	15-02-022-03	10,79	5,41	9,12
7390	15-02-022-04	10,64	5,41	9,13
7391	15-02-022-05	10,47	5,42	9,08
7392	15-02-022-06	12,82	5,44	9,18
7393	15-02-022-07	12,48	5,45	9,18
7394	15-02-022-08	11,83	5,45	9,18
7395	15-02-022-09	11,66	5,45	9,24
7396	15-02-022-10	11,54	5,46	9,19
7397	15-02-023-01	9,39	5,46	9,63
7398	15-02-023-02	10,32	5,49	9,60
7399	15-02-024-01	6,92	4,70	9,53
7400	15-02-024-02	6,70	4,64	9,53
7401	15-02-024-03	8,81	4,69	9,53
7402	15-02-024-04	7,80	4,16	8,29
7403	15-02-024-05	7,51	4,86	7,26
7404	15-02-025-01	6,38	5,65	8,31
7405	15-02-031-01	10,23	5,77	8,50
7406	15-02-031-02	12,00	5,77	8,50
7407	15-02-031-03	11,60	5,85	8,50
7408	15-02-031-04	9,56	5,67	6,60
7409	15-02-031-05	9,87	5,69	6,69
7410	15-02-031-06	9,69	5,65	6,49
7411	15-02-031-07	10,58	5,69	6,79
7412	15-02-031-08	15,47	0,00	0,00
7413	15-02-031-09	15,47	0,00	0,00
7414	15-02-032-01	10,69	5,43	6,93
7415	15-02-033-01	5,72	5,50	8,24
7416	15-02-033-02	7,82	4,41	8,24
7417	15-02-034-01	9,10	5,77	10,14
7418	15-02-034-02	8,94	5,69	9,66

7419	15-02-034-03	9,94	5,69	9,57
7420	15-02-034-04	9,89	5,67	7,26
7421	15-02-035-01	12,05	5,86	8,49
7422	15-02-035-02	10,93	5,84	8,50
7423	15-02-035-03	11,67	5,87	8,50
7424	15-02-035-04	14,38	5,87	8,50
7425	15-02-036-01	7,75	5,58	7,81
7426	15-02-036-02	7,92	5,58	7,81
7427	15-02-036-03	8,13	5,59	7,90
7428	15-02-036-04	8,29	5,59	7,90
7429	15-02-036-05	9,91	5,59	7,90
7430	15-02-036-06	8,83	5,62	7,63
7431	15-02-037-01	6,05	4,33	6,74
7432	15-02-037-02	6,26	4,33	6,72
7433	15-02-037-03	6,81	4,33	6,74
7434	15-02-037-04	6,88	4,33	6,72
7435	15-02-038-01	7,99	5,44	4,81
7436	15-02-038-02	8,68	5,44	4,71
7437	15-02-040-01	15,47	0,00	0,00
7438	15-02-040-02	15,47	0,00	0,00
<b>Раздел 3. ЛЕПНЫЕ РАБОТЫ</b>				
7439	15-03-001-01	14,33	5,16	5,06
7440	15-03-001-02	13,51	3,92	5,17
7441	15-03-001-03	13,89	3,91	5,85
7442	15-03-001-04	14,13	4,01	5,85
7443	15-03-002-01	12,91	3,57	6,13
7444	15-03-002-02	13,59	3,73	6,01
7445	15-03-002-03	13,67	3,68	5,67
7446	15-03-002-04	12,88	3,58	5,85
7447	15-03-003-01	13,42	4,40	5,08
7448	15-03-003-02	12,77	3,94	5,08
7449	15-03-003-03	13,75	4,40	4,82
7450	15-03-003-04	13,68	4,20	5,06
7451	15-03-003-05	12,59	4,10	5,63
7452	15-03-003-06	12,35	4,63	5,86
7453	15-03-004-01	13,93	4,72	6,13
7454	15-03-004-02	11,17	5,89	6,13
7455	15-03-004-03	11,11	5,92	5,98
7456	15-03-004-04	11,77	5,87	5,98
7457	15-03-004-05	11,70	5,90	5,98
7458	15-03-004-06	12,58	5,88	5,86
7459	15-03-004-07	12,20	5,96	6,25
7460	15-03-004-08	12,63	3,46	6,49
7461	15-03-004-09	13,33	3,33	6,49
7462	15-03-004-10	13,36	6,18	6,29
7463	15-03-004-11	14,29	5,24	6,13
7464	15-03-004-12	14,48	5,33	6,13
7465	15-03-004-13	14,30	4,55	5,86

7466	15-03-004-14	14,12	4,63	5,65
7467	15-03-004-15	13,88	4,58	5,86
7468	15-03-005-01	13,47	3,84	5,45
7469	15-03-005-02	13,80	4,13	5,75
7470	15-03-005-03	14,05	4,55	6,22
7471	15-03-005-04	14,17	4,87	6,21
7472	15-03-005-05	12,80	6,95	7,19
7473	15-03-005-06	13,32	6,95	7,22
7474	15-03-006-01	13,38	3,91	6,13
7475	15-03-006-02	13,46	7,79	6,49
7476	15-03-006-03	13,89	7,56	6,49
7477	15-03-006-04	14,17	5,76	6,49
7478	15-03-006-05	14,30	6,06	6,49
7479	15-03-007-01	14,10	5,58	6,49
7480	15-03-007-02	14,13	5,49	6,88
7481	15-03-007-03	13,52	4,45	4,82
7482	15-03-007-04	13,96	4,83	5,27
7483	15-03-007-05	13,66	4,69	6,01
7484	15-03-007-06	11,31	7,17	6,49
7485	15-03-007-07	14,35	5,45	6,13
7486	15-03-007-08	11,50	6,09	6,13
7487	15-03-007-09	11,81	6,41	5,98
7488	15-03-007-10	12,27	6,05	6,13
7489	15-03-007-11	12,32	6,19	5,98
7490	15-03-007-12	13,25	6,13	5,86
7491	15-03-007-13	13,00	6,24	6,52
7492	15-03-008-01	13,91	6,35	6,29
7493	15-03-008-02	13,31	6,32	6,13
7494	15-03-008-03	13,12	6,37	6,53
7495	15-03-008-04	14,49	5,21	5,86
7496	15-03-008-05	14,40	6,04	6,03
7497	15-03-008-06	14,26	6,16	6,13
<b>Раздел 4. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ</b>				
7498	15-04-001-01	10,60	5,19	8,27
7499	15-04-001-02	10,61	5,81	8,25
7500	15-04-001-03	12,72	6,69	8,24
7501	15-04-001-04	12,50	6,29	8,24
7502	15-04-001-05	9,36	3,51	8,27
7503	15-04-001-06	10,77	3,85	8,25
7504	15-04-001-07	10,79	3,79	8,25
7505	15-04-002-01	11,57	5,98	8,28
7506	15-04-002-02	11,88	4,83	8,28
7507	15-04-002-03	11,90	4,74	8,28
7508	15-04-002-04	9,55	2,97	8,27
7509	15-04-002-05	8,15	2,97	8,28
7510	15-04-003-01	7,53	2,97	8,27
7511	15-04-004-01	13,71	3,51	8,28
7512	15-04-004-02	14,38	3,51	8,28

7513	15-04-004-03	10,41	4,08	8,28
7514	15-04-004-04	9,81	4,08	8,28
7515	15-04-004-05	11,21	4,92	8,28
7516	15-04-004-06	12,43	4,92	8,28
7517	15-04-005-01	5,68	3,72	8,25
7518	15-04-005-02	5,70	3,72	8,25
7519	15-04-005-03	7,40	4,44	8,25
7520	15-04-005-04	7,71	4,42	8,25
7521	15-04-005-05	6,25	3,76	8,24
7522	15-04-005-06	6,30	3,75	8,24
7523	15-04-005-07	8,61	4,74	8,25
7524	15-04-005-08	9,03	4,78	8,25
7525	15-04-005-09	7,75	4,22	8,25
7526	15-04-005-10	7,99	4,21	8,25
7527	15-04-006-01	15,35	6,26	8,28
7528	15-04-006-02	15,35	6,26	8,27
7529	15-04-006-03	15,32	6,26	8,28
7530	15-04-006-04	15,36	6,26	8,28
7531	15-04-007-01	10,44	7,30	8,24
7532	15-04-007-02	11,03	7,30	8,24
7533	15-04-007-03	13,31	6,94	8,24
7534	15-04-007-04	13,54	6,96	8,24
7535	15-04-007-05	10,51	7,32	8,24
7536	15-04-007-06	10,09	7,32	8,24
7537	15-04-007-07	11,37	7,26	8,24
7538	15-04-007-08	11,75	7,27	8,24
7539	15-04-011-01	10,41	5,28	7,44
7540	15-04-011-02	8,85	5,79	7,99
7541	15-04-011-03	5,51	3,63	7,95
7542	15-04-012-01	5,17	4,25	8,02
7543	15-04-012-02	4,24	3,65	7,99
7544	15-04-012-03	4,31	2,50	7,83
7545	15-04-013-01	11,47	4,56	7,56
7546	15-04-013-02	8,37	5,80	8,02
7547	15-04-013-03	5,02	3,47	7,98
7548	15-04-014-01	4,60	3,78	8,11
7549	15-04-014-02	4,07	3,63	8,11
7550	15-04-014-03	3,76	2,30	7,90
7551	15-04-015-01	6,05	5,28	3,37
7552	15-04-015-02	6,06	5,79	3,40
7553	15-04-015-03	5,16	3,63	3,40
7554	15-04-016-01	4,94	4,25	3,42
7555	15-04-016-02	4,26	3,65	3,42
7556	15-04-016-03	4,50	2,50	3,39
7557	15-04-017-01	6,09	4,56	3,38
7558	15-04-017-02	6,08	5,80	3,42
7559	15-04-017-03	4,95	3,47	3,43
7560	15-04-018-01	4,55	3,78	3,45

7561	15-04-018-02	4,11	3,63	3,45
7562	15-04-018-03	4,14	2,30	3,41
7563	15-04-019-01	6,46	7,22	3,41
7564	15-04-019-02	6,47	7,22	3,51
7565	15-04-019-03	6,35	6,00	3,40
7566	15-04-019-04	6,37	6,00	3,50
7567	15-04-019-05	11,85	7,22	8,11
7568	15-04-019-06	10,38	7,22	4,95
7569	15-04-019-07	15,17	6,00	8,11
7570	15-04-019-08	12,31	6,00	4,82
7571	15-04-024-01	6,93	3,64	8,25
7572	15-04-024-02	6,95	3,51	8,25
7573	15-04-024-03	6,82	3,48	8,25
7574	15-04-024-04	8,17	3,62	8,25
7575	15-04-024-05	8,80	3,62	8,25
7576	15-04-024-06	7,99	3,31	8,28
7577	15-04-024-07	8,91	3,31	8,28
7578	15-04-024-08	6,19	3,61	8,25
7579	15-04-024-09	6,02	3,35	8,25
7580	15-04-025-01	9,16	4,31	8,25
7581	15-04-025-02	9,34	4,17	8,24
7582	15-04-025-03	8,48	4,43	8,25
7583	15-04-025-04	10,72	4,29	8,25
7584	15-04-025-05	11,76	4,25	8,25
7585	15-04-025-06	9,53	4,36	8,28
7586	15-04-025-07	10,68	4,27	8,28
7587	15-04-025-08	8,44	4,52	8,24
7588	15-04-025-09	8,60	4,42	8,25
7589	15-04-025-10	7,51	3,96	8,25
7590	15-04-025-11	7,36	3,87	8,25
7591	15-04-026-01	10,30	4,52	8,25
7592	15-04-026-02	10,59	4,40	8,25
7593	15-04-026-03	9,52	4,68	8,25
7594	15-04-026-04	11,96	4,50	8,25
7595	15-04-026-05	12,71	4,52	8,25
7596	15-04-026-06	9,65	4,77	8,25
7597	15-04-026-07	9,84	4,72	8,25
7598	15-04-026-08	8,94	4,33	8,25
7599	15-04-026-09	8,93	4,25	8,25
7600	15-04-027-01	10,13	6,59	8,28
7601	15-04-027-02	10,76	6,62	8,28
7602	15-04-027-03	11,41	6,61	8,28
7603	15-04-027-04	11,33	6,54	8,28
7604	15-04-027-05	9,26	6,64	8,27
7605	15-04-027-06	9,83	6,67	8,25
7606	15-04-028-01	13,69	3,38	0,00
7607	15-04-028-02	13,37	3,27	0,00
7608	15-04-029-01	5,29	2,96	8,28

7609	15-04-029-02	5,89	2,95	8,27
7610	15-04-029-03	7,17	6,20	8,26
7611	15-04-029-04	7,84	6,20	8,26
7612	15-04-029-05	5,81	3,65	8,24
7613	15-04-030-01	5,64	3,44	8,27
7614	15-04-030-02	5,66	3,44	8,27
7615	15-04-030-03	8,90	3,45	8,27
7616	15-04-030-04	10,57	3,45	8,27
7617	15-04-030-05	6,14	3,49	8,25
7618	15-04-031-01	5,24	3,48	8,27
7619	15-04-031-02	5,23	3,49	8,25
7620	15-04-032-01	8,58	3,50	8,28
7621	15-04-032-02	8,63	3,50	8,28
7622	15-04-037-01	14,92	0,00	6,24
7623	15-04-037-02	15,47	0,00	0,00
7624	15-04-037-03	15,47	0,00	0,00
7625	15-04-037-04	14,93	0,00	6,22
7626	15-04-037-05	15,47	0,00	0,00
7627	15-04-037-06	15,47	0,00	0,00
7628	15-04-037-07	14,93	0,00	6,24
7629	15-04-037-08	15,47	0,00	0,00
7630	15-04-038-01	9,92	4,82	8,25
7631	15-04-038-02	11,44	5,28	8,25
7632	15-04-038-03	12,04	5,31	8,25
7633	15-04-038-04	7,29	5,87	8,28
7634	15-04-038-05	7,57	5,87	8,28
7635	15-04-038-06	7,77	5,87	8,28
7636	15-04-038-07	8,40	5,87	8,28
7637	15-04-038-08	7,58	5,87	8,28
7638	15-04-038-09	7,88	5,87	8,27
7639	15-04-038-10	8,11	5,87	8,27
7640	15-04-038-11	8,83	5,87	8,27
7641	15-04-039-01	7,12	5,87	8,28
7642	15-04-039-02	7,37	5,87	8,28
7643	15-04-039-03	7,56	5,87	8,28
7644	15-04-039-04	8,13	5,87	8,28
7645	15-04-039-05	7,37	5,87	8,27
7646	15-04-039-06	7,66	5,87	8,27
7647	15-04-039-07	7,87	5,87	8,27
7648	15-04-039-08	8,54	5,87	8,27
7649	15-04-040-01	12,42	5,48	8,28
7650	15-04-040-02	12,96	5,48	8,28
7651	15-04-040-03	14,10	5,48	8,28
7652	15-04-040-04	11,45	5,58	8,28
7653	15-04-040-05	12,07	5,58	8,28
7654	15-04-040-06	13,60	5,58	8,28
7655	15-04-040-07	14,53	6,13	8,28
7656	15-04-040-08	14,72	6,13	8,28

7657	15-04-040-09	14,99	6,13	8,28
7658	15-04-040-10	13,80	4,50	8,28
7659	15-04-041-01	12,08	5,48	8,28
7660	15-04-041-02	12,66	5,48	8,28
7661	15-04-041-03	13,91	5,48	8,28
7662	15-04-041-04	10,94	5,58	8,28
7663	15-04-041-05	11,58	5,58	8,28
7664	15-04-041-06	13,24	5,58	8,28
7665	15-04-043-01	15,36	0,00	8,22
7666	15-04-043-02	11,92	0,00	4,52
7667	15-04-044-01	15,35	0,00	8,22
7668	15-04-044-02	11,75	0,00	4,55
7669	15-04-045-01	10,76	6,33	8,22
7670	15-04-045-02	8,92	6,33	4,55
7671	15-04-045-03	10,73	6,33	8,23
7672	15-04-045-04	8,90	6,33	4,82
7673	15-04-047-01	13,44	6,90	8,26
7674	15-04-047-02	10,98	4,44	8,25
7675	15-04-047-03	14,15	6,42	8,25
7676	15-04-047-04	14,47	6,31	8,25
7677	15-04-047-05	14,79	6,22	8,25
7678	15-04-047-06	11,19	4,19	8,25
7679	15-04-047-07	11,83	4,15	8,25
7680	15-04-047-08	12,38	4,10	8,25
7681	15-04-047-09	14,90	5,04	8,28
7682	15-04-047-10	15,15	5,04	8,28
7683	15-04-047-11	15,28	5,04	8,28
7684	15-04-047-12	15,15	3,57	8,28
7685	15-04-047-13	14,55	3,33	8,28
7686	15-04-048-01	6,76	6,32	7,80
7687	15-04-048-02	6,96	6,32	7,80
7688	15-04-048-03	3,81	3,02	7,80
7689	15-04-048-04	6,86	6,33	7,80
7690	15-04-048-05	6,80	6,32	7,95
7691	15-04-048-06	7,01	6,32	7,95
7692	15-04-048-07	3,85	3,01	7,95
7693	15-04-048-08	6,90	6,33	7,94
7694	15-04-048-09	6,84	6,32	7,95
7695	15-04-048-10	7,24	6,32	7,95
7696	15-04-048-11	4,15	3,03	7,92
7697	15-04-048-12	7,10	6,33	7,91
7698	15-04-048-13	15,47	0,00	0,00
7699	15-04-048-14	11,53	5,24	0,00
7700	15-04-049-01	6,36	5,62	5,57
7701	15-04-049-02	6,12	5,62	5,23
7702	15-04-049-03	6,04	5,62	5,80
7703	15-04-049-04	7,83	5,62	8,24
7704	15-04-049-05	7,21	5,62	8,24

7705	15-04-049-06	6,94	5,62	8,24
7706	15-04-049-07	6,57	5,62	8,24
7707	15-04-049-08	6,83	5,62	8,24
<b>Раздел 5. СТЕКОЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>				
7708	15-05-001-01	10,47	9,91	7,46
7709	15-05-001-02	10,48	9,92	7,46
7710	15-05-001-03	10,41	9,85	7,45
7711	15-05-001-04	10,55	9,96	7,46
7712	15-05-001-05	10,55	9,82	7,45
7713	15-05-001-06	10,57	9,91	7,46
7714	15-05-001-07	10,56	9,91	7,46
7715	15-05-001-08	10,56	9,89	7,42
7716	15-05-001-09	10,63	9,98	7,45
7717	15-05-002-01	11,31	9,94	7,46
7718	15-05-002-02	10,26	8,95	7,46
7719	15-05-002-03	5,77	4,62	7,45
7720	15-05-002-04	5,50	4,53	7,45
7721	15-05-003-01	11,99	6,05	7,46
7722	15-05-003-02	11,94	6,06	7,45
7723	15-05-003-03	11,80	6,00	7,45
7724	15-05-003-04	12,23	6,04	7,45
7725	15-05-003-05	12,31	6,04	7,46
7726	15-05-003-06	12,33	6,11	7,46
7727	15-05-003-07	12,27	6,12	7,44
7728	15-05-003-08	12,30	6,10	7,47
7729	15-05-003-09	12,47	6,19	7,45
7730	15-05-004-01	10,61	9,97	7,45
7731	15-05-004-02	10,68	9,98	7,46
7732	15-05-005-01	12,41	6,04	7,45
7733	15-05-005-02	12,66	6,17	7,45
7734	15-05-006-01	10,37	9,47	7,45
7735	15-05-012-01	9,12	8,56	7,44
7736	15-05-012-02	9,16	8,55	7,42
7737	15-05-012-03	9,72	9,15	7,46
7738	15-05-012-04	9,76	9,14	7,44
7739	15-05-012-05	9,12	8,56	7,42
7740	15-05-012-06	9,72	9,15	7,44
7741	15-05-013-01	9,09	8,39	7,45
7742	15-05-013-02	9,42	8,81	7,44
7743	15-05-013-03	10,03	8,99	7,44
7744	15-05-013-04	10,25	9,37	7,46
7745	15-05-013-05	9,15	8,40	7,45
7746	15-05-013-06	10,03	8,99	7,44
7747	15-05-019-01	4,89	4,41	7,62
7748	15-05-019-02	5,28	4,78	7,62
7749	15-05-019-03	5,74	4,65	7,45
7750	15-05-019-04	5,27	4,71	7,62
7751	15-05-019-05	5,83	4,72	7,44



7752	15-05-020-01	4,69	4,30	7,62
7753	15-05-020-02	5,26	4,77	7,62
7754	15-05-021-01	6,38	5,69	7,44
7755	15-05-021-02	6,31	5,69	7,44
7756	15-05-021-03	6,17	5,69	7,44
7757	15-05-021-04	6,06	5,69	7,44
7758	15-05-022-01	4,87	4,45	8,27
<b>Раздел 6. ОБОЙНЫЕ РАБОТЫ</b>				
7759	15-06-001-01	8,56	5,30	8,28
7760	15-06-001-02	6,94	5,48	8,28
7761	15-06-001-03	7,49	6,30	8,29
7762	15-06-001-04	8,43	5,34	8,28
7763	15-06-001-05	6,59	5,49	8,28
7764	15-06-001-06	7,37	6,30	8,29
7765	15-06-001-07	7,38	5,39	8,28
7766	15-06-001-08	7,05	5,83	8,28
7767	15-06-002-01	7,42	5,28	8,28
7768	15-06-002-02	7,64	5,39	8,28
7769	15-06-002-03	7,27	5,48	8,28
7770	15-06-002-04	7,60	5,59	8,28
7771	15-06-002-05	7,06	5,48	8,28
7772	15-06-002-06	7,22	5,59	8,28
7773	15-06-003-01	9,52	4,97	8,28
7774	15-06-003-02	9,09	4,52	8,28
7775	15-06-003-03	8,93	4,52	8,28
7776	15-06-004-01	15,48	0,00	0,00
7777	15-06-005-01	14,13	2,46	0,00
7778	15-06-005-02	15,48	0,00	0,00
<b>Раздел 7. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
7779	15-07-001-01	5,47	5,25	0,00
7780	15-07-002-01	14,86	6,23	8,24
7781	15-07-003-01	5,82	4,18	4,59
7782	15-07-003-02	5,64	4,17	4,46
7783	15-07-003-03	6,08	4,19	4,83
7784	15-07-016-01	5,95	4,36	8,49
7785	15-07-017-01	4,31	4,22	4,11
7786	15-07-017-02	3,66	3,61	4,11
7787	15-07-017-03	4,30	4,22	4,11
7788	15-07-017-04	3,65	3,61	4,11
<b>Часть 16. ТРУБОПРОВОДЫ ВНУТРЕННИЕ</b>				
<b>Раздел 1. ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ЧУГУННЫХ ТРУБ</b>				
7789	16-01-001-01	7,36	7,02	7,01
7790	16-01-001-02	7,31	7,02	6,99
7791	16-01-001-03	7,39	7,01	7,11
7792	16-01-001-04	7,36	7,01	7,33
7793	16-01-001-05	7,30	7,00	7,33
7794	16-01-001-06	7,25	7,00	7,15
7795	16-01-001-07	7,21	7,00	7,18

7796	16-01-001-08	7,20	6,99	7,32
7797	16-01-001-09	7,19	6,99	7,30
7798	16-01-001-10	7,17	6,98	7,25
7799	16-01-002-01	7,95	7,01	6,99
7800	16-01-002-02	7,81	7,01	6,96
7801	16-01-002-03	7,67	7,01	7,05
7802	16-01-002-04	7,73	6,99	7,18
7803	16-01-002-05	7,62	6,99	7,18
7804	16-01-002-06	7,58	6,99	7,10
7805	16-01-002-07	7,42	6,99	7,14
7806	16-01-002-08	7,42	6,98	7,23
7807	16-01-002-09	7,34	6,98	7,26
7808	16-01-002-10	7,31	6,98	7,15
7809	16-01-003-01	7,21	6,79	7,59
7810	16-01-003-02	7,19	6,82	7,59
7811	16-01-003-03	7,10	6,83	7,59
7812	16-01-003-04	7,08	6,81	7,59
7813	16-01-003-05	7,05	6,81	7,59
7814	16-01-003-06	7,04	6,82	7,59
7815	16-01-003-07	7,04	6,82	7,59
7816	16-01-004-01	7,82	6,83	7,76
7817	16-01-004-02	7,57	6,81	7,90
7818	16-01-004-03	7,43	6,77	7,84
7819	16-01-005-01	7,53	6,81	7,74
7820	16-01-005-02	7,40	6,84	7,73
7821	16-01-005-03	7,34	6,83	7,74
<b>Раздел 2. ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ</b>				
7822	16-02-001-01	7,19	5,87	7,59
7823	16-02-001-02	7,00	5,87	7,59
7824	16-02-001-03	6,92	5,87	7,59
7825	16-02-001-04	6,37	5,44	7,59
7826	16-02-001-05	6,83	5,87	7,59
7827	16-02-001-06	6,68	5,88	7,80
7828	16-02-002-01	6,87	5,80	7,66
7829	16-02-002-02	6,74	5,80	7,66
7830	16-02-002-03	6,67	5,80	7,66
7831	16-02-002-04	6,54	5,80	7,66
7832	16-02-002-05	6,45	5,80	7,66
7833	16-02-002-06	6,91	6,26	7,79
7834	16-02-002-07	6,50	5,80	7,75
7835	16-02-002-08	6,42	5,80	7,75
7836	16-02-002-09	6,51	5,80	7,71
7837	16-02-002-10	6,39	5,80	7,71
7838	16-02-002-11	6,53	5,80	7,73
7839	16-02-002-12	6,43	5,79	7,72
7840	16-02-003-01	6,31	5,22	7,51
7841	16-02-003-02	6,31	5,22	7,51
7842	16-02-003-03	6,24	5,22	7,51

7843	16-02-003-04	6,14	5,22	7,51
7844	16-02-003-05	6,02	5,22	7,51
7845	16-02-003-06	6,06	5,22	7,56
7846	16-02-004-01	7,20	6,27	7,34
7847	16-02-004-02	7,25	6,26	7,27
7848	16-02-004-03	7,26	6,26	7,24
7849	16-02-004-04	7,08	6,26	7,24
7850	16-02-004-05	7,19	6,25	7,06
7851	16-02-004-06	6,97	6,25	7,06
7852	16-02-004-07	6,85	6,21	6,33
7853	16-02-004-08	6,77	6,21	6,43
7854	16-02-004-09	6,80	6,20	6,58
7855	16-02-004-10	6,65	6,21	6,58
7856	16-02-004-11	6,61	6,21	6,54
7857	16-02-005-01	6,93	5,34	7,34
7858	16-02-005-02	6,61	5,34	7,34
7859	16-02-005-03	6,52	5,33	7,27
7860	16-02-005-04	6,47	5,33	7,24
7861	16-02-005-05	6,24	5,33	7,24
7862	16-02-005-06	6,30	5,33	6,95
7863	16-02-005-07	6,10	5,33	7,06
7864	16-02-005-08	9,05	5,92	6,13
7865	16-02-005-09	6,19	5,40	6,43
7866	16-02-005-10	6,09	5,39	6,58
7867	16-02-005-11	6,02	5,38	6,58
7868	16-02-005-12	6,36	5,86	6,54
7869	16-02-006-01	6,45	5,72	7,48
7870	16-02-006-02	6,40	5,72	7,93
7871	16-02-006-03	6,29	5,71	7,97
7872	16-02-006-04	6,21	5,71	7,86
7873	16-02-006-05	6,19	5,71	7,83
7874	16-02-006-06	6,11	5,71	7,85
7875	16-02-007-01	8,20	7,35	5,61
7876	16-02-007-02	8,27	7,32	5,39
7877	16-02-007-03	8,26	7,36	5,39
7878	16-02-007-04	8,02	7,30	5,39
7879	16-02-007-05	8,17	7,31	5,41
7880	16-02-007-06	8,00	7,30	5,41
7881	16-02-007-07	7,95	7,39	5,41
7882	16-02-007-08	7,98	7,25	5,40
7883	16-02-007-09	7,98	7,33	5,40
7884	16-02-007-10	8,02	7,30	5,64
7885	16-02-007-11	7,97	7,38	5,64
7886	16-02-010-01	10,24	5,86	4,83
7887	16-02-010-02	8,98	5,90	4,87
7888	16-02-010-03	8,97	5,91	4,90
7889	16-02-010-04	8,37	5,92	4,88
7890	16-02-010-05	8,24	5,92	4,87

7891	16-02-010-06	8,17	5,93	4,86
7892	16-02-010-07	8,18	5,92	4,88
7893	16-02-010-08	8,18	5,92	4,88
7894	16-02-010-09	8,14	5,92	4,82
7895	16-02-010-10	9,58	5,86	4,89
7896	16-02-010-11	8,45	5,90	4,93
7897	16-02-010-12	8,56	5,91	4,95
7898	16-02-010-13	8,02	5,92	4,94
7899	16-02-010-14	7,92	5,92	4,93
7900	16-02-010-15	7,85	5,93	4,92
7901	16-02-010-16	7,89	5,92	4,94
7902	16-02-010-17	7,90	5,92	4,94
7903	16-02-010-18	7,85	5,92	4,90
<b>Раздел 3. ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ</b>				
7904	16-03-001-01	7,40	2,61	7,23
7905	16-03-001-02	7,01	2,82	7,19
7906	16-03-001-03	5,24	2,61	7,15
7907	16-03-001-04	5,99	2,61	7,23
7908	16-03-001-05	6,50	2,82	7,19
7909	16-03-001-06	5,31	2,61	7,15
7910	16-03-002-01	8,11	3,61	7,23
7911	16-03-002-02	7,08	2,64	7,19
7912	16-03-002-03	5,52	2,62	7,15
7913	16-03-002-04	8,47	3,62	7,23
7914	16-03-002-05	7,33	2,64	7,19
7915	16-03-002-06	5,71	2,62	7,15
<b>Раздел 4. ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ТРУБ</b>				
7916	16-04-001-01	14,66	5,77	7,06
7917	16-04-001-02	13,57	5,72	6,97
7918	16-04-001-03	12,51	5,67	7,00
7919	16-04-001-04	11,67	5,61	6,94
7920	16-04-002-01	11,78	5,93	7,42
7921	16-04-002-02	11,51	5,96	7,42
7922	16-04-002-03	11,24	5,96	7,43
7923	16-04-002-04	10,88	5,95	7,43
7924	16-04-002-05	9,84	5,98	7,42
7925	16-04-002-06	9,40	5,97	7,42
7926	16-04-002-07	9,44	5,93	7,42
7927	16-04-002-08	8,54	5,94	7,42
7928	16-04-002-09	7,83	5,95	7,43
7929	16-04-002-10	7,54	5,94	7,44
7930	16-04-002-11	7,07	5,95	7,44
7931	16-04-003-01	7,59	6,87	7,72
7932	16-04-003-02	7,08	6,92	7,78
7933	16-04-003-03	6,99	6,93	7,73
7934	16-04-004-01	15,03	5,89	6,58
7935	16-04-004-02	14,20	5,79	6,76

Раздел 5. АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДНАЯ ФЛАНЦЕВАЯ				
7936	16-05-001-01	8,32	6,71	5,73
7937	16-05-001-02	8,25	7,09	6,17
7938	16-05-001-03	8,33	7,08	5,97
7939	16-05-001-04	8,65	6,90	6,29
7940	16-05-001-05	8,65	7,06	6,29
7941	16-05-001-06	8,70	7,12	6,41
7942	16-05-001-07	8,53	7,03	6,37
7943	16-05-001-08	8,63	7,09	6,56
7944	16-05-001-09	8,61	7,14	6,65
7945	16-05-001-10	8,40	7,13	6,73
7946	16-05-002-01	6,16	5,86	8,22
7947	16-05-002-02	6,18	5,92	7,33
7948	16-05-002-03	6,41	5,92	7,41
7949	16-05-002-04	6,34	5,93	7,41
7950	16-05-002-05	7,87	7,57	7,42
7951	16-05-002-06	6,15	5,83	7,39
7952	16-05-002-07	6,18	5,94	7,51
7953	16-05-002-08	6,14	5,94	7,49
7954	16-05-002-09	6,15	5,94	7,58
7955	16-05-003-01	5,03	3,84	6,75
7956	16-05-003-02	4,62	3,70	6,75
7957	16-05-003-03	4,51	3,66	6,75
7958	16-05-003-04	4,18	3,52	6,57
7959	16-05-003-05	4,30	3,40	6,81
7960	16-05-003-06	3,95	3,05	6,56
7961	16-05-003-07	4,86	3,67	6,53
7962	16-05-004-01	5,20	4,87	6,20
7963	16-05-004-02	5,29	4,88	6,27
7964	16-05-004-03	5,17	4,86	6,27
7965	16-05-004-04	5,10	4,83	6,34
7966	16-05-004-05	5,02	4,78	6,31
7967	16-05-004-06	5,16	4,82	6,54
7968	16-05-004-07	5,20	4,83	6,59
7969	16-05-004-08	5,25	4,89	6,64
7970	16-05-005-01	3,62	3,36	5,90
7971	16-05-005-02	3,61	3,34	6,23
7972	16-05-005-03	3,60	3,30	6,23
7973	16-05-005-04	3,66	3,30	6,33
7974	16-05-005-05	3,65	3,28	6,65
7975	16-05-005-06	3,68	3,33	6,62
Раздел 6. ВОДОМЕРНЫЕ УЗЛЫ И ВОДОМЕРЫ (СЧЕТЧИКИ)				
7976	16-06-001-01	7,04	6,44	6,25
7977	16-06-001-02	6,83	6,54	6,55
7978	16-06-001-03	6,78	6,46	6,81
7979	16-06-001-04	6,76	6,45	6,99
7980	16-06-002-01	7,07	6,59	6,24
7981	16-06-002-02	7,43	7,22	6,31

7982	16-06-002-03	7,41	7,19	6,42
7983	16-06-002-04	7,34	7,14	6,71
7984	16-06-003-01	6,71	6,48	6,83
7985	16-06-003-02	6,67	6,44	7,13
7986	16-06-004-01	6,73	6,53	6,54
7987	16-06-004-02	6,66	6,44	6,92
7988	16-06-005-01	7,34	7,28	8,27
7989	16-06-005-02	7,34	7,29	6,17
7990	16-06-005-03	7,35	7,29	5,87
7991	16-06-005-04	7,35	7,28	5,95
7992	16-06-005-05	7,35	7,28	5,77
<b>Раздел 7. МОНТАЖ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ И ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ</b>				
7993	16-07-001-01	5,88	5,73	7,15
7994	16-07-001-02	5,89	5,86	0,00
7995	16-07-001-03	5,89	5,86	0,00
7996	16-07-001-04	5,88	5,86	0,00
7997	16-07-002-01	7,08	4,46	5,28
7998	16-07-002-02	5,19	3,63	0,00
7999	16-07-002-03	5,11	3,65	0,00
8000	16-07-002-04	5,25	3,66	8,27
8001	16-07-003-01	11,25	4,81	5,53
8002	16-07-003-02	10,76	4,80	5,53
8003	16-07-003-03	10,24	4,81	5,53
8004	16-07-003-04	9,59	4,82	5,53
8005	16-07-003-05	8,95	4,68	5,53
8006	16-07-003-06	7,71	6,12	5,55
8007	16-07-003-07	7,28	6,10	5,48
8008	16-07-003-08	6,98	6,09	5,48
8009	16-07-003-09	6,94	6,09	5,44
8010	16-07-003-10	6,81	6,10	5,44
8011	16-07-003-11	8,03	7,55	5,41
8012	16-07-004-01	9,96	5,00	8,27
8013	16-07-004-02	8,47	4,99	8,27
8014	16-07-005-01	10,28	3,04	4,01
8015	16-07-005-02	9,65	2,51	4,01
8016	16-07-005-03	7,73	2,28	4,01
8017	16-07-005-04	5,05	2,23	4,01
8018	16-07-006-01	10,50	6,19	0,00
8019	16-07-006-02	8,49	6,25	0,00
8020	16-07-006-03	8,32	6,27	0,00
8021	16-07-006-04	8,20	6,27	8,27
<b>Часть 17. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ - ВНУТРЕННИЕ УСТРОЙСТВА</b>				
<b>Раздел 1. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ - ВНУТРЕННИЕ УСТРОЙСТВА</b>				
8022	17-01-001-01	6,89	6,68	7,91
8023	17-01-001-02	6,94	6,67	8,05
8024	17-01-001-03	6,75	6,69	7,91
8025	17-01-001-04	6,72	6,69	8,00

8026	17-01-001-05	6,86	6,69	7,89
8027	17-01-001-06	6,84	6,69	8,04
8028	17-01-001-07	6,77	6,69	7,89
8029	17-01-001-08	6,74	6,69	7,99
8030	17-01-001-09	6,75	6,69	7,90
8031	17-01-001-10	13,13	4,18	7,87
8032	17-01-001-11	6,96	6,68	8,23
8033	17-01-001-12	6,92	5,93	8,21
8034	17-01-001-13	6,95	5,93	8,21
8035	17-01-001-14	7,25	5,97	8,21
8036	17-01-001-15	5,06	3,78	7,85
8037	17-01-001-16	3,42	2,81	8,22
8038	17-01-001-17	6,36	6,14	7,91
8039	17-01-001-18	5,41	5,06	8,27
8040	17-01-001-19	6,05	5,85	7,37
8041	17-01-001-20	6,03	5,85	7,54
8042	17-01-001-21	5,95	5,85	7,22
8043	17-01-001-22	7,32	7,01	8,26
8044	17-01-001-23	7,41	6,99	8,28
8045	17-01-002-01	6,84	5,81	8,05
8046	17-01-002-02	6,38	5,86	7,88
8047	17-01-002-03	7,69	7,32	4,10
8048	17-01-002-04	6,08	5,86	4,10
8049	17-01-002-05	6,81	5,86	4,10
8050	17-01-003-01	5,65	5,21	8,26
8051	17-01-003-02	5,60	5,00	8,24
8052	17-01-003-03	5,12	4,66	8,29
8053	17-01-003-04	5,55	5,06	8,01
8054	17-01-003-05	5,21	4,82	7,99
8055	17-01-003-06	5,49	5,12	7,99
8056	17-01-004-01	9,48	9,08	8,18
8057	17-01-004-02	9,94	9,13	8,05
8058	17-01-005-01	3,37	2,65	8,20
8059	17-01-005-02	3,12	2,63	8,30
8060	17-01-005-03	3,41	2,62	8,29
8061	17-01-005-04	3,69	2,71	8,16
8062	17-01-006-01	5,99	5,86	7,20
8063	17-01-007-01	9,29	8,42	7,26
8064	17-01-007-02	12,02	2,21	7,32
8065	17-01-007-03	9,44	8,35	7,29
8066	17-01-007-04	11,60	2,21	7,26
8067	17-01-008-01	2,17	1,73	7,68
8068	17-01-008-02	2,23	1,73	7,77
8069	17-01-008-03	6,90	6,55	7,77
8070	17-01-008-04	7,16	6,68	7,77
<b>Часть 18. ОТОПЛЕНИЕ – ВНУТРЕННИЕ УСТРОЙСТВА</b>				
<b>Раздел 1. КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ</b>				
8071	18-01-001-01	5,84	5,58	6,29

8072	18-01-001-02	6,24	5,62	7,31
8073	18-01-001-03	6,19	5,62	7,19
8074	18-01-001-04	6,15	5,62	7,07
8075	18-01-001-05	6,12	5,61	6,97
8076	18-01-001-06	6,20	5,62	7,37
8077	18-01-001-07	6,13	5,61	7,26
8078	18-01-001-08	6,10	5,61	7,14
8079	18-01-001-09	6,07	5,61	7,04
8080	18-01-001-10	12,91	8,38	7,74
8081	18-01-002-01	5,71	5,58	7,23
8082	18-01-002-02	5,70	5,58	7,31
8083	18-01-002-03	5,71	5,58	7,39
8084	18-01-002-04	5,69	5,58	7,43
8085	18-01-002-05	5,72	5,58	7,51
8086	18-01-002-06	5,59	5,56	6,94
8087	18-01-002-07	5,59	5,56	6,96
8088	18-01-002-08	5,60	5,56	7,05
8089	18-01-002-09	5,60	5,56	7,06
8090	18-01-002-10	5,61	5,56	7,13
<b>Раздел 2. ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ</b>				
8091	18-02-001-01	1,89	1,79	6,92
8092	18-02-001-02	2,00	1,86	6,91
8093	18-02-001-03	1,96	1,84	7,08
8094	18-02-001-04	1,96	1,85	7,10
8095	18-02-001-05	2,01	1,87	7,36
8096	18-02-002-01	1,83	1,75	5,59
8097	18-02-002-02	1,84	1,75	6,22
8098	18-02-002-03	1,83	1,75	6,41
8099	18-02-002-04	1,82	1,75	6,53
8100	18-02-002-05	1,82	1,75	6,85
8101	18-02-003-01	5,28	5,03	6,35
8102	18-02-003-02	5,27	4,99	6,80
8103	18-02-003-03	5,29	4,98	7,01
8104	18-02-003-04	5,30	4,97	7,13
<b>Раздел 3. ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ</b>				
8105	18-03-001-01	5,86	5,68	8,22
8106	18-03-001-02	4,93	4,55	7,78
8107	18-03-001-03	5,18	4,70	8,18
8108	18-03-002-01	6,90	6,40	7,69
8109	18-03-002-02	6,92	6,62	7,69
8110	18-03-002-03	6,93	6,69	7,69
8111	18-03-002-04	6,93	6,71	7,69
8112	18-03-003-01	6,11	5,57	8,29
8113	18-03-004-01	6,58	5,80	7,70
8114	18-03-004-02	6,45	5,83	7,70
8115	18-03-004-03	6,41	5,83	7,70
8116	18-03-004-04	6,31	5,85	7,70
8117	18-03-004-05	6,15	5,88	7,70



8118	18-03-004-06	6,11	5,88	7,70
8119	18-03-004-07	6,22	5,88	7,86
8120	18-03-004-08	6,14	5,89	7,86
<b>Раздел 4. БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ И КОНДЕНСАЦИОННЫЕ</b>				
8121	18-04-001-01	7,12	6,38	6,03
8122	18-04-001-02	7,03	6,39	6,03
8123	18-04-001-03	6,96	6,39	6,03
8124	18-04-001-04	6,83	6,39	6,03
8125	18-04-001-05	6,78	6,40	6,03
8126	18-04-001-06	7,24	6,39	6,30
8127	18-04-001-07	7,17	6,39	6,30
8128	18-04-001-08	7,08	6,40	6,30
8129	18-04-001-09	7,16	6,39	6,65
8130	18-04-001-10	7,11	6,39	6,65
8131	18-04-001-11	7,03	6,39	6,03
8132	18-04-001-12	7,10	6,39	5,70
8133	18-04-001-13	7,01	6,39	5,70
8134	18-04-001-14	7,05	6,38	6,61
8135	18-04-001-15	6,99	6,39	6,61
8136	18-04-001-16	6,93	6,39	6,58
8137	18-04-001-17	6,66	6,40	6,03
8138	18-04-001-18	6,62	6,40	6,03
8139	18-04-001-19	6,64	6,40	6,10
8140	18-04-002-01	7,69	6,80	5,73
8141	18-04-002-02	7,62	6,80	5,73
8142	18-04-002-03	7,48	6,79	5,73
8143	18-04-002-04	7,36	6,78	5,73
8144	18-04-002-05	7,49	6,78	6,06
8145	18-04-002-06	7,38	6,77	6,06
8146	18-04-002-07	7,32	6,77	6,06
8147	18-04-002-08	7,30	6,76	6,29
8148	18-04-002-09	7,20	6,75	6,48
8149	18-04-003-01	8,59	8,48	8,00
8150	18-04-003-02	8,55	8,48	7,88
<b>Раздел 5. НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ</b>				
8151	18-05-001-01	4,18	3,58	6,41
8152	18-05-001-02	5,61	5,21	6,85
8153	18-05-001-03	3,61	3,34	7,17
8154	18-05-001-04	5,45	5,19	7,37
8155	18-05-001-05	5,53	5,23	7,29
8156	18-05-002-01	4,75	4,41	6,08
8157	18-05-002-02	4,74	4,39	5,98
8158	18-05-002-03	4,62	4,29	5,54
8159	18-05-002-04	4,64	4,29	6,21
8160	18-05-002-05	4,63	4,30	5,82
8161	18-05-002-06	4,60	4,29	5,87
8162	18-05-002-07	4,63	4,32	5,98
8163	18-05-002-08	4,64	4,33	6,08

8164	18-05-002-09	5,20	4,91	6,12
<b>Раздел 6. ВВОДНЫЕ УСТРОЙСТВА СИСТЕМ</b>				
8165	18-06-001-01	6,80	5,87	6,38
8166	18-06-001-02	6,69	5,87	6,38
8167	18-06-001-03	6,54	5,87	6,79
8168	18-06-001-04	6,40	5,86	6,83
8169	18-06-001-05	6,24	5,87	6,83
8170	18-06-002-01	7,35	6,95	5,55
8171	18-06-002-02	7,31	6,95	5,55
8172	18-06-002-03	7,09	6,82	5,60
8173	18-06-002-04	7,10	6,84	5,60
8174	18-06-002-05	7,24	6,79	5,73
8175	18-06-002-06	7,12	6,79	5,73
8176	18-06-002-07	7,10	6,78	5,93
8177	18-06-002-08	7,01	6,76	6,06
8178	18-06-003-01	6,92	5,94	7,93
8179	18-06-003-02	6,89	5,96	7,93
8180	18-06-003-03	6,81	6,01	7,93
8181	18-06-003-04	6,70	6,06	7,93
8182	18-06-003-05	6,68	6,08	7,93
8183	18-06-003-06	6,55	6,14	7,93
8184	18-06-003-07	6,46	6,18	7,93
8185	18-06-003-08	6,65	6,19	7,42
8186	18-06-003-09	6,54	6,22	7,42
8187	18-06-003-10	7,58	5,92	7,80
8188	18-06-004-01	5,63	5,40	7,31
8189	18-06-004-02	5,65	5,44	6,76
8190	18-06-004-03	5,66	5,47	7,03
8191	18-06-005-01	5,74	5,46	6,28
8192	18-06-005-02	5,85	5,51	6,00
8193	18-06-005-03	5,99	5,52	6,00
8194	18-06-006-01	8,33	5,79	7,25
8195	18-06-006-02	7,63	5,80	7,25
8196	18-06-006-03	7,53	5,80	7,25
8197	18-06-006-04	7,91	5,81	7,45
8198	18-06-006-05	7,81	5,81	7,45
8199	18-06-006-06	7,78	5,81	7,45
8200	18-06-006-07	7,42	6,77	7,70
8201	18-06-007-01	4,07	3,76	6,79
8202	18-06-007-02	4,02	3,76	6,48
8203	18-06-007-03	4,02	3,76	6,81
8204	18-06-007-04	3,98	3,76	6,71
8205	18-06-007-05	4,00	3,76	6,83
8206	18-06-007-06	4,03	3,76	6,42
8207	18-06-007-07	4,03	3,76	6,12
8208	18-06-007-08	4,22	3,76	6,40
8209	18-06-007-09	4,19	3,76	6,44

Раздел 7. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ И КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ				
8210	18-07-001-01	6,01	5,84	0,00
8211	18-07-001-02	3,03	2,91	0,00
8212	18-07-001-03	5,35	5,22	0,00
8213	18-07-001-04	5,95	5,87	0,00
8214	18-07-001-05	4,91	4,41	0,00
Часть 19. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ - ВНУТРЕННИЕ УСТРОЙСТВА				
8215	19-01-001-01	6,45	4,81	8,25
8216	19-01-001-02	6,81	4,81	8,25
8217	19-01-001-03	6,30	4,67	7,50
8218	19-01-001-04	7,35	5,44	7,49
8219	19-01-002-01	3,12	2,76	8,25
8220	19-01-002-02	4,17	3,61	8,25
8221	19-01-003-01	13,97	4,59	8,27
8222	19-01-003-02	14,18	4,58	8,22
8223	19-01-003-03	8,22	5,34	8,22
8224	19-01-003-04	8,27	6,22	8,23
8225	19-01-003-05	7,01	5,86	6,75
8226	19-01-003-06	7,35	5,92	6,82
8227	19-01-003-07	7,16	5,85	6,54
8228	19-01-003-08	7,41	5,73	6,55
8229	19-01-003-09	7,62	5,73	6,60
8230	19-01-003-10	7,81	6,43	6,70
8231	19-01-003-11	9,02	5,88	8,24
8232	19-01-003-12	8,94	5,75	8,24
8233	19-01-004-01	6,03	5,87	6,63
8234	19-01-005-01	9,60	7,03	6,16
8235	19-01-005-02	9,49	7,00	6,67
8236	19-01-005-03	9,29	6,93	6,52
8237	19-01-006-01	8,61	7,03	6,88
8238	19-01-006-02	8,69	7,08	6,67
8239	19-01-006-03	8,45	7,01	6,14
8240	19-01-006-04	8,74	7,11	6,49
8241	19-01-006-05	8,94	7,18	6,08
8242	19-01-007-01	9,46	6,81	8,24
8243	19-01-007-02	8,34	6,34	8,24
8244	19-01-007-03	8,21	6,36	8,24
8245	19-01-008-01	8,76	7,26	6,41
8246	19-01-008-02	8,67	7,27	5,90
8247	19-01-008-03	8,69	7,36	5,88
8248	19-01-008-04	8,67	7,31	6,19
8249	19-01-008-05	8,62	7,27	6,73
8250	19-01-008-06	8,70	7,29	6,43
8251	19-01-008-07	8,55	7,39	6,49
8252	19-01-009-01	4,47	4,08	6,66
8253	19-01-009-02	4,40	4,07	6,11
8254	19-01-009-03	4,70	4,27	6,07

8255	19-01-010-01	7,14	5,44	4,73
8256	19-01-011-01	7,55	5,66	6,54
8257	19-01-012-01	6,90	5,56	8,22
8258	19-01-013-01	6,84	6,28	5,81
8259	19-01-013-02	6,83	6,31	5,81
8260	19-01-013-03	6,75	6,34	6,02
8261	19-01-013-04	6,64	6,31	6,14
8262	19-01-013-05	9,05	5,83	7,59
8263	19-01-013-06	7,19	5,84	6,99
8264	19-01-013-07	6,62	5,84	6,72
8265	19-01-014-01	7,78	7,64	8,27
8266	19-01-015-01	14,36	4,44	0,00
8267	19-01-016-01	8,01	3,32	6,78
8268	19-01-016-02	7,80	3,20	6,78
8269	19-01-017-01	6,66	6,03	8,23
8270	19-01-018-01	6,29	5,91	8,23
8271	19-01-018-02	6,26	5,96	7,64
8272	19-01-018-03	6,24	5,94	7,66
8273	19-01-018-04	6,20	5,93	7,68
8274	19-01-018-05	6,20	5,93	7,65
<b>Часть 20. ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА</b>				
<b>Раздел 1. ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ</b>				
8275	20-01-001-01	13,24	6,78	7,17
8276	20-01-001-02	13,24	6,78	7,17
8277	20-01-001-03	13,18	6,78	7,12
8278	20-01-001-04	13,24	6,78	7,19
8279	20-01-001-05	13,29	6,74	7,12
8280	20-01-001-06	13,13	6,72	7,12
8281	20-01-001-07	12,97	6,72	6,04
8282	20-01-001-08	12,38	6,84	6,26
8283	20-01-001-09	13,18	6,78	7,12
8284	20-01-001-10	13,13	6,72	7,12
8285	20-01-001-11	12,53	6,84	6,41
8286	20-01-001-12	12,27	6,87	6,45
8287	20-01-001-13	11,89	6,90	6,45
8288	20-01-001-14	11,86	6,88	6,52
8289	20-01-001-15	11,86	6,88	6,52
8290	20-01-001-16	11,02	6,87	6,60
8291	20-01-001-17	10,11	6,66	6,73
8292	20-01-001-18	12,30	6,87	6,39
8293	20-01-001-19	11,91	6,90	6,39
8294	20-01-001-20	11,47	6,85	6,61
8295	20-01-001-21	11,47	6,88	6,59
8296	20-01-002-01	9,60	5,11	7,17
8297	20-01-002-02	9,60	5,11	7,17
8298	20-01-002-03	9,42	5,11	7,12
8299	20-01-002-04	9,60	5,11	7,19
8300	20-01-002-05	9,44	5,07	7,12

8301	20-01-002-06	10,28	5,23	7,12
8302	20-01-002-07	10,20	5,23	6,03
8303	20-01-002-08	10,66	5,52	6,24
8304	20-01-002-09	9,42	5,11	7,12
8305	20-01-002-10	10,28	5,23	7,12
8306	20-01-002-11	10,75	5,52	6,41
8307	20-01-002-12	10,12	5,40	6,45
8308	20-01-002-13	9,74	5,48	6,45
8309	20-01-002-14	9,86	5,50	6,52
8310	20-01-002-15	9,81	5,56	6,52
8311	20-01-002-16	9,31	5,66	6,60
8312	20-01-002-17	8,71	5,82	6,73
8313	20-01-002-18	10,14	5,40	6,39
8314	20-01-002-19	9,75	5,48	6,39
8315	20-01-002-20	9,81	5,64	6,61
8316	20-01-002-21	9,76	5,61	6,59
8317	20-01-002-22	9,58	5,70	6,81
8318	20-01-002-23	9,73	5,66	6,78
8319	20-01-003-01	10,67	6,51	6,84
8320	20-01-003-02	10,47	6,52	6,84
8321	20-01-003-03	10,01	6,52	6,84
8322	20-01-003-04	10,89	6,51	6,84
8323	20-01-003-05	10,79	6,52	6,83
8324	20-01-004-01	10,72	6,53	6,86
8325	20-01-004-02	10,61	6,77	6,87
8326	20-01-004-03	10,61	6,72	6,88
8327	20-01-004-04	10,46	6,78	6,88
8328	20-01-004-05	10,13	6,77	6,89
8329	20-01-004-06	10,11	6,74	6,90
8330	20-01-005-01	10,31	6,32	6,19
8331	20-01-005-02	10,08	5,94	6,20
8332	20-01-005-03	9,81	5,88	6,17
8333	20-01-005-04	9,55	6,06	6,22
8334	20-01-005-05	9,94	6,26	6,19
8335	20-01-005-06	9,97	6,12	6,35
8336	20-01-005-07	9,77	6,18	6,38
8337	20-01-005-08	9,54	6,22	6,40
8338	20-01-005-09	9,52	6,22	6,43
<b>Раздел 2. КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МОНТАЖА СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ</b>				
8339	20-02-001-01	10,90	5,98	5,47
8340	20-02-001-02	10,65	6,13	5,38
8341	20-02-001-03	9,73	6,52	5,83
8342	20-02-001-04	10,26	6,45	6,05
8343	20-02-001-05	10,51	6,52	6,10
8344	20-02-001-06	10,23	6,50	6,00
8345	20-02-001-07	11,04	6,49	5,85
8346	20-02-001-08	9,50	6,12	7,75

8347	20-02-001-09	9,41	6,26	7,75
8348	20-02-001-10	8,50	6,10	7,74
8349	20-02-001-11	8,40	6,16	7,08
8350	20-02-001-12	8,48	6,06	7,09
8351	20-02-001-13	8,79	6,16	7,09
8352	20-02-001-14	8,86	6,25	7,09
8353	20-02-002-01	12,39	5,26	5,94
8354	20-02-002-02	11,72	6,24	6,09
8355	20-02-002-03	11,39	6,25	6,43
8356	20-02-002-04	11,16	6,30	6,11
8357	20-02-002-05	11,40	6,39	6,30
8358	20-02-002-06	11,58	6,56	6,43
8359	20-02-002-07	12,15	6,56	6,38
8360	20-02-003-01	10,01	5,36	5,94
8361	20-02-003-02	9,55	5,37	5,94
8362	20-02-003-03	10,64	5,38	5,94
8363	20-02-003-04	10,34	5,39	5,94
8364	20-02-003-05	7,66	5,38	5,94
8365	20-02-003-06	7,06	5,36	5,94
8366	20-02-003-07	7,38	5,37	5,94
8367	20-02-003-08	6,75	5,35	5,94
8368	20-02-003-09	6,46	5,34	5,94
8369	20-02-003-10	10,17	5,40	6,64
8370	20-02-003-11	9,38	5,37	6,64
8371	20-02-004-01	11,02	6,50	6,47
8372	20-02-004-02	10,94	6,45	6,26
8373	20-02-004-03	10,96	6,55	6,15
8374	20-02-004-04	9,68	6,57	6,23
8375	20-02-004-05	11,02	6,50	6,47
8376	20-02-004-06	10,94	6,45	6,26
8377	20-02-004-07	10,96	6,55	6,15
8378	20-02-004-08	9,68	6,57	6,23
8379	20-02-004-09	9,27	6,49	6,47
8380	20-02-004-10	14,86	15,99	5,48
8381	20-02-004-11	12,40	9,35	5,28
8382	20-02-004-12	12,19	9,42	5,11
8383	20-02-004-13	14,85	15,99	5,72
8384	20-02-004-14	6,90	5,63	5,51
8385	20-02-004-15	7,49	5,78	5,18
8386	20-02-004-16	8,05	5,99	6,03
8387	20-02-004-17	8,42	6,16	6,30
8388	20-02-004-18	11,08	7,36	5,98
8389	20-02-004-19	10,78	6,46	5,72
8390	20-02-004-20	11,09	6,46	5,56
8391	20-02-004-21	10,40	6,50	5,99
8392	20-02-004-22	9,85	6,64	6,09
8393	20-02-005-01	10,05	6,40	6,41
8394	20-02-005-02	9,82	6,42	6,33

8395	20-02-005-03	9,49	6,41	6,08
8396	20-02-005-04	10,47	6,45	6,51
8397	20-02-005-05	10,56	6,44	6,48
8398	20-02-005-06	10,06	6,40	6,47
8399	20-02-005-07	9,82	6,42	6,33
8400	20-02-005-08	9,45	6,43	6,13
8401	20-02-005-09	9,93	6,40	6,48
8402	20-02-006-01	10,66	6,40	6,18
8403	20-02-006-02	11,69	6,53	6,03
8404	20-02-006-03	10,08	6,40	5,80
8405	20-02-006-04	10,97	6,45	6,32
8406	20-02-006-05	11,17	6,44	6,20
8407	20-02-006-06	10,66	6,40	6,18
8408	20-02-006-07	11,69	6,53	6,03
8409	20-02-006-08	10,12	6,43	6,56
8410	20-02-006-09	10,48	6,40	6,54
8411	20-02-007-01	10,04	6,50	6,70
8412	20-02-007-02	9,69	6,49	6,30
8413	20-02-007-03	9,56	6,51	6,56
8414	20-02-007-04	9,74	6,51	6,69
8415	20-02-008-01	12,68	6,45	8,24
8416	20-02-008-02	9,79	6,52	8,23
8417	20-02-009-01	11,58	6,71	6,70
8418	20-02-009-02	11,58	6,71	6,70
8419	20-02-009-03	11,64	6,77	6,50
8420	20-02-009-04	11,82	6,71	6,35
8421	20-02-009-05	12,38	6,71	6,22
8422	20-02-009-06	12,20	6,58	6,13
8423	20-02-009-07	11,58	6,77	5,93
8424	20-02-009-08	12,17	6,77	6,33
8425	20-02-009-09	11,58	6,81	6,37
8426	20-02-009-10	11,89	6,70	6,17
8427	20-02-009-11	12,36	6,63	6,25
8428	20-02-010-01	12,02	6,60	6,50
8429	20-02-010-02	12,28	6,63	6,16
8430	20-02-010-03	11,47	6,85	6,13
8431	20-02-010-04	11,58	6,77	5,93
8432	20-02-010-05	12,43	6,64	6,10
8433	20-02-010-06	11,89	6,70	6,17
8434	20-02-010-07	12,23	6,63	6,30
8435	20-02-010-08	12,54	6,60	6,17
8436	20-02-011-01	5,37	4,66	7,68
8437	20-02-012-01	13,83	8,35	5,53
8438	20-02-012-02	13,92	8,55	5,38
8439	20-02-012-03	13,77	8,09	5,49
8440	20-02-012-04	13,93	8,04	5,18
8441	20-02-012-05	13,95	7,89	5,80
8442	20-02-012-06	13,75	7,66	5,80

8443	20-02-012-07	13,71	7,62	6,13
8444	20-02-012-08	13,66	7,66	6,13
8445	20-02-013-01	13,59	6,52	5,96
8446	20-02-013-02	13,51	6,51	5,64
8447	20-02-013-03	13,12	6,47	5,75
8448	20-02-013-04	12,73	6,47	5,65
8449	20-02-013-05	12,24	6,47	5,70
8450	20-02-013-06	11,99	6,45	5,70
8451	20-02-014-01	11,84	6,39	6,41
8452	20-02-014-02	11,84	6,39	6,41
8453	20-02-014-03	11,54	6,38	6,41
8454	20-02-014-04	11,80	6,36	6,07
8455	20-02-014-05	11,62	6,37	6,59
8456	20-02-014-06	11,29	6,35	6,59
8457	20-02-014-07	11,84	6,39	6,41
8458	20-02-014-08	11,84	6,39	6,41
8459	20-02-014-09	11,54	6,38	6,41
8460	20-02-014-10	11,80	6,36	6,07
8461	20-02-014-11	11,62	6,37	6,59
8462	20-02-014-12	11,29	6,35	6,59
8463	20-02-015-01	11,84	6,39	6,41
8464	20-02-015-02	11,74	6,36	6,07
8465	20-02-015-03	11,66	6,37	6,59
8466	20-02-015-04	11,53	6,37	6,59
8467	20-02-015-05	11,19	6,36	6,59
8468	20-02-015-06	11,84	6,39	6,41
8469	20-02-015-07	11,74	6,36	6,07
8470	20-02-015-08	11,66	6,37	6,59
8471	20-02-015-09	11,53	6,37	6,59
8472	20-02-015-10	11,19	6,36	6,59
8473	20-02-016-01	11,55	6,23	6,01
8474	20-02-016-02	11,55	6,23	6,01
8475	20-02-016-03	11,55	6,23	6,01
8476	20-02-016-04	11,22	6,45	5,97
8477	20-02-016-05	11,22	6,45	5,97
8478	20-02-016-06	11,22	6,45	5,97
8479	20-02-016-07	10,52	6,64	6,86
8480	20-02-016-08	10,52	6,64	6,86
8481	20-02-016-09	10,52	6,64	6,86
8482	20-02-017-01	5,75	4,95	6,34
8483	20-02-017-02	5,97	5,00	6,57
8484	20-02-017-03	5,63	4,93	6,34
8485	20-02-017-04	5,78	4,94	6,57
8486	20-02-017-05	5,45	4,86	6,34
8487	20-02-017-06	5,70	4,91	6,57
8488	20-02-017-07	9,26	6,64	6,33
8489	20-02-018-01	14,79	6,73	8,27
8490	20-02-019-01	6,54	5,87	5,81



8491	20-02-020-01	11,43	6,40	8,27
8492	20-02-020-02	11,34	6,38	8,27
8493	20-02-020-03	11,01	6,36	8,27
8494	20-02-020-04	10,54	6,39	8,22
8495	20-02-020-05	9,64	6,05	8,24
8496	20-02-020-06	9,57	6,08	8,24
8497	20-02-020-07	9,36	6,00	8,24
8498	20-02-020-08	9,05	6,11	8,24
<b>Раздел 3. ВЕНТИЛЯТОРЫ</b>				
8499	20-03-001-01	12,91	6,02	5,27
8500	20-03-001-02	13,02	6,02	6,18
8501	20-03-001-03	12,32	6,02	6,67
8502	20-03-001-04	12,15	6,02	6,90
8503	20-03-001-05	11,63	6,02	7,05
8504	20-03-001-06	11,38	6,02	7,11
8505	20-03-001-07	11,38	6,02	7,15
8506	20-03-001-08	11,35	6,02	7,13
8507	20-03-001-09	11,13	6,02	7,22
8508	20-03-001-10	10,17	6,02	7,20
8509	20-03-002-01	13,81	6,39	6,61
8510	20-03-002-02	13,57	6,38	7,10
8511	20-03-002-03	10,38	6,03	7,01
8512	20-03-002-04	10,89	6,03	7,31
8513	20-03-002-05	11,45	6,03	7,35
8514	20-03-002-06	11,97	6,04	7,40
8515	20-03-003-01	10,68	6,11	7,19
8516	20-03-003-02	10,67	6,12	7,09
8517	20-03-003-03	10,17	6,12	7,19
8518	20-03-003-04	10,32	6,20	7,30
8519	20-03-004-01	7,47	5,94	7,53
<b>Раздел 4. КАЛОРИФЕРЫ</b>				
8520	20-04-001-01	10,96	7,59	6,12
8521	20-04-001-02	11,14	7,56	6,26
8522	20-04-001-03	11,16	7,18	6,80
8523	20-04-002-01	10,50	7,25	6,32
8524	20-04-002-02	10,44	7,14	6,39
8525	20-04-002-03	10,54	7,14	6,72
8526	20-04-002-04	10,54	7,13	6,87
8527	20-04-002-05	10,45	6,86	6,85
8528	20-04-002-06	10,49	6,86	6,93
<b>Раздел 5. ФИЛЬТРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА</b>				
8529	20-05-001-01	9,64	6,30	6,47
8530	20-05-001-02	8,67	7,70	7,68
8531	20-05-002-01	10,39	5,57	6,65
8532	20-05-002-02	9,53	5,15	6,52
8533	20-05-002-03	9,44	5,26	6,53
8534	20-05-003-01	8,32	5,70	6,67
8535	20-05-003-02	8,58	5,21	6,65

8536	20-05-003-03	9,28	5,92	6,67
8537	20-05-003-04	9,02	5,07	6,67
8538	20-05-003-05	9,03	5,59	6,64
8539	20-05-003-06	9,05	5,67	6,65
8540	20-05-003-07	9,07	5,70	6,65
<b>Раздел 6. КОНДИЦИОНЕРЫ</b>				
8541	20-06-001-01	14,79	4,63	8,23
8542	20-06-002-01	11,40	5,69	6,08
8543	20-06-002-02	11,24	5,86	6,52
8544	20-06-002-03	10,92	5,77	6,49
8545	20-06-002-04	11,30	5,99	6,85
8546	20-06-002-05	11,71	5,95	6,80
8547	20-06-002-06	11,67	5,95	6,88
8548	20-06-002-07	12,12	6,01	6,70
8549	20-06-002-08	12,05	6,01	6,45
8550	20-06-002-09	11,26	5,48	6,59
8551	20-06-002-10	11,17	5,74	6,97
8552	20-06-002-11	11,50	5,84	6,88
8553	20-06-002-12	11,73	5,85	7,07
8554	20-06-002-13	10,94	5,97	6,96
8555	20-06-002-14	10,99	5,97	7,01
8556	20-06-002-15	11,63	5,98	6,88
8557	20-06-002-16	11,81	5,98	6,60
8558	20-06-003-01	10,75	5,76	6,85
8559	20-06-003-02	10,85	5,76	7,03
8560	20-06-003-03	11,73	5,85	7,01
8561	20-06-003-04	11,91	5,85	6,98
8562	20-06-003-05	11,51	5,81	7,11
8563	20-06-003-06	11,74	5,81	7,08
8564	20-06-003-07	12,25	5,78	7,13
8565	20-06-003-08	12,44	5,78	7,15
8566	20-06-003-09	12,46	5,78	7,17
8567	20-06-003-10	12,59	5,78	7,18
8568	20-06-004-01	7,37	5,80	6,80
8569	20-06-004-02	6,79	5,79	6,68
8570	20-06-004-03	6,99	5,79	7,13
8571	20-06-004-04	7,16	5,79	7,08
8572	20-06-004-05	6,78	5,79	7,11
8573	20-06-004-06	6,90	5,79	7,08
8574	20-06-004-07	7,13	5,79	6,70
8575	20-06-004-08	7,36	5,79	6,62
8576	20-06-004-09	7,17	5,79	6,60
8577	20-06-004-10	7,40	5,79	6,59
8578	20-06-005-01	12,74	6,35	5,56
8579	20-06-005-02	12,97	6,35	5,78
8580	20-06-005-03	11,57	6,20	6,39
8581	20-06-005-04	11,71	6,19	6,45
8582	20-06-005-05	11,88	6,15	6,36

8583	20-06-005-06	11,92	6,15	6,47
8584	20-06-005-07	13,01	6,15	6,21
8585	20-06-005-08	13,11	6,15	6,21
8586	20-06-005-09	13,36	6,19	6,02
8587	20-06-005-10	13,33	6,19	6,12
8588	20-06-006-01	10,44	6,78	6,83
8589	20-06-006-02	10,70	6,78	6,91
8590	20-06-006-03	11,29	6,78	6,86
8591	20-06-006-04	11,02	6,97	6,74
8592	20-06-006-05	11,31	6,86	6,88
8593	20-06-006-06	10,87	7,03	6,79
8594	20-06-006-07	11,26	7,14	6,90
8595	20-06-006-08	11,17	7,18	6,84
8596	20-06-006-09	11,41	7,18	6,95
8597	20-06-006-10	11,29	7,21	6,89
8598	20-06-007-01	8,88	4,91	6,87
8599	20-06-007-02	9,30	4,91	7,05
8600	20-06-007-03	10,03	4,91	7,01
8601	20-06-007-04	9,33	4,75	6,93
8602	20-06-007-05	9,93	4,84	7,02
8603	20-06-007-06	11,17	7,03	6,94
8604	20-06-007-07	11,48	7,14	7,02
8605	20-06-007-08	11,43	7,18	6,96
8606	20-06-007-09	11,62	7,18	7,08
8607	20-06-007-10	11,53	7,22	7,00
8608	20-06-008-01	10,62	6,94	6,96
8609	20-06-008-02	10,96	6,94	6,93
8610	20-06-008-03	10,53	7,00	6,98
8611	20-06-008-04	10,81	7,00	7,03
8612	20-06-008-05	11,11	7,28	6,89
8613	20-06-008-06	11,17	7,28	6,81
8614	20-06-008-07	11,28	7,28	6,87
8615	20-06-008-08	11,23	7,28	6,79
8616	20-06-009-01	10,94	6,94	6,92
8617	20-06-009-02	11,30	6,94	6,89
8618	20-06-009-03	10,88	7,00	6,95
8619	20-06-009-04	11,26	7,00	6,99
8620	20-06-009-05	11,53	7,28	6,85
8621	20-06-009-06	11,54	7,28	6,76
8622	20-06-009-07	11,68	7,28	6,83
8623	20-06-009-08	11,60	7,28	6,74
8624	20-06-010-01	12,06	6,12	6,99
8625	20-06-010-02	12,11	6,12	6,98
8626	20-06-010-03	12,22	6,12	6,93
8627	20-06-010-04	12,57	6,12	6,80
8628	20-06-010-05	12,49	6,11	6,78
8629	20-06-010-06	12,34	6,57	6,67
8630	20-06-010-07	12,34	6,57	6,48

8631	20-06-010-08	12,72	6,57	6,61
8632	20-06-010-09	12,79	6,58	6,88
8633	20-06-010-10	12,75	6,57	6,80
8634	20-06-011-01	11,97	6,12	6,76
8635	20-06-011-02	12,17	6,12	6,69
8636	20-06-011-03	12,19	6,12	6,64
8637	20-06-011-04	12,59	6,11	6,31
8638	20-06-011-05	13,27	6,12	5,97
8639	20-06-011-06	13,53	6,10	5,84
8640	20-06-011-07	12,03	6,12	6,84
8641	20-06-011-08	12,69	6,11	6,49
8642	20-06-011-09	12,95	6,12	6,49
8643	20-06-011-10	13,21	6,10	6,44
8644	20-06-012-01	13,04	6,38	6,85
8645	20-06-012-02	13,33	6,38	6,70
8646	20-06-012-03	13,93	6,38	6,28
8647	20-06-012-04	14,06	6,38	6,20
8648	20-06-012-05	13,25	6,38	6,58
8649	20-06-012-06	13,72	6,37	6,31
8650	20-06-012-07	13,87	6,37	6,25
8651	20-06-012-08	14,01	6,37	6,08
8652	20-06-012-09	12,60	6,54	6,70
8653	20-06-012-10	13,60	6,54	6,22
8654	20-06-012-11	13,35	6,50	6,45
8655	20-06-012-12	13,75	6,50	6,34
8656	20-06-012-13	13,93	6,50	6,19
8657	20-06-013-01	12,01	5,15	6,99
8658	20-06-013-02	12,36	5,15	6,92
8659	20-06-013-03	12,77	5,36	7,18
8660	20-06-013-04	12,99	5,05	7,10
8661	20-06-013-05	13,01	5,63	7,19
8662	20-06-013-06	12,91	5,29	7,14
8663	20-06-013-07	13,43	5,71	7,13
8664	20-06-013-08	13,39	5,45	7,21
8665	20-06-013-09	13,55	5,78	7,23
8666	20-06-013-10	13,40	5,45	7,21
8667	20-06-014-01	11,07	6,45	6,17
8668	20-06-014-02	11,19	6,45	6,14
8669	20-06-014-03	11,29	6,25	6,23
8670	20-06-014-04	11,48	6,14	6,16
8671	20-06-014-05	11,74	6,10	6,45
8672	20-06-014-06	11,44	5,73	6,36
8673	20-06-015-01	11,44	6,02	6,45
8674	20-06-015-02	11,44	6,02	7,02
8675	20-06-015-03	12,51	6,02	6,88
8676	20-06-015-04	11,44	6,02	7,09
8677	20-06-015-05	11,57	6,02	7,05
8678	20-06-015-06	12,95	6,02	6,86

8679	20-06-015-07	12,86	6,02	6,91
8680	20-06-015-08	12,53	6,02	6,99
8681	20-06-016-01	11,28	5,67	6,33
8682	20-06-016-02	11,39	5,67	6,63
8683	20-06-016-03	11,77	5,67	6,68
8684	20-06-016-04	11,89	5,67	6,67
8685	20-06-016-05	12,45	5,59	5,99
8686	20-06-016-06	12,47	5,59	6,12
8687	20-06-016-07	12,83	5,40	5,98
8688	20-06-016-08	10,70	5,66	7,40
8689	20-06-016-09	10,69	5,60	7,40
8690	20-06-017-01	11,47	5,90	6,59
8691	20-06-017-02	11,66	5,90	6,59
8692	20-06-017-03	11,71	5,90	6,75
8693	20-06-017-04	11,91	5,90	6,68
8694	20-06-017-05	12,45	5,79	6,81
8695	20-06-017-06	12,58	5,79	6,75
8696	20-06-017-07	12,17	5,49	6,89
8697	20-06-017-08	11,85	5,56	6,99
8698	20-06-018-01	15,00	0,00	4,61
8699	20-06-018-02	14,96	0,00	4,58
8700	20-06-018-03	11,59	0,00	0,48
8701	20-06-018-04	11,85	0,00	0,47
8702	20-06-018-05	11,73	0,00	0,47
8703	20-06-018-06	11,53	8,62	0,58
8704	20-06-018-07	11,77	8,62	0,61
8705	20-06-018-08	11,33	8,92	0,60
8706	20-06-018-09	11,37	9,44	0,64
8707	20-06-018-10	11,54	9,44	0,65
8708	20-06-018-11	11,22	9,44	0,63
8709	20-06-018-12	11,50	9,44	0,62
8710	20-06-018-13	11,14	9,44	0,63
8711	20-06-018-14	11,28	9,44	0,63
8712	20-06-019-01	11,92	0,00	0,42
8713	20-06-019-02	12,76	0,00	0,56
8714	20-06-019-03	13,06	0,00	0,56
8715	20-06-019-04	12,41	0,00	0,51
8716	20-06-019-05	12,61	8,62	0,83
8717	20-06-019-06	12,87	8,62	0,89
8718	20-06-019-07	12,43	8,92	0,85
8719	20-06-019-08	12,37	9,44	1,00
8720	20-06-019-09	12,54	9,44	1,03
8721	20-06-019-10	12,21	9,44	0,93
8722	20-06-019-11	12,51	9,44	0,97
8723	20-06-019-12	12,12	9,44	0,91
8724	20-06-019-13	12,21	9,44	0,91
<b>Часть 21. ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>				

Раздел 1. ВРЕМЕННЫЕ ИНВЕНТАРНЫЕ ЗДАНИЯ ИЗ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ				
8725	21-01-001-01	10,69	5,87	7,22
8726	21-01-001-02	10,81	5,77	7,23
8727	21-01-001-03	9,85	5,65	7,23
8728	21-01-001-04	10,00	5,84	7,18
8729	21-01-002-01	10,21	5,92	7,20
8730	21-01-002-02	8,93	4,81	7,34
8731	21-01-002-03	10,28	6,50	7,18
8732	21-01-002-04	9,03	4,42	7,34
8733	21-01-003-01	8,73	4,78	7,19
8734	21-01-003-02	9,04	5,36	7,29
8735	21-01-004-01	10,07	6,12	7,20
8736	21-01-004-02	9,02	5,25	7,31
8737	21-01-005-01	8,43	4,93	7,40
8738	21-01-005-02	8,49	5,17	7,42
8739	21-01-011-01	9,04	6,39	6,73
8740	21-01-011-02	8,93	6,50	6,75
8741	21-01-011-03	8,64	6,48	6,85
8742	21-01-011-04	8,57	6,50	6,85
8743	21-01-012-01	8,81	6,48	6,79
8744	21-01-012-02	8,19	5,69	6,84
8745	21-01-012-03	8,86	6,94	6,81
8746	21-01-012-04	8,08	5,32	6,69
8747	21-01-013-01	8,05	5,74	6,83
8748	21-01-013-02	8,31	6,15	6,81
8749	21-01-014-01	8,76	6,72	6,84
8750	21-01-014-02	8,29	5,92	6,81
8751	21-01-015-01	7,86	5,82	6,86
8752	21-01-015-02	7,92	5,79	6,83
8753	21-01-021-01	6,96	5,52	6,61
8754	21-01-022-01	7,09	5,56	6,59
Раздел 2. УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ				
8755	21-02-001-01	9,36	4,89	6,50
8756	21-02-001-02	9,07	4,97	6,72
8757	21-02-001-03	8,02	4,93	6,84
8758	21-02-001-04	9,47	5,32	6,72
8759	21-02-001-05	9,14	4,72	7,08
8760	21-02-001-06	11,00	4,70	6,64
8761	21-02-001-07	9,68	4,77	6,91
8762	21-02-001-08	9,56	4,58	6,65
8763	21-02-001-09	12,27	4,56	6,35
8764	21-02-001-10	12,15	4,49	6,50
8765	21-02-001-11	12,14	4,67	6,41
8766	21-02-001-12	12,00	5,00	6,56
8767	21-02-001-13	11,45	4,70	7,11
8768	21-02-001-14	11,71	4,83	6,62
8769	21-02-001-15	11,69	4,94	6,84

8770	21-02-001-16	11,12	4,03	6,77
8771	21-02-002-01	11,02	4,35	6,58
8772	21-02-002-02	10,78	4,59	6,88
8773	21-02-002-03	10,49	4,72	6,83
8774	21-02-002-04	10,92	4,60	6,77
8775	21-02-002-05	10,86	4,52	6,83
8776	21-02-002-06	10,78	4,51	6,84
8777	21-02-002-07	12,16	4,24	6,52
8778	21-02-002-08	11,42	4,60	6,80
8779	21-02-002-09	11,51	4,79	6,71
8780	21-02-002-10	11,81	4,67	7,01
8781	21-02-002-11	11,39	4,50	6,78
8782	21-02-002-12	11,39	4,50	6,78
8783	21-02-003-01	11,74	4,47	6,65
8784	21-02-003-02	13,19	5,82	6,71
8785	21-02-003-03	13,01	5,97	6,60
8786	21-02-003-04	12,93	5,33	6,49
8787	21-02-003-05	13,28	5,75	6,37
8788	21-02-003-06	12,85	5,34	6,71
8789	21-02-003-07	12,73	5,25	6,66
8790	21-02-003-08	10,67	5,98	6,78
8791	21-02-004-01	12,28	5,40	6,63
8792	21-02-004-02	12,02	6,24	6,28
8793	21-02-004-03	12,95	5,44	6,47
8794	21-02-004-04	12,46	4,99	6,57
8795	21-02-004-05	13,65	7,04	5,86
8796	21-02-004-06	11,66	5,34	6,61
8797	21-02-005-01	12,59	3,79	5,86
8798	21-02-005-02	12,73	4,09	5,82
8799	21-02-005-03	13,06	3,73	5,89
8800	21-02-005-04	13,65	4,02	5,78
8801	21-02-005-05	12,89	4,01	5,79
8802	21-02-005-06	13,42	4,01	5,78
8803	21-02-005-07	12,91	4,00	5,86
8804	21-02-005-08	12,55	4,36	5,78
8805	21-02-006-01	13,63	4,02	5,89
8806	21-02-006-02	13,30	3,83	5,85
8807	21-02-006-03	13,65	4,01	5,78
8808	21-02-006-04	13,14	3,99	5,82
8809	21-02-006-05	14,48	3,92	6,33
8810	21-02-007-01	12,83	3,52	6,10
8811	21-02-007-02	13,16	3,81	6,02
8812	21-02-007-03	12,65	3,53	6,05
8813	21-02-007-04	13,07	3,63	5,99
8814	21-02-007-05	13,20	3,82	5,93
8815	21-02-007-06	12,75	3,57	6,24
8816	21-02-008-01	13,08	3,61	6,20
8817	21-02-008-02	13,27	3,78	6,03

8818	21-02-008-03	13,09	3,61	5,99
8819	21-02-008-04	13,42	3,66	7,21
8820	21-02-009-01	12,69	4,56	7,90
8821	21-02-009-02	12,08	4,78	7,83
8822	21-02-009-03	12,26	4,70	7,99
8823	21-02-009-04	12,47	4,74	7,98
8824	21-02-009-05	11,83	4,78	8,14
8825	21-02-009-06	12,54	4,53	8,12
8826	21-02-009-07	11,87	4,84	8,14
8827	21-02-009-08	12,30	4,49	8,16
8828	21-02-010-01	12,52	4,79	7,89
8829	21-02-010-02	12,31	4,69	8,03
8830	21-02-010-03	12,76	4,93	8,10
8831	21-02-010-04	11,94	4,84	8,13
8832	21-02-010-05	14,36	4,58	7,70
8833	21-02-016-01	6,31	3,40	5,93
8834	21-02-016-02	6,28	3,39	5,89
8835	21-02-016-03	6,35	3,38	5,86
8836	21-02-016-04	6,35	3,36	5,90
8837	21-02-016-05	6,22	3,40	5,92
8838	21-02-016-06	6,50	3,42	5,89
8839	21-02-016-07	6,27	3,40	5,87
8840	21-02-016-08	6,46	3,42	5,95
8841	21-02-017-01	6,40	3,41	5,92
8842	21-02-017-02	6,34	3,39	5,91
8843	21-02-017-03	6,32	3,36	5,91
8844	21-02-017-04	6,28	3,38	5,86
8845	21-02-018-01	6,98	3,38	5,94
8846	21-02-018-02	6,81	3,55	5,93
<b>Раздел 3. ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ ДЛЯ БАШЕННЫХ КРАНОВ</b>				
8847	21-03-001-01	7,11	6,79	7,28
8848	21-03-001-02	10,50	10,83	7,28
8849	21-03-001-03	7,12	6,81	7,31
8850	21-03-001-04	10,37	10,69	7,30
8851	21-03-001-05	7,08	6,82	7,20
8852	21-03-001-06	10,52	10,70	7,23
8853	21-03-001-07	7,11	6,80	7,28
8854	21-03-001-08	10,35	10,65	7,28
8855	21-03-001-09	7,07	6,78	7,29
8856	21-03-001-10	10,57	10,93	7,29
8857	21-03-001-11	7,10	6,83	7,20
8858	21-03-001-12	10,28	10,50	7,21
8859	21-03-001-13	7,09	6,80	7,30
8860	21-03-001-14	10,33	10,64	7,30
8861	21-03-002-01	7,08	6,55	7,34
8862	21-03-002-02	9,56	9,64	7,32
8863	21-03-002-03	7,09	6,57	7,36
8864	21-03-002-04	9,47	9,54	7,33



8865	21-03-002-05	7,07	6,59	7,30
8866	21-03-002-06	9,58	9,63	7,28
8867	21-03-002-07	7,08	6,55	7,34
8868	21-03-002-08	9,42	9,47	7,32
8869	21-03-002-09	7,05	6,56	7,35
8870	21-03-002-10	9,72	9,85	7,33
8871	21-03-002-11	7,07	6,59	7,30
8872	21-03-002-12	9,41	9,43	7,28
8873	21-03-002-13	7,11	6,61	7,35
8874	21-03-002-14	9,45	9,50	7,33
8875	21-03-003-01	12,59	4,53	5,73
8876	21-03-003-02	12,66	4,42	5,86
8877	21-03-003-03	12,08	4,68	6,03
8878	21-03-004-01	7,83	5,41	8,03
8879	21-03-004-02	14,71	0,00	7,49
8880	21-03-005-01	12,05	0,00	8,24
8881	21-03-006-01	10,65	6,84	7,07
8882	21-03-006-02	9,71	6,84	6,47
8883	21-03-006-03	9,44	6,84	6,32
8884	21-03-006-04	8,37	6,84	5,87
8885	21-03-006-05	7,48	6,84	5,71
8886	21-03-006-06	7,94	6,84	5,70
8887	21-03-007-01	9,20	6,63	6,53
8888	21-03-007-02	9,28	6,85	6,61
8889	21-03-007-03	9,32	6,98	6,65
8890	21-03-007-04	9,36	7,07	6,67
8891	21-03-007-05	9,28	6,63	6,55
8892	21-03-007-06	9,35	6,85	6,62
8893	21-03-007-07	9,39	6,98	6,65
8894	21-03-007-08	9,42	7,07	6,68
8895	21-03-007-09	9,57	6,63	6,55
8896	21-03-007-10	9,65	6,85	6,62
8897	21-03-007-11	9,69	6,98	6,66
8898	21-03-007-12	9,72	7,07	6,68
8899	21-03-007-13	9,41	5,87	5,01
<b>Часть 22. ВОДОПРОВОД - НАРУЖНЫЕ СЕТИ</b>				
<b>Раздел 1. УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ</b>				
8900	22-01-001-01	8,79	8,04	4,99
8901	22-01-001-02	8,69	8,07	5,13
8902	22-01-001-03	8,42	8,11	5,63
8903	22-01-001-04	8,40	8,13	5,72
8904	22-01-001-05	8,36	8,13	5,77
8905	22-01-001-06	8,31	8,12	5,76
8906	22-01-001-07	8,26	8,14	5,81
8907	22-01-001-08	8,25	8,15	6,13
8908	22-01-002-01	8,31	7,69	5,02
8909	22-01-002-02	8,22	7,72	5,24
8910	22-01-002-03	8,12	7,84	5,64

8911	22-01-002-04	8,08	7,84	5,76
8912	22-01-002-05	8,05	7,85	5,81
8913	22-01-002-06	7,98	7,81	5,79
8914	22-01-002-07	7,98	7,86	5,83
8915	22-01-002-08	8,03	7,93	6,15
8916	22-01-006-01	7,33	7,04	4,70
8917	22-01-006-02	7,29	7,05	4,71
8918	22-01-006-03	7,24	7,04	5,30
8919	22-01-006-04	7,24	7,04	5,30
8920	22-01-006-05	7,20	7,04	5,31
8921	22-01-006-06	7,16	7,04	5,73
8922	22-01-006-07	7,12	7,04	5,93
8923	22-01-006-08	7,10	7,04	5,95
8924	22-01-006-09	7,09	7,04	5,95
8925	22-01-006-10	7,09	7,04	5,97
8926	22-01-006-11	7,09	7,04	6,28
8927	22-01-006-12	7,08	7,03	6,29
8928	22-01-006-13	7,08	7,03	6,27
8929	22-01-006-14	7,08	7,03	6,29
8930	22-01-006-15	7,08	7,02	6,27
8931	22-01-006-16	7,06	7,00	6,26
8932	22-01-007-01	7,30	7,06	4,70
8933	22-01-007-02	7,26	7,06	4,71
8934	22-01-007-03	7,22	7,06	5,30
8935	22-01-007-04	7,18	7,05	5,32
8936	22-01-007-05	7,14	7,06	5,73
8937	22-01-007-06	7,11	7,06	5,93
8938	22-01-007-07	7,11	7,06	5,90
8939	22-01-011-01	6,30	5,29	7,02
8940	22-01-011-02	6,08	5,29	7,08
8941	22-01-011-03	5,95	5,29	7,10
8942	22-01-011-04	6,67	6,24	7,13
8943	22-01-011-05	5,80	5,29	6,84
8944	22-01-011-06	5,66	5,29	6,94
8945	22-01-011-07	5,60	5,30	6,90
8946	22-01-011-08	5,57	5,30	6,96
8947	22-01-011-09	5,55	5,30	6,84
8948	22-01-011-10	6,04	5,87	6,89
8949	22-01-011-11	6,03	5,87	6,91
8950	22-01-011-12	6,04	5,87	6,99
8951	22-01-011-13	6,01	5,87	6,97
8952	22-01-011-14	6,00	5,87	6,96
8953	22-01-011-15	6,02	5,87	6,99
8954	22-01-011-16	6,00	5,87	7,00
8955	22-01-011-17	5,99	5,87	6,35
8956	22-01-011-18	5,98	5,87	6,37
8957	22-01-011-19	6,00	5,87	6,50
8958	22-01-011-20	5,97	5,87	6,51

8959	22-01-011-21	5,97	5,87	6,49
8960	22-01-011-22	5,97	5,86	6,49
8961	22-01-012-01	6,57	5,29	6,97
8962	22-01-012-02	6,30	5,30	7,00
8963	22-01-012-03	6,12	5,30	7,03
8964	22-01-012-04	6,77	6,24	7,04
8965	22-01-012-05	5,91	5,30	6,91
8966	22-01-012-06	5,76	5,30	7,03
8967	22-01-012-07	5,68	5,30	7,02
8968	22-01-012-08	5,63	5,30	7,05
8969	22-01-012-09	5,61	5,30	6,95
8970	22-01-012-10	6,08	5,88	6,98
8971	22-01-012-11	6,06	5,88	7,00
8972	22-01-012-12	6,07	5,88	7,11
8973	22-01-012-13	6,04	5,88	7,09
8974	22-01-012-14	6,03	5,88	7,07
8975	22-01-012-15	6,05	5,88	7,07
8976	22-01-012-16	6,02	5,88	7,07
8977	22-01-012-17	6,01	5,88	6,45
8978	22-01-012-18	6,01	5,88	6,47
8979	22-01-012-19	6,03	5,88	6,59
8980	22-01-012-20	6,00	5,88	6,60
8981	22-01-012-21	5,99	5,88	6,58
8982	22-01-012-22	5,99	5,88	6,59
8983	22-01-017-01	4,86	4,65	6,20
8984	22-01-017-02	4,89	4,65	6,25
8985	22-01-017-03	4,92	4,68	6,27
8986	22-01-017-04	4,87	4,66	6,30
8987	22-01-017-05	4,92	4,69	6,28
8988	22-01-017-06	4,85	4,66	6,30
8989	22-01-017-07	4,82	4,66	5,36
8990	22-01-017-08	4,81	4,64	5,74
8991	22-01-017-09	4,80	4,64	5,74
8992	22-01-021-01	7,16	5,99	7,08
8993	22-01-021-02	6,96	5,98	7,11
8994	22-01-021-03	6,43	5,99	7,06
8995	22-01-021-04	6,49	5,98	7,11
8996	22-01-021-05	6,26	5,98	7,01
8997	22-01-021-06	6,24	5,98	6,96
8998	22-01-021-07	6,16	5,98	6,95
8999	22-01-021-08	5,30	5,18	7,01
9000	22-01-021-13	6,45	2,21	4,29
9001	22-01-021-15	6,52	2,21	4,40
9002	22-01-021-17	6,47	2,21	4,55
9003	22-01-021-19	6,44	2,21	4,66
9004	22-01-027-01	8,42	2,21	5,51
9005	22-01-027-02	8,32	2,21	5,53
9006	22-01-027-03	8,21	2,21	5,52

9007	22-01-027-04	8,12	2,21	5,53
9008	22-01-027-05	8,04	2,21	5,54
9009	22-01-027-06	7,94	2,21	5,56
9010	22-01-027-07	7,77	2,21	5,60
<b>Раздел 2. АНТИКОРРОЗИОННАЯ ИЗОЛЯЦИЯ СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ</b>				
9011	22-02-001-01	8,38	3,30	5,13
9012	22-02-001-02	7,93	3,21	5,13
9013	22-02-001-03	7,29	3,11	5,14
9014	22-02-001-04	7,00	3,07	5,14
9015	22-02-001-05	6,63	3,05	5,62
9016	22-02-001-06	6,30	3,00	5,62
9017	22-02-001-07	6,22	2,98	5,63
9018	22-02-001-08	6,17	2,97	5,64
9019	22-02-001-09	6,01	2,96	6,06
9020	22-02-001-10	6,00	2,95	6,05
9021	22-02-001-11	6,10	2,94	6,29
9022	22-02-001-12	6,14	2,93	6,46
9023	22-02-001-13	6,04	2,94	6,28
9024	22-02-001-14	5,99	2,93	6,28
9025	22-02-001-15	5,96	2,92	6,21
9026	22-02-001-16	5,95	2,92	6,22
9027	22-02-001-17	5,58	2,92	5,53
9028	22-02-001-18	5,54	2,91	5,52
9029	22-02-002-01	8,80	3,30	5,14
9030	22-02-002-02	8,40	3,21	5,14
9031	22-02-002-03	7,85	3,12	5,14
9032	22-02-002-04	7,72	3,10	5,14
9033	22-02-002-05	6,99	3,05	5,62
9034	22-02-002-06	6,69	3,01	5,62
9035	22-02-002-07	6,59	2,98	5,62
9036	22-02-002-08	6,53	2,97	5,62
9037	22-02-002-09	6,25	2,97	6,01
9038	22-02-002-10	6,25	2,95	6,01
9039	22-02-002-11	6,21	2,94	6,26
9040	22-02-002-12	6,22	2,93	6,27
9041	22-02-002-13	6,27	2,94	6,25
9042	22-02-002-14	6,25	2,93	6,26
9043	22-02-002-15	6,22	2,92	6,23
9044	22-02-002-16	6,19	2,92	6,23
9045	22-02-002-17	5,69	2,92	5,53
9046	22-02-002-18	5,65	2,92	5,53
9047	22-02-003-01	8,67	3,36	5,13
9048	22-02-003-02	8,31	3,32	5,13
9049	22-02-003-03	7,73	3,25	5,14
9050	22-02-003-04	7,59	3,23	5,14
9051	22-02-003-05	7,01	3,21	5,63
9052	22-02-003-06	6,70	3,18	5,62

9053	22-02-003-07	6,61	3,17	5,62
9054	22-02-003-08	6,53	3,16	5,62
9055	22-02-003-09	6,24	3,16	6,05
9056	22-02-003-10	6,14	3,10	6,03
9057	22-02-003-11	6,28	3,14	6,32
9058	22-02-003-12	6,25	3,14	6,29
9059	22-02-003-13	6,29	3,13	6,27
9060	22-02-003-14	6,26	3,13	6,29
9061	22-02-003-15	6,23	3,12	6,23
9062	22-02-003-16	6,23	3,12	6,22
9063	22-02-003-17	5,77	3,12	5,52
9064	22-02-003-18	5,71	3,12	5,51
9065	22-02-004-01	9,17	3,27	6,57
9066	22-02-004-02	9,05	3,20	6,57
9067	22-02-004-03	8,90	3,16	6,58
9068	22-02-004-04	8,81	3,08	6,57
9069	22-02-004-05	8,62	3,03	6,58
9070	22-02-004-06	8,32	2,97	6,61
9071	22-02-004-07	8,21	2,93	6,60
9072	22-02-004-08	8,02	2,91	6,61
9073	22-02-004-09	8,11	2,90	6,57
9074	22-02-004-10	7,84	2,92	6,61
9075	22-02-004-11	7,94	2,91	6,68
9076	22-02-004-12	7,92	2,90	6,66
9077	22-02-004-13	7,96	2,89	6,64
9078	22-02-004-14	7,98	2,90	6,62
9079	22-02-004-15	8,02	2,89	6,61
9080	22-02-004-16	8,00	2,89	6,60
9081	22-02-004-17	6,97	2,88	5,62
9082	22-02-004-18	6,91	2,88	5,64
9083	22-02-005-01	9,45	3,49	6,50
9084	22-02-005-02	9,26	3,20	6,50
9085	22-02-005-03	9,13	3,16	6,51
9086	22-02-005-04	8,95	3,71	6,51
9087	22-02-005-05	8,88	3,03	6,51
9088	22-02-005-06	8,61	2,97	6,56
9089	22-02-005-07	8,57	2,93	6,54
9090	22-02-005-08	8,39	2,91	6,55
9091	22-02-005-09	8,41	2,90	6,53
9092	22-02-005-10	8,21	2,92	6,57
9093	22-02-005-11	8,23	2,90	6,66
9094	22-02-005-12	8,25	2,90	6,63
9095	22-02-005-13	8,28	2,89	6,63
9096	22-02-005-14	8,27	2,92	6,62
9097	22-02-005-15	8,27	2,91	6,60
9098	22-02-005-16	8,27	2,90	6,60
9099	22-02-005-17	7,12	2,90	5,61
9100	22-02-005-18	7,06	2,89	5,62

9101	22-02-006-01	9,54	3,42	6,45
9102	22-02-006-02	9,35	3,26	6,46
9103	22-02-006-03	9,21	3,24	6,46
9104	22-02-006-04	9,07	3,17	6,49
9105	22-02-006-05	8,91	3,13	6,50
9106	22-02-006-06	8,64	3,09	6,52
9107	22-02-006-07	8,54	3,06	6,51
9108	22-02-006-08	8,36	3,05	6,52
9109	22-02-006-09	8,39	3,03	6,53
9110	22-02-006-10	8,10	3,08	6,56
9111	22-02-006-11	8,14	3,07	6,65
9112	22-02-006-12	8,15	3,07	6,64
9113	22-02-006-13	8,22	3,08	6,62
9114	22-02-006-14	8,18	3,09	6,63
9115	22-02-006-15	8,20	3,09	6,61
9116	22-02-006-16	8,19	3,08	6,61
9117	22-02-006-17	7,08	3,08	5,63
9118	22-02-006-18	7,04	3,07	5,65
9119	22-02-007-01	5,81	2,93	5,82
9120	22-02-007-02	5,91	2,92	5,82
9121	22-02-007-03	5,97	3,12	5,83
9122	22-02-008-01	6,86	5,21	4,72
9123	22-02-008-02	6,54	5,25	4,74
9124	22-02-008-03	6,31	5,20	4,76
9125	22-02-008-04	6,21	5,23	4,76
9126	22-02-008-05	5,67	5,22	5,69
9127	22-02-008-06	5,54	5,22	5,52
9128	22-02-008-07	5,52	5,22	5,51
9129	22-02-008-08	5,48	5,21	5,47
9130	22-02-008-09	5,47	5,22	5,45
9131	22-02-008-10	5,45	5,21	5,44
9132	22-02-008-11	5,50	5,18	5,56
9133	22-02-008-12	5,48	5,18	5,52
9134	22-02-008-13	5,48	5,20	5,46
9135	22-02-008-14	5,54	5,17	5,59
9136	22-02-008-15	5,39	5,17	5,34
9137	22-02-008-16	5,41	5,16	5,36
9138	22-02-008-17	5,28	5,18	5,20
9139	22-02-008-18	5,27	5,18	5,19
9140	22-02-008-19	5,37	5,19	5,32
9141	22-02-009-01	6,76	5,39	4,60
9142	22-02-009-02	6,44	5,42	4,65
9143	22-02-009-03	6,27	5,40	4,69
9144	22-02-009-04	6,17	5,40	4,72
9145	22-02-009-05	5,65	5,40	5,67
9146	22-02-009-06	5,58	5,40	5,55
9147	22-02-009-07	5,56	5,40	5,55
9148	22-02-009-08	5,55	5,39	5,52

9149	22-02-009-09	5,53	5,40	5,47
9150	22-02-009-10	5,52	5,40	5,47
9151	22-02-009-11	5,57	5,37	5,63
9152	22-02-009-12	5,56	5,36	5,59
9153	22-02-009-13	5,57	5,37	5,57
9154	22-02-009-14	5,56	5,36	5,56
9155	22-02-009-15	5,47	5,36	5,37
9156	22-02-009-16	5,48	5,35	5,39
9157	22-02-009-17	5,36	5,37	5,21
9158	22-02-009-18	5,33	5,37	5,18
9159	22-02-009-19	5,42	5,37	5,33
9160	22-02-010-01	6,81	5,44	4,65
9161	22-02-010-02	6,49	5,45	4,67
9162	22-02-010-03	6,31	5,44	4,66
9163	22-02-010-04	6,18	5,44	4,67
9164	22-02-010-05	5,66	5,44	5,68
9165	22-02-010-06	5,59	5,44	5,55
9166	22-02-010-07	5,58	5,44	5,55
9167	22-02-010-08	5,56	5,44	5,50
9168	22-02-010-09	5,53	5,44	5,43
9169	22-02-010-10	5,53	5,44	5,43
9170	22-02-010-11	5,58	5,42	5,58
9171	22-02-010-12	5,56	5,41	5,56
9172	22-02-010-13	5,59	5,43	5,58
9173	22-02-010-14	5,60	5,42	5,60
9174	22-02-010-15	5,51	5,41	5,39
9175	22-02-010-16	5,52	5,41	5,41
9176	22-02-010-17	5,38	5,42	5,20
9177	22-02-010-18	5,38	5,42	5,20
9178	22-02-010-19	5,44	5,42	5,33
9179	22-02-011-01	8,32	5,22	6,64
9180	22-02-011-02	8,11	5,23	6,64
9181	22-02-011-03	7,76	5,23	6,63
9182	22-02-011-04	7,53	5,20	6,65
9183	22-02-011-05	7,39	5,23	6,65
9184	22-02-011-06	7,07	5,23	6,67
9185	22-02-011-07	6,88	5,18	6,69
9186	22-02-011-08	6,64	5,00	6,66
9187	22-02-011-09	6,59	5,00	6,66
9188	22-02-011-10	6,54	4,99	6,64
9189	22-02-011-11	6,63	5,00	6,74
9190	22-02-011-12	6,62	4,99	6,72
9191	22-02-011-13	6,66	5,01	6,69
9192	22-02-011-14	6,63	4,98	6,67
9193	22-02-011-15	6,78	5,18	6,65
9194	22-02-011-16	6,75	5,17	6,65
9195	22-02-011-17	6,31	5,19	5,57
9196	22-02-011-18	6,28	5,18	5,57

9197	22-02-011-19	6,46	5,20	5,91
9198	22-02-012-01	8,09	5,36	6,54
9199	22-02-012-02	7,81	5,37	6,53
9200	22-02-012-03	7,53	5,36	6,52
9201	22-02-012-04	7,27	5,36	6,53
9202	22-02-012-05	7,11	5,38	6,53
9203	22-02-012-06	6,83	5,38	6,55
9204	22-02-012-07	6,69	5,35	6,56
9205	22-02-012-08	6,62	5,36	6,54
9206	22-02-012-09	6,57	5,36	6,54
9207	22-02-012-10	6,53	5,36	6,52
9208	22-02-012-11	6,60	5,36	6,66
9209	22-02-012-12	6,59	5,35	6,65
9210	22-02-012-13	6,60	5,37	6,63
9211	22-02-012-14	6,61	5,35	6,62
9212	22-02-012-15	6,60	5,35	6,61
9213	22-02-012-16	6,59	5,34	6,60
9214	22-02-012-17	6,23	5,36	5,53
9215	22-02-012-18	6,22	5,35	5,53
9216	22-02-012-19	6,34	5,36	5,88
9217	22-02-013-01	8,00	5,42	6,48
9218	22-02-013-02	7,69	5,43	6,48
9219	22-02-013-03	7,45	5,42	6,48
9220	22-02-013-04	7,16	5,42	6,49
9221	22-02-013-05	7,00	5,44	6,49
9222	22-02-013-06	6,73	5,43	6,52
9223	22-02-013-07	6,62	5,42	6,56
9224	22-02-013-08	6,57	5,42	6,54
9225	22-02-013-09	6,52	5,42	6,53
9226	22-02-013-10	6,49	5,42	6,51
9227	22-02-013-11	6,54	5,42	6,66
9228	22-02-013-12	6,54	5,42	6,64
9229	22-02-013-13	6,53	5,43	6,63
9230	22-02-013-14	6,55	5,41	6,61
9231	22-02-013-15	6,52	5,41	6,61
9232	22-02-013-16	6,52	5,41	6,60
9233	22-02-013-17	6,24	5,42	5,53
9234	22-02-013-18	6,21	5,41	5,53
9235	22-02-013-19	6,32	5,43	5,88
<b>Раздел 3. УСТАНОВКА АРМАТУРЫ</b>				
9236	22-03-001-01	7,01	6,63	8,24
9237	22-03-001-02	6,99	6,65	6,59
9238	22-03-001-03	7,03	6,70	6,59
9239	22-03-001-04	7,01	6,76	6,74
9240	22-03-001-05	8,83	7,39	7,31
9241	22-03-001-06	8,03	7,52	7,06
9242	22-03-001-07	7,45	7,61	6,50
9243	22-03-002-01	8,07	5,99	7,41



9244	22-03-002-02	7,39	5,99	7,41
9245	22-03-002-03	7,68	6,61	7,41
9246	22-03-005-01	8,97	0,00	5,92
9247	22-03-005-02	9,02	0,00	5,94
9248	22-03-005-03	9,08	0,00	5,98
9249	22-03-005-04	9,62	0,00	6,05
9250	22-03-005-05	9,69	0,00	6,05
9251	22-03-005-06	9,77	0,00	6,07
9252	22-03-005-07	9,68	0,00	6,15
9253	22-03-006-01	6,30	5,97	8,27
9254	22-03-006-02	6,31	5,97	8,24
9255	22-03-006-03	6,22	5,97	8,24
9256	22-03-006-04	6,27	5,97	8,23
9257	22-03-006-05	6,23	5,97	8,24
9258	22-03-006-06	7,84	7,67	6,60
9259	22-03-006-07	6,22	5,97	6,59
9260	22-03-006-08	6,14	5,97	6,59
9261	22-03-006-09	6,11	5,97	6,60
9262	22-03-006-10	6,15	5,97	6,58
9263	22-03-006-11	6,05	5,96	6,74
9264	22-03-006-12	6,04	5,96	6,74
9265	22-03-006-13	6,08	5,96	6,73
9266	22-03-006-14	6,12	5,96	6,73
9267	22-03-006-15	6,04	5,96	5,67
9268	22-03-007-01	6,11	5,86	8,24
9269	22-03-007-02	6,07	5,86	8,23
9270	22-03-007-03	6,00	5,86	6,58
9271	22-03-007-04	6,00	5,86	6,59
9272	22-03-007-05	5,83	5,70	6,60
9273	22-03-007-06	5,98	5,86	6,59
9274	22-03-007-07	5,97	5,86	6,59
9275	22-03-007-08	5,99	5,86	6,74
9276	22-03-007-09	6,00	5,86	6,74
9277	22-03-007-10	6,01	5,86	6,73
9278	22-03-011-01	9,81	9,64	8,22
9279	22-03-011-02	9,82	9,70	7,45
9280	22-03-011-03	6,66	6,53	7,49
9281	22-03-011-04	6,89	5,87	7,55
9282	22-03-014-01	8,15	7,87	7,29
9283	22-03-014-02	8,13	7,81	7,29
9284	22-03-014-03	8,20	7,80	7,29
9285	22-03-014-04	8,16	7,82	7,29
9286	22-03-014-05	8,19	7,82	7,31
9287	22-03-014-06	8,15	7,82	7,30
9288	22-03-014-07	8,14	7,74	7,30
9289	22-03-014-08	8,18	7,73	7,30
9290	22-03-014-09	8,15	7,77	7,30
9291	22-03-014-10	8,14	7,79	7,30

9292	22-03-014-11	7,38	7,75	6,71
9293	22-03-014-12	7,40	7,76	6,71
9294	22-03-014-13	7,46	7,80	6,72
9295	22-03-014-14	7,38	7,78	6,71
9296	22-03-014-15	7,37	7,73	6,72
9297	22-03-014-16	7,33	7,73	6,71
9298	22-03-014-17	6,34	7,73	5,73
<b>Раздел 4. КОЛОДЦЫ ВОДОПРОВОДНЫЕ</b>				
9299	22-04-001-01	6,63	6,16	7,01
9300	22-04-001-02	6,59	6,04	7,00
9301	22-04-002-01	6,86	5,59	7,11
9302	22-04-002-02	6,82	5,74	7,14
9303	22-04-002-03	6,48	5,66	7,11
9304	22-04-002-04	6,28	5,54	7,08
9305	22-04-003-01	7,13	5,90	7,36
9306	22-04-003-02	7,03	5,84	7,34
9307	22-04-003-03	6,40	5,49	7,34
9308	22-04-003-04	6,28	5,61	7,34
9309	22-04-004-01	6,74	6,35	7,55
<b>Раздел 5. БЕСТРАНШЕЙНАЯ ПРОКЛАДКА ТРУБ</b>				
9310	22-05-001-01	6,55	5,88	7,75
9311	22-05-001-02	6,45	5,88	7,75
9312	22-05-001-03	6,46	5,88	7,76
9313	22-05-001-04	6,57	5,88	7,70
9314	22-05-001-05	6,46	5,88	7,69
9315	22-05-001-06	6,47	5,88	7,70
9316	22-05-001-07	6,48	5,88	6,88
9317	22-05-001-08	6,39	5,88	6,89
9318	22-05-001-09	6,42	5,88	6,90
9319	22-05-002-01	7,86	5,30	7,70
9320	22-05-002-02	7,53	5,30	7,69
9321	22-05-002-03	7,12	5,30	7,69
9322	22-05-002-04	6,99	5,30	7,68
9323	22-05-002-05	6,74	5,30	7,68
9324	22-05-002-06	6,67	5,30	7,67
9325	22-05-002-07	6,80	5,88	7,67
9326	22-05-002-08	7,34	5,30	6,93
9327	22-05-002-09	7,12	5,30	6,93
9328	22-05-002-10	6,83	5,30	6,93
9329	22-05-002-11	6,75	5,30	6,93
9330	22-05-002-12	6,56	5,30	6,93
9331	22-05-002-13	6,51	5,30	6,93
9332	22-05-002-14	6,66	5,88	6,93
9333	22-05-002-15	7,38	5,30	6,93
9334	22-05-002-16	7,20	5,30	6,93
9335	22-05-002-17	6,94	5,30	6,93
9336	22-05-002-18	6,85	5,30	6,93
9337	22-05-002-19	6,67	5,30	6,93

9338	22-05-002-20	6,61	5,30	6,93
9339	22-05-002-21	6,73	5,88	6,93
9340	22-05-003-01	10,76	6,29	5,81
9341	22-05-003-02	10,29	6,29	5,90
9342	22-05-003-03	9,79	6,29	5,99
9343	22-05-003-04	9,01	6,29	5,99
9344	22-05-003-05	8,66	6,29	6,09
9345	22-05-003-06	8,55	6,29	6,40
9346	22-05-003-07	8,39	6,29	6,17
9347	22-05-003-08	8,42	6,29	6,07
9348	22-05-003-09	7,95	6,29	6,35
9349	22-05-003-10	7,80	6,29	6,44
9350	22-05-003-11	7,79	6,29	6,60
9351	22-05-003-12	7,65	6,29	6,68
9352	22-05-003-13	7,65	6,29	6,59
9353	22-05-003-14	7,46	6,29	6,72
9354	22-05-003-15	7,53	6,29	6,58
9355	22-05-003-16	7,46	6,29	6,63
9356	22-05-003-17	7,50	6,29	6,57
9357	22-05-004-01	5,87	4,06	6,42
9358	22-05-004-02	5,95	4,04	6,48
9359	22-05-004-03	6,03	4,07	6,51
9360	22-05-004-04	6,07	4,06	6,55
9361	22-05-004-05	5,99	3,99	6,55
9362	22-05-004-06	5,98	3,98	6,53
9363	22-05-004-07	5,85	3,99	6,58
9364	22-05-004-08	5,81	4,00	6,57
9365	22-05-004-09	5,69	3,97	6,57
9366	22-05-004-10	5,48	3,88	6,57
<b>Раздел 6. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
9367	22-06-001-01	14,49	2,32	0,00
9368	22-06-001-02	13,45	2,32	0,00
9369	22-06-001-03	12,27	2,32	0,00
9370	22-06-001-04	11,40	2,32	0,00
9371	22-06-001-05	10,31	2,32	0,00
9372	22-06-001-06	8,51	2,32	0,00
9373	22-06-001-07	7,73	2,32	0,00
9374	22-06-001-08	6,62	2,32	0,00
9375	22-06-001-09	6,29	2,32	0,00
9376	22-06-001-10	5,60	2,32	0,00
9377	22-06-001-11	5,62	2,32	0,00
9378	22-06-001-12	5,12	2,32	0,00
9379	22-06-001-13	4,40	2,32	0,00
9380	22-06-001-14	4,26	2,32	0,00
9381	22-06-001-15	3,85	2,32	0,00
9382	22-06-001-16	3,78	2,32	0,00
9383	22-06-001-17	3,53	2,32	0,00
9384	22-06-001-18	3,54	2,32	0,00

9385	22-06-001-19	3,36	2,32	0,00
9386	22-06-001-20	3,40	2,32	0,00
9387	22-06-001-21	3,27	2,32	0,00
9388	22-06-001-22	3,15	2,32	0,00
9389	22-06-001-23	3,05	2,32	0,00
9390	22-06-002-01	14,33	2,21	0,00
9391	22-06-002-02	13,16	2,21	0,00
9392	22-06-002-03	11,86	2,21	0,00
9393	22-06-002-04	10,94	2,21	0,00
9394	22-06-002-05	9,79	2,21	0,00
9395	22-06-002-06	7,96	2,21	0,00
9396	22-06-002-07	7,19	2,21	0,00
9397	22-06-002-08	6,12	2,21	0,00
9398	22-06-002-09	5,81	2,21	0,00
9399	22-06-002-10	5,17	2,21	0,00
9400	22-06-002-11	5,18	2,21	0,00
9401	22-06-002-12	4,70	2,21	0,00
9402	22-06-002-13	4,05	2,21	0,00
9403	22-06-002-14	3,92	2,21	0,00
9404	22-06-002-15	3,56	2,21	0,00
9405	22-06-002-16	3,50	2,21	0,00
9406	22-06-002-17	3,27	2,21	0,00
9407	22-06-002-18	3,28	2,21	0,00
9408	22-06-002-19	3,12	2,21	0,00
9409	22-06-002-20	3,16	2,21	0,00
9410	22-06-002-21	3,04	2,21	0,00
9411	22-06-002-22	2,93	2,21	0,00
9412	22-06-002-23	2,86	2,21	0,00
9413	22-06-005-01	8,65	5,30	7,47
9414	22-06-005-02	8,63	5,30	7,46
9415	22-06-005-03	8,40	5,31	7,49
9416	22-06-005-04	8,14	5,33	7,43
9417	22-06-005-05	7,97	5,32	7,40
9418	22-06-005-06	7,97	5,33	7,37
9419	22-06-005-07	7,64	5,32	7,13
9420	22-06-005-08	7,55	5,81	7,05
9421	22-06-005-09	7,39	5,82	7,05
9422	22-06-005-10	7,03	5,83	6,81
9423	22-06-005-11	6,98	5,84	6,84
9424	22-06-005-12	6,91	5,82	6,83
9425	22-06-005-13	6,85	5,83	6,82
9426	22-06-005-14	6,79	5,83	6,84
9427	22-06-005-15	6,19	5,83	5,88
9428	22-06-005-16	6,54	5,13	6,11
9429	22-06-006-01	8,05	6,79	8,24
9430	22-06-006-02	7,93	6,79	8,24
9431	22-06-006-03	7,77	6,80	8,23
9432	22-06-006-04	7,53	6,77	6,24

9433	22-06-006-05	7,44	6,74	6,25
9434	22-06-006-06	7,29	6,74	6,22
9435	22-06-006-07	7,13	6,72	6,14
9436	22-06-006-08	7,14	6,76	6,13
9437	22-06-006-09	7,12	6,77	6,13
9438	22-06-006-10	7,12	6,78	6,13
9439	22-06-006-11	7,15	6,79	6,41
9440	22-06-006-12	7,12	6,77	6,41
9441	22-06-006-13	7,09	6,77	6,42
9442	22-06-006-14	7,09	6,79	6,42
9443	22-06-006-15	7,09	6,80	6,43
9444	22-06-006-16	7,06	6,81	6,43
9445	22-06-006-17	7,02	6,78	6,44
9446	22-06-006-18	6,97	6,79	4,39
9447	22-06-006-19	6,93	6,79	4,43
9448	22-06-006-20	6,90	6,80	4,43
9449	22-06-006-21	6,83	6,77	5,69
9450	22-06-006-22	6,80	6,74	5,70
9451	22-06-006-23	6,79	6,74	5,56
9452	22-06-006-24	6,76	6,72	5,81
9453	22-06-006-25	6,79	6,76	5,80
9454	22-06-006-26	6,80	6,77	5,80
9455	22-06-006-27	6,81	6,78	5,81
9456	22-06-006-28	6,86	6,79	6,15
9457	22-06-006-29	6,85	6,77	6,16
9458	22-06-006-30	6,90	6,77	6,12
9459	22-06-006-31	6,91	6,79	6,15
9460	22-06-006-32	6,92	6,80	6,18
9461	22-06-006-33	6,92	6,81	6,21
9462	22-06-006-34	6,90	6,78	6,22
9463	22-06-011-01	6,32	4,46	7,13
9464	22-06-011-02	6,09	4,45	7,16
9465	22-06-011-03	5,99	4,44	7,19
9466	22-06-011-04	5,90	4,43	7,22
9467	22-06-012-01	7,69	6,87	7,18
9468	22-06-012-02	7,53	6,63	7,18
9469	22-06-012-03	7,51	6,78	7,18
9470	22-06-012-04	7,42	6,87	7,18
9471	22-06-012-05	7,51	7,08	7,18
9472	22-06-012-06	7,41	7,00	7,18
9473	22-06-012-07	7,39	7,05	7,18
9474	22-06-012-08	7,44	7,18	7,18
9475	22-06-012-09	7,50	7,29	7,18
9476	22-06-012-10	5,86	5,19	7,37
9477	22-06-012-11	5,78	5,19	7,36
9478	22-06-012-12	5,85	5,18	7,37
9479	22-06-012-13	5,73	5,20	7,34
9480	22-06-012-14	5,73	5,20	7,34

9481	22-06-012-15	5,71	5,21	7,34
<b>Часть 23. КАНАЛИЗАЦИЯ - НАРУЖНЫЕ СЕТИ</b>				
<b>Раздел 1. УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ И УСТРОЙСТВО КОЛЛЕКТОРОВ</b>				
9482	23-01-001-01	7,39	6,59	5,86
9483	23-01-001-02	8,82	8,53	5,86
9484	23-01-001-03	10,87	10,77	5,86
9485	23-01-001-04	5,58	5,22	7,46
9486	23-01-001-05	5,68	5,40	7,44
9487	23-01-003-01	6,82	6,05	7,49
9488	23-01-003-02	6,69	6,11	6,16
9489	23-01-003-03	6,41	5,95	6,17
9490	23-01-003-04	6,28	5,90	6,14
9491	23-01-005-01	6,17	4,46	8,24
9492	23-01-005-02	5,82	4,39	8,24
9493	23-01-005-03	5,62	4,33	8,24
9494	23-01-005-04	5,58	4,36	6,09
9495	23-01-005-05	5,62	4,42	6,10
9496	23-01-005-06	5,62	4,51	6,10
9497	23-01-005-07	5,74	4,48	6,40
9498	23-01-005-08	5,72	4,59	6,40
9499	23-01-005-09	5,71	4,78	6,40
9500	23-01-005-10	5,62	4,86	6,40
9501	23-01-007-01	4,86	4,48	6,11
9502	23-01-007-02	5,59	5,24	6,41
9503	23-01-007-03	4,86	4,48	6,41
9504	23-01-007-04	4,84	4,49	6,43
9505	23-01-007-05	4,78	4,51	6,43
9506	23-01-007-06	4,78	4,51	5,39
9507	23-01-007-07	4,79	4,51	5,78
9508	23-01-007-08	4,77	4,51	5,78
9509	23-01-007-09	4,76	4,52	5,79
9510	23-01-007-10	4,79	4,51	5,81
9511	23-01-008-01	5,20	4,43	6,12
9512	23-01-008-02	5,07	4,46	6,12
9513	23-01-008-03	4,85	4,38	6,13
9514	23-01-008-04	5,63	5,29	6,15
9515	23-01-008-05	4,83	4,39	6,43
9516	23-01-008-06	4,83	4,40	6,43
9517	23-01-008-07	4,77	4,40	6,45
9518	23-01-008-08	4,74	4,42	6,44
9519	23-01-009-01	5,11	4,55	6,08
9520	23-01-009-02	5,19	4,55	6,39
9521	23-01-009-03	5,17	4,55	6,39
9522	23-01-009-04	5,09	4,55	6,40
9523	23-01-009-05	4,99	4,54	6,40
9524	23-01-009-06	4,95	4,54	5,38
9525	23-01-009-07	4,98	4,54	5,77

9526	23-01-009-08	4,95	4,54	5,77
9527	23-01-009-09	4,91	4,54	5,77
9528	23-01-009-10	4,98	4,54	5,78
9529	23-01-010-01	4,94	4,58	5,77
9530	23-01-010-02	4,97	4,60	5,77
9531	23-01-011-01	5,08	4,53	6,07
9532	23-01-011-02	5,16	4,53	6,38
9533	23-01-011-03	5,14	4,53	6,38
9534	23-01-011-04	5,06	4,53	6,40
9535	23-01-011-05	4,97	4,53	6,40
9536	23-01-011-06	4,92	4,53	5,38
9537	23-01-011-07	4,94	4,53	5,77
9538	23-01-011-08	4,91	4,53	5,77
9539	23-01-011-09	4,85	4,53	5,77
9540	23-01-011-10	4,88	4,52	5,77
9541	23-01-012-01	6,54	5,80	6,08
9542	23-01-012-02	6,27	5,81	6,09
9543	23-01-012-03	6,32	5,82	6,39
9544	23-01-012-04	6,31	5,82	6,39
9545	23-01-012-05	6,25	5,82	6,40
9546	23-01-012-06	6,23	5,84	6,40
9547	23-01-013-01	6,58	5,75	6,08
9548	23-01-013-02	6,31	5,78	6,08
9549	23-01-013-03	6,34	5,79	6,39
9550	23-01-013-04	6,33	5,79	6,39
9551	23-01-013-05	6,27	5,79	6,40
9552	23-01-013-06	6,21	5,80	6,40
9553	23-01-017-01	5,82	5,62	6,08
9554	23-01-017-02	5,83	5,60	6,07
9555	23-01-020-01	9,25	2,21	5,82
9556	23-01-020-02	9,18	2,21	5,84
9557	23-01-020-03	9,07	2,21	5,88
9558	23-01-020-04	9,01	2,21	5,87
9559	23-01-030-01	5,61	2,21	4,84
9560	23-01-030-02	5,62	2,21	4,91
9561	23-01-030-03	5,64	2,21	4,98
9562	23-01-030-04	5,67	2,21	5,09
9563	23-01-030-05	5,67	2,21	5,12
9564	23-01-030-06	5,69	2,21	5,10
9565	23-01-030-07	5,69	2,21	5,16
9566	23-01-030-08	5,69	2,21	5,17
9567	23-01-030-09	5,69	2,21	5,17
9568	23-01-030-10	5,69	2,21	5,19
9569	23-01-040-01	9,01	2,21	5,87
9570	23-01-040-02	9,16	2,21	6,75
9571	23-01-040-03	9,05	2,21	6,74
9572	23-01-040-04	8,92	2,21	6,74
9573	23-01-040-05	8,83	2,21	6,75

9574	23-01-040-06	8,71	2,21	6,76
9575	23-01-040-07	8,51	2,21	6,78
<b>Раздел 2. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ</b>				
9576	23-02-001-01	14,60	17,61	5,60
9577	23-02-001-02	14,61	17,61	5,60
9578	23-02-001-03	14,69	17,63	5,61
9579	23-02-001-04	15,08	17,62	5,65
9580	23-02-001-05	15,29	17,62	5,69
9581	23-02-001-06	15,41	17,61	5,71
9582	23-02-001-07	15,31	17,62	5,69
9583	23-02-001-08	15,34	17,62	5,70
9584	23-02-001-09	15,32	17,62	5,69
9585	23-02-001-10	15,25	17,62	5,68
9586	23-02-002-01	14,63	17,59	5,49
<b>Раздел 3. КОЛОДЦЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ</b>				
9587	23-03-001-01	7,23	6,13	6,80
9588	23-03-001-02	6,88	5,69	6,80
9589	23-03-001-03	6,75	5,96	6,91
9590	23-03-001-04	6,43	5,60	6,91
9591	23-03-001-05	6,75	6,05	7,14
9592	23-03-001-06	6,41	5,68	7,12
9593	23-03-001-07	6,72	6,07	7,13
9594	23-03-001-08	6,23	5,55	7,12
9595	23-03-002-01	7,72	5,41	6,98
9596	23-03-002-02	7,00	5,57	7,04
9597	23-03-002-03	6,76	5,66	7,03
9598	23-03-003-01	6,95	5,43	7,04
9599	23-03-003-02	6,97	5,44	7,05
9600	23-03-003-03	6,83	5,44	7,03
9601	23-03-004-01	6,12	5,44	7,24
9602	23-03-004-02	5,75	5,18	7,23
9603	23-03-004-03	5,84	5,18	7,25
9604	23-03-004-04	6,04	5,46	7,26
9605	23-03-004-05	5,71	5,17	7,25
9606	23-03-004-06	5,77	5,19	7,27
9607	23-03-005-01	8,74	4,97	7,30
9608	23-03-005-02	8,87	5,08	7,29
9609	23-03-005-03	7,89	5,18	7,30
9610	23-03-005-04	7,77	5,11	7,28
9611	23-03-005-05	7,37	5,26	7,31
9612	23-03-005-06	7,16	5,10	7,30
9613	23-03-005-07	7,26	5,47	7,32
9614	23-03-005-08	6,98	5,24	7,32
9615	23-03-006-01	6,23	5,33	7,24
9616	23-03-006-02	5,86	5,06	7,25
9617	23-03-006-03	5,84	4,99	7,25
9618	23-03-006-04	6,03	5,36	7,24



9619	23-03-006-05	5,80	5,15	7,25
9620	23-03-006-06	5,78	5,12	7,24
9621	23-03-007-01	6,62	5,97	6,72
9622	23-03-007-02	6,53	5,80	6,72
9623	23-03-007-03	6,70	6,03	6,71
9624	23-03-007-04	6,67	5,92	6,71
9625	23-03-007-05	7,47	5,67	6,79
9626	23-03-007-06	7,54	5,65	6,86
<b>Раздел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
9627	23-04-001-01	6,26	6,09	8,12
9628	23-04-001-02	8,70	8,53	8,12
9629	23-04-004-01	3,10	2,85	7,49
9630	23-04-004-02	3,00	2,85	7,49
9631	23-04-004-03	3,03	2,85	7,49
9632	23-04-005-01	8,57	8,27	4,50
9633	23-04-005-02	8,47	8,27	4,50
9634	23-04-005-03	8,43	8,27	4,50
9635	23-04-008-01	12,96	5,62	0,00
9636	23-04-008-02	11,70	4,61	0,00
9637	23-04-011-01	6,55	6,37	8,24
<b>Часть 24. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ГАЗОПРОВОДЫ - НАРУЖНЫЕ СЕТИ</b>				
<b>Раздел 1. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ – НАРУЖНЫЕ СЕТИ</b>				
9638	24-01-001-01	6,96	6,32	6,26
9639	24-01-001-02	6,86	6,30	6,27
9640	24-01-001-03	6,81	6,30	6,29
9641	24-01-001-04	6,73	6,28	6,35
9642	24-01-001-05	6,70	6,28	6,30
9643	24-01-001-06	6,63	6,26	6,35
9644	24-01-001-07	6,53	6,28	6,36
9645	24-01-001-08	6,48	6,26	6,37
9646	24-01-001-09	6,49	6,26	6,37
9647	24-01-002-01	6,99	6,31	6,26
9648	24-01-002-02	6,89	6,30	6,28
9649	24-01-002-03	6,83	6,29	6,29
9650	24-01-002-04	6,75	6,28	6,35
9651	24-01-002-05	6,75	6,28	6,35
9652	24-01-002-06	6,67	6,27	6,37
9653	24-01-002-07	6,56	6,29	6,37
9654	24-01-002-08	6,51	6,27	6,38
9655	24-01-002-09	6,51	6,28	6,36
9656	24-01-002-10	6,45	6,27	6,33
9657	24-01-002-11	6,42	6,26	6,35
9658	24-01-002-12	6,44	6,27	6,48
9659	24-01-002-13	6,07	5,90	6,49
9660	24-01-002-14	6,03	5,89	6,51
9661	24-01-002-15	6,04	5,89	6,50
9662	24-01-002-16	6,02	5,88	6,50
9663	24-01-002-17	6,03	5,88	6,51

9664	24-01-002-18	6,03	5,88	6,50
9665	24-01-002-19	5,98	5,87	5,64
9666	24-01-003-01	7,02	6,31	6,25
9667	24-01-003-02	6,92	6,30	6,26
9668	24-01-003-03	6,86	6,29	6,27
9669	24-01-003-04	6,77	6,27	6,33
9670	24-01-003-05	6,75	6,27	6,30
9671	24-01-003-06	6,68	6,26	6,35
9672	24-01-003-07	6,59	6,32	6,34
9673	24-01-003-08	6,53	6,28	6,37
9674	24-01-003-09	6,55	6,32	6,34
9675	24-01-003-10	6,47	6,29	6,31
9676	24-01-003-11	6,44	6,28	6,35
9677	24-01-003-12	6,46	6,28	6,48
9678	24-01-003-13	6,10	5,92	6,48
9679	24-01-003-14	6,05	5,90	6,50
9680	24-01-003-15	6,07	5,92	6,50
9681	24-01-003-16	6,07	5,91	6,50
9682	24-01-003-17	6,07	5,91	6,50
9683	24-01-003-18	6,07	5,91	6,51
9684	24-01-003-19	6,02	5,90	5,62
9685	24-01-004-01	7,02	6,32	6,46
9686	24-01-004-02	6,91	6,31	6,47
9687	24-01-004-03	6,84	6,29	6,49
9688	24-01-004-04	6,73	6,28	6,50
9689	24-01-004-05	6,72	6,27	6,52
9690	24-01-004-06	6,64	6,26	6,55
9691	24-01-004-07	6,56	6,32	6,59
9692	24-01-004-08	6,51	6,28	6,60
9693	24-01-004-09	6,54	6,32	6,62
9694	24-01-004-10	6,47	6,30	6,62
9695	24-01-004-11	6,43	6,28	6,64
9696	24-01-004-12	6,44	6,28	6,63
9697	24-01-004-13	6,07	5,92	6,63
9698	24-01-004-14	6,03	5,90	6,66
9699	24-01-004-15	6,05	5,92	6,66
9700	24-01-004-16	6,05	5,91	6,67
9701	24-01-004-17	6,05	5,91	6,67
9702	24-01-004-18	6,05	5,92	6,65
9703	24-01-004-19	6,05	5,90	6,66
9704	24-01-005-01	6,52	6,28	6,35
9705	24-01-005-02	6,45	6,27	6,32
9706	24-01-005-03	6,43	6,27	6,34
9707	24-01-005-04	6,45	6,29	6,47
9708	24-01-005-05	6,09	5,93	6,48
9709	24-01-005-06	6,04	5,90	6,51
9710	24-01-005-07	6,06	5,90	6,51
9711	24-01-005-08	6,05	5,88	6,52

9712	24-01-005-09	6,04	5,88	6,52
9713	24-01-005-10	6,05	5,89	6,53
9714	24-01-005-11	6,00	5,88	5,65
9715	24-01-005-12	6,00	5,88	5,95
9716	24-01-006-01	6,57	6,34	6,34
9717	24-01-006-02	6,49	6,31	6,31
9718	24-01-006-03	6,45	6,29	6,33
9719	24-01-006-04	6,46	6,29	6,47
9720	24-01-006-05	6,11	5,93	6,47
9721	24-01-006-06	6,06	5,91	6,50
9722	24-01-006-07	6,08	5,92	6,50
9723	24-01-006-08	6,08	5,91	6,51
9724	24-01-006-09	6,07	5,90	6,51
9725	24-01-006-10	6,08	5,91	6,52
9726	24-01-006-11	6,02	5,90	5,63
9727	24-01-006-12	6,02	5,89	5,94
9728	24-01-007-01	6,56	6,34	6,64
9729	24-01-007-02	6,49	6,31	6,64
9730	24-01-007-03	6,44	6,29	6,65
9731	24-01-007-04	6,45	6,30	6,63
9732	24-01-007-05	6,09	5,93	6,64
9733	24-01-007-06	6,05	5,91	6,66
9734	24-01-007-07	6,06	5,92	6,67
9735	24-01-007-08	6,05	5,91	6,69
9736	24-01-007-09	6,05	5,90	6,68
9737	24-01-007-10	6,06	5,91	6,66
9738	24-01-007-11	6,05	5,90	6,67
9739	24-01-007-12	6,02	5,89	6,66
9740	24-01-008-01	5,74	5,43	6,31
9741	24-01-008-02	5,72	5,43	6,33
9742	24-01-008-03	5,64	5,41	6,35
9743	24-01-008-04	5,70	5,40	6,27
9744	24-01-008-05	5,67	5,40	6,27
9745	24-01-008-06	5,64	5,40	6,27
9746	24-01-008-07	5,58	5,40	6,29
9747	24-01-008-08	4,80	4,57	6,32
9748	24-01-008-09	5,57	5,40	6,34
9749	24-01-009-01	5,85	5,54	6,46
9750	24-01-009-02	5,79	5,51	6,47
9751	24-01-009-03	5,69	5,47	6,48
9752	24-01-009-04	5,74	5,46	6,56
9753	24-01-009-05	5,69	5,43	6,55
9754	24-01-009-06	5,65	5,43	6,59
9755	24-01-009-07	5,59	5,42	6,61
9756	24-01-009-08	4,77	4,56	6,62
9757	24-01-009-09	5,57	5,41	6,63
9758	24-01-009-16	5,49	5,40	6,67
9759	24-01-010-01	5,82	5,27	6,56

9760	24-01-010-02	5,94	5,32	6,58
9761	24-01-010-03	5,89	5,32	6,60
9762	24-01-010-04	5,90	5,33	6,64
9763	24-01-010-05	5,83	5,34	6,62
9764	24-01-010-06	5,82	5,35	6,64
9765	24-01-010-07	5,77	5,36	6,72
9766	24-01-010-08	5,09	4,68	6,73
9767	24-01-010-09	5,75	5,38	6,80
9768	24-01-017-01	5,79	5,27	6,30
9769	24-01-017-02	5,76	5,29	6,31
9770	24-01-017-03	5,74	5,29	6,33
9771	24-01-017-04	5,73	5,33	6,38
9772	24-01-017-05	5,73	5,31	6,39
9773	24-01-017-06	5,61	5,26	6,34
9774	24-01-017-07	5,63	5,35	6,34
9775	24-01-017-08	5,63	5,35	6,37
9776	24-01-017-09	5,62	5,34	6,36
9777	24-01-017-10	5,60	5,35	6,35
9778	24-01-018-01	6,05	5,39	6,31
9779	24-01-018-02	6,00	5,39	6,33
9780	24-01-018-03	5,91	5,39	6,35
9781	24-01-018-04	5,87	5,40	6,40
9782	24-01-018-05	5,85	5,40	6,40
9783	24-01-018-06	5,72	5,40	6,33
9784	24-01-018-07	5,66	5,40	6,35
9785	24-01-018-08	5,15	4,89	6,36
9786	24-01-019-01	5,64	5,39	6,37
9787	24-01-019-02	5,60	5,39	6,36
9788	24-01-019-03	5,59	5,39	6,48
9789	24-01-019-04	5,54	5,39	6,49
9790	24-01-019-05	5,55	5,39	6,51
9791	24-01-019-06	5,56	5,39	6,50
9792	24-01-019-07	5,57	5,39	6,53
9793	24-01-019-08	5,57	5,39	6,52
9794	24-01-019-09	5,59	5,39	6,51
9795	24-01-019-10	5,56	5,39	5,61
9796	24-01-019-11	5,62	5,39	6,37
9797	24-01-019-12	5,58	5,40	6,36
9798	24-01-019-13	5,58	5,40	6,48
9799	24-01-019-14	5,53	5,39	6,49
9800	24-01-019-15	5,54	5,39	6,51
9801	24-01-019-16	5,55	5,39	6,50
9802	24-01-019-17	5,56	5,40	6,53
9803	24-01-019-18	5,56	5,39	6,52
9804	24-01-019-19	5,58	5,39	6,51
9805	24-01-019-20	5,55	5,39	5,61
9806	24-01-020-01	5,58	5,25	6,30
9807	24-01-020-02	5,56	5,27	6,31

9808	24-01-020-03	5,55	5,29	6,33
9809	24-01-020-04	5,57	5,32	6,38
9810	24-01-020-05	5,57	5,34	6,38
9811	24-01-020-06	5,56	5,35	6,32
9812	24-01-020-07	5,53	5,36	6,34
9813	24-01-020-08	4,73	4,53	6,35
9814	24-01-020-09	5,53	5,37	6,36
9815	24-01-020-10	5,50	5,38	6,35
9816	24-01-020-11	5,48	5,39	6,44
9817	24-01-020-12	5,48	5,39	6,50
9818	24-01-020-13	5,48	5,39	6,49
9819	24-01-020-14	5,49	5,39	6,52
9820	24-01-020-15	5,49	5,39	6,50
9821	24-01-020-16	5,50	5,39	6,50
9822	24-01-021-01	5,83	5,36	6,30
9823	24-01-021-02	5,78	5,36	6,31
9824	24-01-021-03	5,72	5,36	6,33
9825	24-01-021-04	5,71	5,37	6,38
9826	24-01-021-05	5,67	5,37	6,39
9827	24-01-021-06	5,65	5,37	6,32
9828	24-01-021-07	5,55	5,35	6,34
9829	24-01-021-08	4,76	4,52	6,35
9830	24-01-021-09	5,53	5,35	6,36
9831	24-01-021-10	5,50	5,37	6,35
9832	24-01-021-11	5,48	5,37	6,48
9833	24-01-021-12	5,48	5,37	6,50
9834	24-01-021-13	5,47	5,37	6,49
9835	24-01-021-14	5,48	5,37	6,51
9836	24-01-021-15	5,49	5,37	6,50
9837	24-01-021-16	5,49	5,37	6,50
9838	24-01-027-01	12,54	12,60	7,47
9839	24-01-027-02	11,71	12,61	6,35
9840	24-01-027-03	11,84	12,62	6,32
9841	24-01-027-04	11,68	12,61	6,30
9842	24-01-027-05	11,80	12,59	6,33
9843	24-01-027-06	11,67	12,57	6,28
9844	24-01-027-07	11,80	12,57	6,30
9845	24-01-027-08	11,62	12,58	6,51
9846	24-01-027-09	11,72	12,58	6,52
9847	24-01-027-10	11,69	12,58	6,50
9848	24-01-027-11	11,68	12,58	6,50
9849	24-01-027-12	11,67	12,59	6,50
9850	24-01-027-13	11,73	12,60	6,51
9851	24-01-027-14	11,77	12,61	6,51
9852	24-01-027-15	10,93	12,62	5,50
9853	24-01-027-16	11,02	12,63	5,86
9854	24-01-028-01	5,38	4,14	7,73
9855	24-01-028-02	5,20	4,14	7,74

9856	24-01-028-03	5,12	4,14	7,68
9857	24-01-028-04	5,07	4,14	6,55
9858	24-01-028-05	4,92	4,14	6,47
9859	24-01-028-06	4,97	4,14	6,59
9860	24-01-028-07	4,79	4,14	6,63
9861	24-01-028-08	4,83	4,14	6,54
9862	24-01-028-09	4,72	4,14	6,59
9863	24-01-028-10	4,49	4,13	6,53
9864	24-01-028-11	4,57	4,22	6,59
9865	24-01-028-12	4,53	4,13	6,69
9866	24-01-028-13	4,52	4,13	6,71
9867	24-01-028-14	4,52	4,13	6,71
9868	24-01-028-15	4,51	4,13	6,70
9869	24-01-028-16	4,78	4,13	6,55
9870	24-01-028-17	4,83	4,13	6,55
9871	24-01-028-18	4,86	4,13	6,55
9872	24-01-028-19	4,87	4,13	5,52
9873	24-01-028-20	5,06	4,13	5,88
9874	24-01-029-01	4,03	3,87	7,29
9875	24-01-029-02	4,01	3,88	7,30
9876	24-01-029-03	4,00	3,88	7,27
9877	24-01-029-04	4,00	3,89	7,24
9878	24-01-029-05	4,03	3,90	7,27
9879	24-01-029-06	4,08	3,90	6,83
9880	24-01-029-07	4,13	3,91	6,85
9881	24-01-029-08	4,15	3,91	6,87
9882	24-01-029-09	4,17	3,91	6,80
9883	24-01-029-10	4,16	3,91	6,78
9884	24-01-029-11	4,16	3,91	6,78
9885	24-01-029-12	4,15	3,91	6,80
9886	24-01-029-13	4,14	3,91	6,81
9887	24-01-029-14	4,15	3,91	6,82
9888	24-01-029-15	4,15	3,91	6,83
9889	24-01-029-16	4,16	3,91	6,82
9890	24-01-029-17	4,16	3,91	6,83
9891	24-01-032-01	6,23	5,85	6,31
9892	24-01-032-02	6,20	5,85	6,28
9893	24-01-032-03	6,18	5,85	6,32
9894	24-01-032-04	6,11	5,85	6,38
9895	24-01-032-05	6,09	5,85	6,35
9896	24-01-032-06	5,93	5,70	6,38
9897	24-01-032-07	6,07	5,86	6,36
9898	24-01-032-08	6,04	5,86	6,33
9899	24-01-032-09	6,08	5,86	6,56
9900	24-01-032-10	6,08	5,86	6,54
9901	24-01-032-11	6,09	5,86	6,51
9902	24-01-032-12	6,10	5,85	6,50
9903	24-01-032-13	6,02	5,85	5,49

9904	24-01-033-01	8,28	5,46	0,00
9905	24-01-033-02	7,48	5,47	0,00
9906	24-01-033-03	6,78	5,48	0,00
9907	24-01-034-01	6,86	6,60	6,87
9908	24-01-034-02	6,82	6,60	6,92
9909	24-01-034-03	6,84	6,60	6,93
9910	24-01-034-04	6,81	6,60	6,89
9911	24-01-034-05	6,77	6,60	6,92
9912	24-01-034-06	6,79	6,60	6,94
9913	24-01-034-07	6,77	6,60	6,92
9914	24-01-034-08	6,76	6,60	6,91
9915	24-01-034-09	6,73	6,60	6,91
9916	24-01-034-10	6,73	6,60	6,87
9917	24-01-034-11	6,74	6,60	6,89
9918	24-01-034-12	6,75	6,60	6,85
<b>Раздел 2. ГАЗОПРОВОДЫ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ</b>				
9919	24-02-001-01	8,22	0,00	2,16
9920	24-02-001-02	8,12	0,00	2,16
9921	24-02-001-03	8,08	0,00	2,16
9922	24-02-001-04	9,32	0,00	2,16
9923	24-02-001-05	7,19	0,00	1,96
9924	24-02-001-06	7,15	0,00	1,96
9925	24-02-001-07	7,03	0,00	1,96
9926	24-02-001-08	8,26	0,00	1,96
9927	24-02-001-09	5,54	0,00	1,73
9928	24-02-001-10	5,49	0,00	1,73
9929	24-02-001-11	5,38	0,00	1,73
9930	24-02-001-12	6,50	0,00	1,73
9931	24-02-002-01	3,66	2,65	1,96
9932	24-02-002-02	3,59	2,64	1,92
9933	24-02-002-03	3,18	2,44	1,85
9934	24-02-002-04	3,33	2,62	1,76
9935	24-02-002-05	3,47	2,62	1,75
9936	24-02-002-06	3,48	2,65	1,96
9937	24-02-002-07	3,37	2,64	1,92
9938	24-02-002-08	2,97	2,44	1,85
9939	24-02-002-09	2,94	2,62	1,76
9940	24-02-002-10	3,05	2,62	1,75
9941	24-02-003-01	7,37	0,00	1,68
9942	24-02-003-02	5,52	0,00	1,56
9943	24-02-003-03	5,52	0,00	1,56
9944	24-02-004-01	9,49	0,00	1,38
9945	24-02-004-02	4,50	0,00	1,39
9946	24-02-004-03	4,62	0,00	1,39
9947	24-02-004-04	4,67	0,00	1,39
9948	24-02-005-01	3,78	2,66	2,02
9949	24-02-005-02	3,56	2,66	1,99
9950	24-02-005-03	3,19	2,45	1,93

9951	24-02-005-04	3,38	2,63	1,85
9952	24-02-005-05	3,23	2,62	1,84
9953	24-02-006-01	3,78	2,66	2,02
9954	24-02-006-02	3,56	2,66	1,99
9955	24-02-006-03	3,19	2,45	1,93
9956	24-02-006-04	3,38	2,63	1,85
9957	24-02-006-05	3,23	2,62	1,84
9958	24-02-007-01	7,96	3,64	2,15
9959	24-02-007-02	8,36	3,64	2,15
9960	24-02-007-03	8,28	3,63	2,15
9961	24-02-007-04	8,29	3,64	2,15
9962	24-02-020-01	7,52	5,25	7,68
9963	24-02-020-02	7,18	5,25	7,68
9964	24-02-020-03	7,13	5,25	7,68
9965	24-02-020-04	6,95	5,26	7,68
9966	24-02-020-05	6,99	5,25	7,66
9967	24-02-020-06	6,60	5,26	7,31
9968	24-02-020-07	6,39	5,26	7,34
9969	24-02-020-08	6,28	5,26	7,34
9970	24-02-020-09	6,44	5,26	7,40
9971	24-02-020-10	6,37	5,26	7,41
9972	24-02-020-11	6,24	5,26	7,41
9973	24-02-021-01	7,28	5,51	7,19
9974	24-02-021-02	7,69	5,51	7,19
9975	24-02-030-01	5,85	5,39	6,66
9976	24-02-030-02	5,68	5,39	6,67
9977	24-02-030-03	5,74	5,39	6,66
9978	24-02-030-04	5,60	5,31	6,67
9979	24-02-030-05	5,67	5,39	6,67
9980	24-02-030-06	5,60	5,39	6,68
9981	24-02-030-07	5,58	5,39	6,68
9982	24-02-030-08	5,57	5,39	6,67
9983	24-02-030-09	5,56	5,39	6,68
9984	24-02-031-01	6,17	5,99	1,55
9985	24-02-031-02	6,06	5,99	1,55
9986	24-02-031-03	6,03	5,99	1,57
9987	24-02-032-01	6,04	5,99	5,67
9988	24-02-032-02	6,01	5,99	5,67
9989	24-02-032-03	6,00	5,99	5,67
9990	24-02-033-01	6,53	5,76	5,45
9991	24-02-033-02	6,32	5,85	4,91
9992	24-02-033-03	6,10	5,90	4,50
9993	24-02-034-01	6,01	5,99	0,00
9994	24-02-034-02	6,00	5,99	6,07
9995	24-02-034-03	7,91	0,00	6,07
9996	24-02-034-04	8,06	0,00	6,07
9997	24-02-034-05	8,10	0,00	6,07
9998	24-02-040-01	6,64	5,45	6,62



9999	24-02-040-02	6,64	5,47	6,63
10000	24-02-040-03	6,65	5,50	6,64
10001	24-02-040-04	6,26	5,36	6,63
10002	24-02-040-05	6,27	5,39	6,64
10003	24-02-040-06	6,16	5,39	6,65
10004	24-02-040-07	6,17	5,40	6,64
10005	24-02-040-08	6,18	5,43	6,66
10006	24-02-040-09	6,41	5,40	6,65
10007	24-02-040-10	6,41	5,42	6,66
10008	24-02-040-11	6,42	5,44	6,66
10009	24-02-040-12	6,13	5,34	6,65
10010	24-02-040-13	6,16	5,37	6,66
10011	24-02-040-14	5,99	5,36	6,67
10012	24-02-040-15	5,99	5,37	6,66
10013	24-02-040-16	6,01	5,39	6,67
10014	24-02-040-17	5,93	5,32	6,62
10015	24-02-040-18	5,93	5,33	6,62
10016	24-02-040-19	5,80	5,32	6,64
10017	24-02-040-20	5,80	5,33	6,63
10018	24-02-040-21	5,81	5,34	6,64
10019	24-02-041-01	6,09	5,28	6,09
10020	24-02-041-02	5,92	5,28	6,10
10021	24-02-041-03	5,74	5,29	6,11
10022	24-02-041-04	5,77	5,29	6,10
10023	24-02-041-05	5,77	5,28	6,12
10024	24-02-041-06	5,64	5,29	6,12
10025	24-02-041-07	5,67	5,29	6,11
10026	24-02-041-08	5,64	5,29	6,12
10027	24-02-050-01	5,51	4,71	7,63
10028	24-02-050-02	5,95	4,71	6,89
10029	24-02-050-03	6,32	4,70	6,81
10030	24-02-050-04	8,83	4,39	6,82
10031	24-02-051-01	7,70	6,20	7,08
10032	24-02-051-02	7,23	6,00	7,04
10033	24-02-051-03	7,17	6,00	6,92
10034	24-02-051-04	7,15	6,13	6,78
10035	24-02-051-05	6,81	5,77	6,71
10036	24-02-051-06	6,87	6,05	6,72
10037	24-02-051-07	6,83	6,08	6,72
10038	24-02-051-08	6,80	6,21	6,72
10039	24-02-052-01	7,69	5,71	7,08
10040	24-02-052-02	7,28	5,63	7,03
10041	24-02-052-03	7,13	5,67	6,92
10042	24-02-052-04	6,94	5,73	6,75
10043	24-02-052-05	6,85	5,75	6,71
10044	24-02-052-06	6,79	5,77	6,71
10045	24-02-052-07	6,74	5,83	6,71
10046	24-02-052-08	6,65	5,90	6,71

10047	24-02-060-01	6,60	5,02	7,12
10048	24-02-060-02	6,17	5,02	7,03
10049	24-02-060-03	6,17	5,10	6,91
10050	24-02-061-01	4,94	4,02	3,14
10051	24-02-061-02	4,71	4,14	2,75
10052	24-02-061-03	4,88	4,48	2,54
10053	24-02-070-01	4,13	3,12	6,96
10054	24-02-070-02	4,02	3,06	6,97
10055	24-02-070-03	3,98	3,01	6,97
10056	24-02-070-04	3,86	2,95	6,99
10057	24-02-070-05	3,94	2,91	6,93
10058	24-02-070-06	3,87	2,87	6,94
10059	24-02-071-01	4,79	3,81	6,96
10060	24-02-071-02	6,01	5,34	6,94
10061	24-02-071-03	5,99	5,30	6,94
10062	24-02-071-04	5,97	5,30	6,94
10063	24-02-071-05	5,97	5,34	6,89
10064	24-02-071-06	5,98	5,37	6,90
10065	24-02-072-01	8,06	7,32	6,88
10066	24-02-072-02	8,07	7,43	6,86
10067	24-02-072-03	8,00	7,44	6,84
10068	24-02-072-04	7,89	7,31	6,81
10069	24-02-072-05	7,84	7,33	6,80
10070	24-02-072-06	7,71	7,25	6,78
10071	24-02-072-07	7,58	7,12	6,77
10072	24-02-080-01	8,30	5,90	6,98
10073	24-02-081-01	7,55	6,99	7,21
10074	24-02-090-01	9,73	5,46	6,41
10075	24-02-090-02	9,29	5,41	6,40
10076	24-02-090-03	9,04	5,39	6,45
10077	24-02-090-04	8,66	5,37	6,42
10078	24-02-090-05	8,59	5,38	6,50
10079	24-02-090-06	8,20	5,35	6,52
10080	24-02-090-07	7,89	5,32	6,49
10081	24-02-090-08	7,81	5,32	6,48
10082	24-02-090-09	7,65	5,34	6,56
10083	24-02-090-10	7,37	5,79	6,55
10084	24-02-090-11	7,19	5,79	6,55
10085	24-02-091-01	9,49	5,51	6,33
10086	24-02-091-02	9,10	5,46	6,32
10087	24-02-091-03	8,85	5,41	6,40
10088	24-02-091-04	8,46	5,39	6,32
10089	24-02-091-05	8,56	5,40	6,48
10090	24-02-091-06	8,29	5,36	6,46
10091	24-02-091-07	8,08	5,35	6,46
10092	24-02-091-08	7,94	5,34	6,42
10093	24-02-091-09	7,82	5,35	6,47
10094	24-02-091-10	7,52	5,74	6,47

10095	24-02-091-11	7,28	5,74	6,48
10096	24-02-091-12	7,08	5,77	6,49
10097	24-02-092-01	9,83	5,44	6,37
10098	24-02-092-02	9,55	5,43	6,36
10099	24-02-092-03	9,47	5,41	6,37
10100	24-02-092-04	9,13	5,36	6,44
10101	24-02-093-01	7,92	5,62	5,79
10102	24-02-093-02	7,94	5,63	5,79
10103	24-02-093-03	7,81	5,61	5,79
10104	24-02-093-04	7,80	5,61	5,79
10105	24-02-100-01	9,28	5,31	6,57
10106	24-02-100-02	8,81	5,18	6,56
10107	24-02-100-03	8,72	5,15	6,57
10108	24-02-100-04	8,63	5,06	6,55
10109	24-02-100-05	8,49	5,03	6,57
10110	24-02-100-06	7,93	4,92	6,55
10111	24-02-100-07	7,45	4,68	6,56
10112	24-02-100-08	7,02	4,49	6,56
10113	24-02-100-09	7,05	4,45	6,62
10114	24-02-100-10	7,00	4,76	6,63
10115	24-02-100-11	6,71	4,70	6,62
10116	24-02-100-12	6,26	4,60	6,62
10117	24-02-101-01	4,02	2,68	1,80
10118	24-02-101-02	3,59	2,49	1,76
10119	24-02-101-03	3,60	2,51	1,76
10120	24-02-102-01	8,94	5,83	1,89
10121	24-02-102-02	8,79	5,82	1,94
10122	24-02-102-03	8,32	5,87	1,97
10123	24-02-110-01	9,79	7,79	7,61
10124	24-02-111-01	4,58	4,53	6,13
10125	24-02-112-01	7,37	6,75	6,79
10126	24-02-113-01	6,27	6,11	5,70
10127	24-02-120-01	8,55	0,00	6,83
10128	24-02-120-02	8,55	0,00	6,83
10129	24-02-120-03	8,56	0,00	6,82
10130	24-02-120-04	8,56	0,00	6,82
10131	24-02-120-05	8,55	0,00	6,82
10132	24-02-120-06	8,55	0,00	6,82
10133	24-02-120-07	8,56	0,00	6,82
10134	24-02-120-08	8,56	0,00	6,82
10135	24-02-120-09	8,55	0,00	6,82
10136	24-02-121-01	9,57	5,51	7,23
10137	24-02-121-02	9,72	5,62	7,07
10138	24-02-121-03	9,95	5,71	6,98
10139	24-02-121-04	9,42	5,68	6,79
10140	24-02-121-05	9,51	5,63	6,79
10141	24-02-121-06	9,42	5,60	6,76
10142	24-02-121-07	9,05	5,14	6,75

10143	24-02-121-08	9,28	5,16	6,74
10144	24-02-121-09	9,32	5,15	6,73
10145	24-02-122-01	7,19	0,00	6,34
10146	24-02-122-02	7,46	0,00	6,43
10147	24-02-122-03	7,38	0,00	6,40
10148	24-02-122-04	7,30	0,00	6,37
10149	24-02-122-05	7,34	0,00	6,39
10150	24-02-122-06	7,34	0,00	6,39
10151	24-02-122-07	7,34	0,00	6,39
10152	24-02-123-01	7,19	0,00	6,34
10153	24-02-123-02	7,46	0,00	6,43
10154	24-02-123-03	7,31	0,00	6,38
10155	24-02-123-04	7,37	0,00	6,40
10156	24-02-123-05	7,35	0,00	6,39
10157	24-02-123-06	7,34	0,00	6,39
10158	24-02-123-07	7,34	0,00	6,39
10159	24-02-123-08	5,34	0,00	4,71
10160	24-02-123-09	5,42	0,00	4,71
10161	24-02-123-10	5,30	0,00	4,62
10162	24-02-123-11	5,31	0,00	4,65
10163	24-02-123-12	5,32	0,00	4,66
10164	24-02-123-13	5,31	0,00	4,65
10165	24-02-123-14	5,30	0,00	4,61
10166	24-02-124-01	7,34	0,00	6,39
10167	24-02-124-02	7,34	0,00	6,39
10168	24-02-124-03	7,34	0,00	6,39
10169	24-02-125-01	5,30	0,00	4,62
10170	24-02-125-02	5,30	0,00	4,62
10171	24-02-125-03	5,30	0,00	4,62
<b>Раздел 3. ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ</b>				
10172	24-03-001-01	6,39	6,13	6,11
10173	24-03-001-02	6,30	6,13	6,18
10174	24-03-001-03	6,30	6,13	6,13
10175	24-03-001-04	6,27	6,13	6,17
10176	24-03-001-05	6,25	6,13	6,15
10177	24-03-001-06	6,24	6,13	6,17
10178	24-03-001-07	6,23	6,13	6,19
10179	24-03-002-01	6,51	6,22	6,34
10180	24-03-002-02	6,46	6,23	6,32
10181	24-03-002-03	6,46	6,23	6,32
10182	24-03-002-04	6,41	6,24	6,29
10183	24-03-002-05	6,39	6,23	6,36
10184	24-03-002-06	6,39	6,24	6,31
10185	24-03-002-07	6,02	5,86	6,34
10186	24-03-002-08	5,99	5,86	6,35
10187	24-03-002-09	6,04	5,86	6,26
10188	24-03-002-10	6,04	5,86	6,26
10189	24-03-002-11	6,03	5,86	6,25

10190	24-03-002-12	6,03	5,86	6,20
10191	24-03-002-13	6,00	5,86	5,65
10192	24-03-003-01	8,07	7,53	6,95
10193	24-03-003-02	8,03	7,59	6,91
10194	24-03-003-03	7,99	7,62	6,90
10195	24-03-003-04	7,94	7,64	6,86
10196	24-03-003-05	7,93	7,66	6,92
10197	24-03-003-06	7,91	7,68	6,87
10198	24-03-003-07	7,89	7,68	6,89
10199	24-03-003-08	7,87	7,69	6,89
10200	24-03-003-09	7,85	7,66	6,93
10201	24-03-003-10	7,85	7,68	6,94
10202	24-03-003-11	7,86	7,68	6,94
10203	24-03-003-12	7,85	7,68	6,95
10204	24-03-003-13	7,81	7,70	6,62
<b>Часть 26. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ</b>				
<b>Раздел 1. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ</b>				
10205	26-01-001-01	4,85	3,44	8,24
10206	26-01-002-01	6,22	5,19	8,00
10207	26-01-002-02	6,29	5,40	8,06
10208	26-01-003-01	7,68	6,96	7,90
10209	26-01-004-01	7,99	6,71	7,15
10210	26-01-005-01	5,58	4,46	8,24
10211	26-01-005-02	5,55	4,26	8,24
10212	26-01-005-03	5,42	3,74	8,24
10213	26-01-005-04	5,07	3,64	8,24
10214	26-01-006-01	14,09	3,70	8,01
10215	26-01-007-01	15,38	15,43	7,97
10216	26-01-007-02	5,16	4,58	8,18
10217	26-01-008-01	11,47	4,12	8,14
10218	26-01-009-01	6,07	4,48	8,12
10219	26-01-009-02	5,60	4,57	8,10
10220	26-01-010-01	6,12	4,56	8,10
10221	26-01-010-02	5,51	4,63	8,06
10222	26-01-011-01	6,73	4,71	8,19
10223	26-01-011-02	5,16	3,52	8,19
10224	26-01-012-01	4,82	2,77	4,24
10225	26-01-012-02	4,80	2,66	3,91
10226	26-01-013-01	6,80	4,30	4,35
10227	26-01-013-02	6,58	4,20	4,12
10228	26-01-014-01	5,77	3,37	3,72
10229	26-01-014-02	6,60	4,24	3,76
10230	26-01-015-01	3,66	2,89	4,23
10231	26-01-015-02	3,66	2,90	4,23
10232	26-01-015-03	3,66	2,90	4,23
10233	26-01-016-01	4,70	3,73	4,71
10234	26-01-016-02	4,76	3,74	4,71
10235	26-01-016-03	4,61	3,70	4,71

10236	26-01-017-01	5,16	4,23	8,06
10237	26-01-017-02	3,52	3,33	8,06
10238	26-01-018-01	3,61	3,41	8,24
10239	26-01-019-01	3,50	3,30	8,24
10240	26-01-020-01	7,94	4,57	3,78
10241	26-01-021-01	5,38	4,51	4,03
10242	26-01-022-01	5,99	5,01	8,06
10243	26-01-022-02	5,29	4,47	8,06
10244	26-01-023-01	15,00	6,09	8,22
10245	26-01-023-02	14,12	6,12	8,24
10246	26-01-024-01	7,05	6,13	8,08
10247	26-01-024-02	7,20	6,24	8,40
10248	26-01-024-03	7,53	6,23	8,40
10249	26-01-025-01	10,85	4,26	6,51
10250	26-01-025-02	11,49	4,26	6,24
10251	26-01-025-03	11,33	4,26	6,01
10252	26-01-025-04	10,08	4,26	6,46
10253	26-01-025-05	9,90	4,26	6,48
10254	26-01-025-06	9,82	4,26	6,18
10255	26-01-025-07	9,97	4,26	6,25
10256	26-01-025-08	9,91	4,26	6,28
10257	26-01-025-09	15,06	2,00	4,11
10258	26-01-036-01	10,49	4,37	6,90
10259	26-01-036-02	12,23	4,37	7,11
10260	26-01-037-01	7,23	5,87	7,56
10261	26-01-037-02	6,70	5,78	7,62
10262	26-01-037-03	7,71	6,28	7,45
10263	26-01-037-04	7,00	5,78	7,58
10264	26-01-038-01	5,95	4,54	7,66
10265	26-01-039-01	11,04	10,83	7,93
10266	26-01-040-01	10,93	10,73	7,94
10267	26-01-041-01	7,06	5,41	7,46
10268	26-01-041-02	6,39	5,32	7,57
10269	26-01-041-03	7,57	5,80	7,37
10270	26-01-041-04	6,90	5,42	7,48
10271	26-01-041-05	5,84	4,57	7,89
10272	26-01-042-01	5,08	3,92	8,12
10273	26-01-042-02	4,80	3,86	8,15
10274	26-01-043-01	11,34	4,63	6,23
10275	26-01-043-02	14,65	2,25	5,33
10276	26-01-044-01	12,22	4,63	6,22
10277	26-01-044-02	14,78	2,25	5,47
10278	26-01-045-01	14,64	2,08	6,23
10279	26-01-045-02	14,71	2,25	5,33
10280	26-01-046-01	14,78	2,08	6,23
10281	26-01-046-02	14,84	2,25	5,61
10282	26-01-047-01	6,82	4,63	6,23
10283	26-01-047-02	14,53	2,25	4,99

10284	26-01-048-01	10,94	4,33	8,24
10285	26-01-048-02	5,09	4,46	8,24
10286	26-01-048-03	9,65	4,33	8,24
10287	26-01-048-04	4,88	4,46	8,24
10288	26-01-049-01	4,76	3,43	3,70
10289	26-01-049-02	4,98	3,59	3,96
10290	26-01-049-03	4,88	3,57	3,96
10291	26-01-050-01	5,73	2,98	6,20
10292	26-01-051-01	7,63	5,67	6,94
10293	26-01-052-01	4,33	2,78	7,28
10294	26-01-052-02	4,30	2,93	6,97
10295	26-01-053-01	5,52	4,11	4,25
10296	26-01-053-02	6,57	4,09	3,70
10297	26-01-054-01	7,68	6,15	7,71
10298	26-01-054-02	7,34	5,63	7,93
10299	26-01-054-03	5,59	4,16	7,78
10300	26-01-055-01	3,59	2,32	8,24
10301	26-01-055-02	5,80	4,67	8,24
10302	26-01-056-01	5,93	4,74	8,24
10303	26-01-056-02	5,69	4,74	8,24
10304	26-01-057-01	3,88	3,57	3,96
10305	26-01-057-02	3,55	3,23	3,93
10306	26-01-057-03	3,76	3,28	4,21
10307	26-01-058-01	4,22	3,95	4,02
10308	26-01-059-01	4,21	3,87	3,83
10309	26-01-060-01	14,42	2,08	6,23
10310	26-01-060-02	14,53	2,25	4,99
10311	26-01-061-01	8,27	4,63	6,23
10312	26-01-061-02	14,76	2,25	5,43
10313	26-01-062-01	14,71	2,08	6,23
10314	26-01-062-02	14,70	2,25	5,32
10315	26-01-063-01	7,92	4,63	6,23
10316	26-01-063-02	14,72	2,00	5,33
10317	26-01-064-01	14,64	2,20	6,23
10318	26-01-064-02	14,66	2,00	5,19
10319	26-01-065-01	12,97	4,26	7,41
10320	26-01-065-02	12,92	4,26	7,08
10321	26-01-065-03	12,92	4,26	7,03
10322	26-01-065-04	12,82	4,26	6,35
10323	26-01-065-05	12,82	4,26	6,19
10324	26-01-065-06	12,78	4,26	6,61
10325	26-01-065-07	12,82	4,26	6,35
10326	26-01-065-08	12,79	4,26	6,52
10327	26-01-065-09	12,81	4,26	6,47
10328	26-01-065-10	12,81	4,26	6,48
10329	26-01-065-11	12,80	4,26	6,51
10330	26-01-065-12	12,81	4,26	6,56
10331	26-01-065-13	12,81	4,26	6,49

10332	26-01-065-14	12,81	4,26	6,54
10333	26-01-065-15	12,81	4,26	6,50
10334	26-01-065-16	15,28	0,00	7,91
10335	26-01-065-17	15,34	0,00	7,75
10336	26-01-065-18	15,35	0,00	7,75
10337	26-01-065-19	15,40	0,00	7,29
10338	26-01-065-20	15,41	0,00	7,18
10339	26-01-065-21	15,43	0,00	6,54
10340	26-01-065-22	15,44	0,00	6,27
10341	26-01-065-23	15,43	0,00	6,60
10342	26-01-065-24	15,43	0,00	6,37
10343	26-01-065-25	15,43	0,00	6,65
10344	26-01-065-26	15,43	0,00	6,54
10345	26-01-065-27	15,43	0,00	6,37
10346	26-01-065-28	15,43	0,00	6,50
10347	26-01-065-29	15,43	0,00	6,53
10348	26-01-065-30	15,43	0,00	6,46
<b>Раздел 2. ОГНЕЗАЩИТА</b>				
10349	26-02-001-01	5,56	4,77	6,35
10350	26-02-001-02	5,37	4,77	6,33
10351	26-02-001-03	5,27	4,77	6,33
10352	26-02-002-01	5,41	4,76	5,16
10353	26-02-002-02	5,29	4,77	5,31
10354	26-02-002-03	5,29	4,77	5,18
10355	26-02-003-01	4,95	4,77	3,96
10356	26-02-003-02	4,89	4,77	3,96
10357	26-02-003-03	4,88	4,77	3,95
10358	26-02-003-04	4,84	4,77	3,95
10359	26-02-004-01	6,07	5,05	6,35
10360	26-02-004-02	5,85	5,06	6,33
10361	26-02-004-03	5,73	5,06	6,33
10362	26-02-005-01	5,19	4,61	3,97
10363	26-02-005-02	5,02	4,63	3,96
10364	26-02-005-03	4,97	4,64	3,95
10365	26-02-005-04	4,95	4,64	3,96
10366	26-02-005-05	4,93	4,64	3,95
10367	26-02-006-01	5,73	4,78	5,71
10368	26-02-006-02	5,70	4,79	6,18
10369	26-02-007-01	5,68	4,74	5,73
10370	26-02-007-02	5,66	4,75	6,19
10371	26-02-008-01	6,11	4,66	4,76
10372	26-02-008-02	5,87	4,68	4,83
10373	26-02-008-03	5,81	4,70	4,81
10374	26-02-008-04	5,54	4,73	4,91
10375	26-02-009-01	6,24	4,76	4,24
10376	26-02-010-01	6,87	3,65	6,46
10377	26-02-010-02	5,15	4,41	3,87
10378	26-02-011-01	12,94	0,00	3,72



10379	26-02-011-02	12,88	0,00	3,73
10380	26-02-011-03	12,88	0,00	3,76
10381	26-02-012-01	10,31	5,60	6,89
10382	26-02-012-02	9,75	5,60	7,56
10383	26-02-012-03	9,44	5,60	6,72
10384	26-02-013-01	6,40	4,77	4,69
10385	26-02-014-01	6,77	4,79	4,24
10386	26-02-015-01	7,95	4,81	5,86
10387	26-02-016-01	8,26	6,31	8,24
10388	26-02-017-01	6,91	4,79	4,24
10389	26-02-018-01	10,67	6,23	5,09
10390	26-02-018-02	10,77	6,25	5,03
10391	26-02-018-03	8,78	6,21	4,94
10392	26-02-019-01	11,04	6,23	3,87
10393	26-02-019-02	11,09	5,92	3,83
10394	26-02-020-01	6,75	6,33	8,24
10395	26-02-020-02	6,71	6,33	8,25
10396	26-02-022-01	5,31	4,78	4,23
10397	26-02-023-01	5,21	4,77	4,99
10398	26-02-024-01	11,28	6,33	0,00
10399	26-02-025-01	5,26	4,77	8,25
10400	26-02-025-02	5,07	4,77	8,25
10401	26-02-029-01	5,01	4,69	3,94
10402	26-02-029-02	4,96	4,73	3,95
10403	26-02-029-03	4,93	4,74	3,95
10404	26-02-030-01	5,22	4,77	4,99
10405	26-02-031-01	5,43	4,78	4,21
10406	26-02-032-01	8,15	4,85	0,00
10407	26-02-033-01	7,68	4,77	4,34
10408	26-02-034-01	5,39	4,78	4,98
10409	26-02-035-01	5,35	4,78	4,89
10410	26-02-036-01	5,23	4,77	4,61
10411	26-02-037-01	5,15	4,77	3,90
<b>Часть 27. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ</b>				
<b>Раздел 1. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ</b>				
10412	27-01-001-01	5,19	3,10	5,92
10413	27-01-001-02	5,57	3,10	7,00
10414	27-01-002-01	4,00	3,11	6,61
10415	27-01-002-02	4,00	3,11	6,61
10416	27-01-003-01	5,21	3,00	5,96
10417	27-01-004-01	4,17	3,13	6,73
10418	27-01-004-02	4,17	3,13	6,73
10419	27-01-004-03	6,01	3,74	6,31
10420	27-01-004-04	6,01	3,74	6,31
<b>Раздел 2. ДРЕНАЖНЫЕ И ВОДОСБРОСНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>				
10421	27-02-001-01	8,94	8,46	8,57
10422	27-02-001-02	8,13	7,70	6,39

10423	27-02-001-03	9,99	9,58	7,88
10424	27-02-001-04	9,68	9,26	8,59
10425	27-02-002-01	9,07	7,49	7,21
10426	27-02-003-01	9,98	8,51	5,86
10427	27-02-004-01	9,06	11,91	6,69
10428	27-02-005-01	6,59	4,89	6,79
10429	27-02-006-01	7,31	6,66	6,67
10430	27-02-006-02	7,29	6,65	6,67
10431	27-02-007-01	8,54	7,88	6,70
10432	27-02-008-01	8,85	12,05	6,70
10433	27-02-009-01	9,34	12,05	6,68
10434	27-02-010-01	7,40	5,34	6,74
10435	27-02-010-02	6,88	5,38	6,74
10436	27-02-010-03	3,63	3,36	6,74
10437	27-02-010-04	3,68	3,42	6,74
10438	27-02-011-01	3,38	3,23	4,14
10439	27-02-015-01	5,17	5,48	4,40
10440	27-02-015-02	5,21	5,48	4,41
10441	27-02-015-03	5,18	5,48	4,38
<b>Раздел 3. ПОДГОТОВКА СУЩЕСТВУЮЩИХ ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ПОД ЧЕРНЫЕ ЩЕБЕНОЧНЫЕ (ГРАВИЙНЫЕ) И АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ</b>				
10442	27-03-001-01	10,15	11,80	6,64
10443	27-03-001-02	8,41	10,73	6,68
10444	27-03-001-03	6,38	6,08	6,76
10445	27-03-001-04	8,03	2,21	6,94
10446	27-03-002-01	7,31	4,21	6,85
10447	27-03-002-02	7,34	4,10	6,90
10448	27-03-002-03	7,39	4,10	6,94
10449	27-03-002-04	7,46	4,10	7,00
10450	27-03-002-05	7,33	4,11	6,91
10451	27-03-002-06	7,38	4,11	6,95
10452	27-03-002-07	7,45	4,11	7,00
10453	27-03-002-08	6,57	5,07	6,87
10454	27-03-002-09	6,59	5,05	6,91
10455	27-03-002-10	6,60	5,05	6,94
10456	27-03-002-11	6,64	5,05	7,00
10457	27-03-002-12	6,59	5,05	6,91
10458	27-03-002-13	6,61	5,05	6,95
10459	27-03-002-14	6,63	5,05	7,00
10460	27-03-003-01	6,60	2,20	6,63
10461	27-03-003-02	6,71	2,20	6,73
10462	27-03-003-03	6,80	2,20	6,82
10463	27-03-003-04	6,92	2,20	6,95
10464	27-03-003-05	6,08	5,17	6,71
10465	27-03-003-06	6,10	5,17	6,78
10466	27-03-003-07	6,11	5,17	6,85
10467	27-03-003-08	6,12	5,17	6,93
10468	27-03-004-01	7,77	7,82	6,35

10469	27-03-004-02	7,86	7,82	6,74
10470	27-03-008-01	14,92	0,00	6,30
10471	27-03-008-02	8,62	0,00	6,93
10472	27-03-008-03	8,36	0,00	6,84
10473	27-03-008-04	9,19	0,00	6,73
10474	27-03-008-05	9,17	0,00	7,17
10475	27-03-009-01	5,75	2,21	5,50
10476	27-03-009-02	5,75	2,21	5,50
10477	27-03-009-03	5,37	2,21	5,18
10478	27-03-009-04	5,37	2,21	5,18
10479	27-03-009-05	5,37	2,21	5,18
10480	27-03-010-01	15,47	0,00	0,00
10481	27-03-010-02	15,47	0,00	0,00
10482	27-03-011-01	4,72	2,16	4,67
10483	27-03-011-02	4,73	2,21	4,68
10484	27-03-011-03	4,73	2,21	4,68
10485	27-03-011-04	4,72	2,21	4,67
10486	27-03-011-05	4,71	2,21	4,67
10487	27-03-012-01	4,29	2,17	4,26
10488	27-03-012-02	4,29	2,21	4,26
10489	27-03-012-03	4,29	2,19	4,26
10490	27-03-012-04	4,29	2,21	4,26
10491	27-03-012-05	4,29	2,20	4,26
10492	27-03-012-06	4,29	2,21	4,26
10493	27-03-013-01	4,44	2,20	4,33
10494	27-03-013-02	4,44	2,21	4,33
10495	27-03-013-03	4,43	2,21	4,33
10496	27-03-014-01	4,93	2,21	4,83
10497	27-03-014-02	4,93	2,21	4,83
10498	27-03-014-03	4,93	2,21	4,83
10499	27-03-014-04	4,93	2,21	4,83
10500	27-03-014-05	4,93	2,21	4,83
10501	27-03-014-06	4,93	2,21	4,83
10502	27-03-014-07	4,93	2,21	4,83
10503	27-03-014-08	4,93	2,21	4,83
10504	27-03-014-09	4,93	2,21	4,83
10505	27-03-014-10	4,95	0,00	4,95
10506	27-03-014-11	4,95	0,00	4,95
10507	27-03-014-12	4,95	0,00	4,95
<b>Раздел 4. ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ</b>				
10508	27-04-001-01	6,50	2,21	6,04
10509	27-04-001-02	6,49	2,21	6,06
10510	27-04-001-03	6,62	2,21	6,44
10511	27-04-001-04	6,60	2,21	6,14
10512	27-04-003-01	7,66	2,21	6,64
10513	27-04-003-02	7,29	2,21	6,57
10514	27-04-003-03	7,91	2,21	6,63

10515	27-04-003-04	7,81	2,21	6,69
10516	27-04-003-05	6,89	2,21	6,29
10517	27-04-003-06	6,62	2,21	6,30
10518	27-04-003-07	7,02	2,21	6,32
10519	27-04-003-08	6,12	0,00	6,12
10520	27-04-005-01	11,53	12,41	6,66
10521	27-04-005-02	11,46	12,41	6,57
10522	27-04-005-03	11,77	12,44	6,68
10523	27-04-005-04	11,71	12,46	6,51
10524	27-04-006-01	11,30	12,04	6,65
10525	27-04-006-02	11,23	12,04	6,56
10526	27-04-006-03	11,56	12,13	6,68
10527	27-04-006-04	11,40	12,15	6,51
10528	27-04-007-01	7,24	7,23	6,65
10529	27-04-007-02	7,22	7,23	6,54
10530	27-04-007-03	7,22	7,19	6,68
10531	27-04-007-04	7,11	7,20	6,51
10532	27-04-008-01	11,37	12,45	6,31
10533	27-04-009-01	9,92	10,93	6,50
10534	27-04-009-02	9,77	10,93	6,45
10535	27-04-009-03	10,03	11,10	6,20
10536	27-04-009-04	10,77	11,93	6,45
10537	27-04-009-05	10,57	11,98	6,20
10538	27-04-010-01	7,82	7,74	6,13
10539	27-04-011-01	9,09	10,12	6,37
10540	27-04-011-02	9,05	10,12	6,37
10541	27-04-011-03	9,71	10,12	5,97
10542	27-04-012-01	11,53	12,42	6,63
10543	27-04-012-02	11,44	12,41	6,56
10544	27-04-012-03	11,76	12,44	6,68
10545	27-04-012-04	11,71	12,46	6,51
10546	27-04-013-01	11,29	12,03	6,63
10547	27-04-013-02	11,27	12,02	6,55
10548	27-04-013-03	11,55	12,13	6,68
10549	27-04-013-04	11,40	12,15	6,51
10550	27-04-014-01	7,36	7,33	6,62
10551	27-04-014-02	7,32	7,32	6,52
10552	27-04-014-03	7,22	7,19	6,68
10553	27-04-014-04	7,11	7,20	6,51
10554	27-04-015-01	10,08	10,22	6,76
10555	27-04-015-02	10,17	10,22	7,44
10556	27-04-015-03	10,30	10,49	6,57
10557	27-04-016-01	14,77	6,31	8,23
10558	27-04-016-02	14,94	6,31	8,24
10559	27-04-016-03	13,51	6,31	7,94
10560	27-04-016-04	9,77	6,31	7,12
10561	27-04-016-05	10,82	6,31	7,41
10562	27-04-016-06	14,74	6,30	8,23

10563	27-04-016-07	12,92	6,30	7,54
10564	27-04-017-01	6,10	6,04	8,24
10565	27-04-021-01	6,82	5,99	6,72
10566	27-04-021-02	6,40	6,27	6,68
10567	27-04-022-01	5,61	5,18	6,72
10568	27-04-022-02	5,29	5,23	6,68
<b>Раздел 5. УСТРОЙСТВО МОСТОВЫХ И ПОДЗОРОВ</b>				
10569	27-05-001-01	11,52	10,52	5,85
10570	27-05-001-02	10,13	0,00	5,86
10571	27-05-002-01	13,79	14,77	6,23
10572	27-05-002-02	9,48	5,77	6,41
10573	27-05-002-03	9,44	5,77	6,39
10574	27-05-005-01	11,66	12,13	6,59
<b>Раздел 6. УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ</b>				
10575	27-06-001-01	8,11	11,71	6,54
10576	27-06-001-02	8,06	12,56	6,58
10577	27-06-001-03	8,21	10,64	6,49
10578	27-06-001-04	8,16	11,10	6,23
10579	27-06-002-01	5,39	5,22	6,52
10580	27-06-002-02	5,38	5,22	6,52
10581	27-06-002-03	5,37	5,22	6,46
10582	27-06-002-04	5,36	5,22	6,46
10583	27-06-002-05	5,38	5,22	6,54
10584	27-06-002-06	5,37	5,22	6,54
10585	27-06-002-07	5,36	5,22	6,49
10586	27-06-002-08	5,35	5,22	6,49
10587	27-06-002-09	5,42	5,22	6,54
10588	27-06-002-10	5,40	5,22	6,54
10589	27-06-002-11	5,39	5,22	6,49
10590	27-06-002-12	5,38	5,22	6,49
10591	27-06-002-13	5,40	5,22	6,57
10592	27-06-002-14	5,39	5,22	6,57
10593	27-06-002-15	5,37	5,22	6,52
10594	27-06-002-16	5,36	5,22	6,52
10595	27-06-002-17	5,43	5,24	7,11
10596	27-06-002-18	5,31	5,23	9,36
10597	27-06-003-01	7,19	0,00	6,00
10598	27-06-003-02	7,20	0,00	6,00
10599	27-06-003-03	7,20	0,00	6,00
10600	27-06-003-04	7,19	0,00	6,00
10601	27-06-004-01	9,33	0,00	6,71
10602	27-06-005-01	7,07	6,01	6,54
10603	27-06-006-01	8,10	6,59	0,00
10604	27-06-007-01	3,62	4,82	3,37
10605	27-06-007-02	4,42	4,71	3,27
10606	27-06-008-01	5,04	10,04	3,56
10607	27-06-009-01	14,49	0,00	7,43
10608	27-06-009-02	3,81	2,94	7,45

10609	27-06-010-01	5,22	5,20	5,61
10610	27-06-010-02	5,22	5,20	5,60
10611	27-06-010-03	5,22	5,21	5,60
10612	27-06-011-01	5,67	4,08	7,11
10613	27-06-013-01	5,61	5,22	9,56
10614	27-06-013-02	5,62	5,22	9,45
10615	27-06-013-03	5,60	5,22	9,38
10616	27-06-014-01	10,10	11,75	5,95
10617	27-06-014-02	9,82	11,75	5,96
10618	27-06-014-03	9,85	11,75	5,95
10619	27-06-014-04	9,96	11,75	5,95
10620	27-06-014-05	10,10	11,75	5,96
10621	27-06-014-06	9,81	11,75	5,96
10622	27-06-014-07	9,85	11,75	5,96
10623	27-06-014-08	9,95	11,75	5,96
10624	27-06-015-01	7,08	9,51	4,85
10625	27-06-015-02	7,14	9,54	4,84
10626	27-06-015-03	7,04	9,53	4,90
10627	27-06-016-01	5,41	5,25	6,52
10628	27-06-016-02	5,39	5,25	6,52
10629	27-06-016-03	5,39	5,25	6,48
10630	27-06-016-04	5,38	5,25	6,48
10631	27-06-016-05	5,39	5,25	6,55
10632	27-06-016-06	5,38	5,24	6,52
10633	27-06-016-07	5,37	5,25	6,46
10634	27-06-016-08	5,36	5,24	6,46
10635	27-06-016-09	5,41	5,26	6,38
10636	27-06-016-10	5,24	5,17	6,83
10637	27-06-016-11	7,48	4,02	7,35
10638	27-06-017-01	5,45	5,25	6,25
10639	27-06-017-02	5,29	5,23	7,49
10640	27-06-017-03	8,29	5,96	6,42
10641	27-06-017-04	10,41	5,38	7,49
10642	27-06-018-01	6,44	6,36	6,08
10643	27-06-018-02	6,43	6,36	6,08
10644	27-06-018-03	6,43	6,36	6,02
10645	27-06-018-04	6,42	6,36	6,02
10646	27-06-019-01	7,85	7,79	6,09
10647	27-06-019-02	7,85	7,79	6,09
10648	27-06-019-03	7,85	7,79	6,09
10649	27-06-019-04	7,83	7,82	4,02
10650	27-06-019-05	7,83	7,82	4,02
10651	27-06-019-06	7,83	7,82	4,02
10652	27-06-020-01	7,83	7,85	6,33
10653	27-06-020-02	8,02	8,05	6,33
10654	27-06-020-03	8,10	8,14	6,33
10655	27-06-020-04	7,78	7,79	6,33
10656	27-06-020-05	8,51	8,59	6,33

10657	27-06-020-06	6,56	6,49	6,32
10658	27-06-020-07	6,59	6,52	6,32
10659	27-06-020-08	6,54	6,47	6,33
10660	27-06-020-09	6,57	6,51	6,33
10661	27-06-020-10	6,53	6,47	6,33
10662	27-06-020-11	6,57	6,50	6,33
10663	27-06-020-12	6,53	6,47	6,33
10664	27-06-020-13	6,57	6,50	6,33
10665	27-06-020-14	6,24	6,16	6,33
10666	27-06-021-01	7,87	7,87	4,02
10667	27-06-021-02	8,07	8,07	4,02
10668	27-06-021-03	8,16	8,17	4,02
10669	27-06-021-04	7,81	7,81	4,02
10670	27-06-021-05	8,61	8,61	4,02
10671	27-06-021-06	6,49	6,49	4,02
10672	27-06-021-07	6,50	6,53	4,02
10673	27-06-021-08	6,49	6,49	0,00
10674	27-06-021-09	6,53	6,53	0,00
10675	27-06-021-10	6,49	6,49	0,00
10676	27-06-021-11	6,53	6,52	0,00
10677	27-06-021-12	6,49	6,49	0,00
10678	27-06-021-13	6,53	6,52	0,00
10679	27-06-021-14	6,17	6,17	0,00
10680	27-06-022-01	11,81	12,40	6,71
10681	27-06-022-02	11,85	12,40	6,69
10682	27-06-022-03	11,62	12,42	6,77
10683	27-06-022-04	11,64	12,36	6,73
10684	27-06-022-05	11,75	12,36	6,70
10685	27-06-022-06	5,77	5,27	6,72
10686	27-06-022-07	11,67	12,48	6,78
10687	27-06-022-08	7,30	7,17	6,44
10688	27-06-022-09	7,21	7,08	6,44
10689	27-06-022-10	11,64	12,38	6,75
10690	27-06-022-11	7,19	7,10	6,40
10691	27-06-022-12	7,10	7,02	6,40
10692	27-06-022-13	5,86	3,04	5,38
10693	27-06-022-14	5,84	3,07	5,38
10694	27-06-022-15	5,86	3,08	5,40
10695	27-06-022-16	5,83	3,04	5,33
10696	27-06-022-17	5,87	3,05	5,42
10697	27-06-022-18	5,84	3,11	5,35
10698	27-06-022-19	5,84	3,11	5,35
10699	27-06-022-20	5,84	3,13	5,36
10700	27-06-022-21	5,81	3,12	5,29
10701	27-06-022-22	5,86	3,09	5,39
10702	27-06-022-23	5,83	3,12	5,34
10703	27-06-022-24	5,84	3,13	5,34
10704	27-06-022-25	5,84	3,15	5,35

10705	27-06-022-26	5,81	3,13	5,29
10706	27-06-022-27	5,85	3,11	5,37
10707	27-06-023-01	5,42	4,44	7,13
10708	27-06-024-01	11,92	12,41	6,51
10709	27-06-024-02	11,86	12,39	6,55
10710	27-06-024-03	12,33	12,54	6,11
10711	27-06-024-04	12,19	12,65	6,53
10712	27-06-024-05	12,42	12,63	6,18
10713	27-06-024-06	12,14	12,62	6,59
10714	27-06-024-07	12,47	12,69	6,13
10715	27-06-024-08	8,70	8,76	6,68
10716	27-06-024-09	7,81	7,85	6,15
10717	27-06-024-10	8,19	8,21	6,79
10718	27-06-024-11	7,55	7,59	6,18
10719	27-06-025-01	4,46	3,00	6,25
10720	27-06-026-01	11,53	11,66	6,58
10721	27-06-027-01	7,64	7,74	6,20
10722	27-06-028-01	7,12	7,64	5,96
10723	27-06-028-02	7,59	7,64	6,85
10724	27-06-029-01	7,19	7,84	2,95
10725	27-06-029-02	7,34	8,04	2,95
10726	27-06-029-03	6,00	6,49	2,95
10727	27-06-029-04	6,05	6,52	2,95
10728	27-06-030-01	7,67	7,86	3,10
10729	27-06-030-02	7,86	8,07	3,10
10730	27-06-030-03	6,34	6,49	3,10
10731	27-06-030-04	6,38	6,52	3,10
10732	27-06-031-01	5,50	11,57	3,57
10733	27-06-031-02	6,74	11,60	3,59
10734	27-06-032-01	3,79	0,00	3,55
10735	27-06-032-02	3,72	0,00	3,54
10736	27-06-033-01	4,18	2,21	3,95
10737	27-06-033-02	3,95	0,00	3,82
10738	27-06-034-01	7,57	7,84	4,79
10739	27-06-034-02	7,65	7,88	4,41
10740	27-06-035-01	4,56	4,47	5,77
10741	27-06-036-01	6,17	4,72	6,56
10742	27-06-037-01	5,91	4,58	6,09
10743	27-06-038-01	5,23	4,88	7,42
10744	27-06-038-02	4,80	4,47	6,97
10745	27-06-039-01	7,47	7,85	3,68
10746	27-06-039-02	7,43	7,82	3,21
10747	27-06-039-03	7,48	7,87	3,21
10748	27-06-040-01	4,74	5,12	4,60
10749	27-06-040-02	4,67	2,21	4,67
10750	27-06-040-03	7,03	11,97	4,61
10751	27-06-040-04	7,59	12,00	4,67
10752	27-06-041-01	3,94	4,41	3,44



10753	27-06-041-02	3,78	0,00	3,55
10754	27-06-043-01	3,61	2,25	3,39
10755	27-06-043-02	3,29	0,00	3,09
10756	27-06-044-01	4,99	0,00	4,98
10757	27-06-044-02	4,81	0,00	4,71
10758	27-06-045-01	5,04	2,21	4,91
10759	27-06-045-02	5,04	2,21	4,92
10760	27-06-045-03	5,04	2,21	4,92
10761	27-06-045-04	5,06	2,21	4,94
10762	27-06-045-05	5,08	2,21	4,95
10763	27-06-045-06	5,07	2,21	4,95
10764	27-06-045-07	5,04	2,21	4,91
10765	27-06-045-08	5,04	2,21	4,92
10766	27-06-045-09	5,06	2,21	4,94
10767	27-06-046-01	5,04	2,21	4,92
10768	27-06-046-02	5,04	2,21	4,91
10769	27-06-046-03	5,04	2,21	4,92
10770	27-06-046-04	5,06	2,21	4,93
10771	27-06-046-05	5,06	2,21	4,94
10772	27-06-046-06	5,06	2,21	4,94
10773	27-06-046-07	5,03	2,21	4,91
10774	27-06-046-08	5,03	2,21	4,91
10775	27-06-046-09	5,03	2,21	4,92
10776	27-06-047-01	5,01	2,21	4,90
10777	27-06-047-02	5,01	2,21	4,90
10778	27-06-048-01	4,79	0,00	4,77
10779	27-06-048-02	4,67	0,00	4,65
10780	27-06-048-03	4,59	0,00	4,56
10781	27-06-048-04	4,55	0,00	4,52
10782	27-06-049-01	6,87	1,95	6,64
10783	27-06-050-01	4,31	1,95	6,28
10784	27-06-050-02	3,65	1,95	6,50
10785	27-06-051-01	7,84	0,00	4,86
10786	27-06-052-01	4,09	2,21	4,06
<b>Раздел 7. ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ</b>				
10787	27-07-001-01	8,16	7,90	5,45
10788	27-07-001-02	8,06	7,81	5,28
10789	27-07-001-03	7,99	7,88	5,39
10790	27-07-001-04	8,09	7,91	5,44
10791	27-07-002-01	8,71	8,34	6,62
10792	27-07-002-02	8,38	8,35	5,86
10793	27-07-003-01	5,18	4,55	5,73
10794	27-07-003-02	5,28	4,83	5,79
10795	27-07-004-01	5,24	4,52	7,38
10796	27-07-005-01	14,00	5,91	5,62
10797	27-07-005-02	14,17	5,91	5,62
10798	27-07-005-03	14,61	5,91	5,62
10799	27-07-005-04	7,75	6,61	5,15

10800	27-07-005-05	9,59	6,61	4,42
10801	27-07-005-06	6,74	6,60	5,17
10802	27-07-005-07	8,33	6,62	4,63
10803	27-07-006-01	3,98	2,21	3,50
10804	27-07-006-02	3,63	0,00	3,31
10805	27-07-007-01	8,02	7,78	6,35
10806	27-07-007-02	11,76	12,15	6,35
10807	27-07-007-03	11,75	12,12	6,33
10808	27-07-007-04	11,77	12,10	6,32
10809	27-07-007-05	11,79	12,09	6,31
10810	27-07-008-01	9,68	2,21	6,61
10811	27-07-008-02	9,61	2,21	6,59
10812	27-07-008-03	5,99	2,21	4,11
10813	27-07-008-04	5,92	2,21	4,08
10814	27-07-008-05	9,66	2,20	6,66
10815	27-07-008-06	9,63	2,20	6,64
10816	27-07-008-07	6,02	2,21	4,17
10817	27-07-008-08	5,95	2,21	4,13
<b>Раздел 8. УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ У КРАЕВ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ И УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН</b>				
10818	27-08-001-01	6,29	6,13	6,72
10819	27-08-001-02	6,18	6,12	4,62
10820	27-08-001-03	6,59	6,40	6,58
10821	27-08-001-04	6,48	6,37	0,00
10822	27-08-001-05	10,53	11,97	6,62
10823	27-08-001-06	12,75	12,97	5,86
10824	27-08-001-07	5,29	5,21	5,87
10825	27-08-001-08	5,28	5,21	5,88
10826	27-08-001-09	5,29	5,25	5,77
10827	27-08-001-10	5,28	5,25	5,77
10828	27-08-001-11	7,92	2,21	6,87
10829	27-08-001-12	6,70	0,00	6,70
10830	27-08-001-13	6,64	0,00	6,64
10831	27-08-001-14	6,90	0,00	6,90
10832	27-08-001-15	6,26	1,59	7,59
10833	27-08-002-01	6,43	4,93	6,78
10834	27-08-002-02	5,93	4,82	6,90
10835	27-08-003-01	6,90	6,85	4,14
10836	27-08-003-02	6,78	6,85	3,26
10837	27-08-003-03	6,89	6,85	4,20
<b>Раздел 9. ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ</b>				
10838	27-09-001-01	7,60	4,73	6,81
10839	27-09-001-02	6,21	5,26	8,88
10840	27-09-001-03	8,91	7,72	6,49
10841	27-09-001-04	7,05	6,56	6,93
10842	27-09-001-05	6,12	4,84	6,74
10843	27-09-001-06	6,92	4,19	6,77
10844	27-09-001-07	5,72	3,95	6,75

10845	27-09-001-08	9,56	6,81	8,24
10846	27-09-002-01	7,41	6,99	6,71
10847	27-09-002-02	7,09	6,67	6,74
10848	27-09-002-03	7,08	6,60	6,74
10849	27-09-002-04	7,06	6,51	6,74
10850	27-09-002-05	7,04	6,34	6,74
10851	27-09-002-06	7,51	0,00	4,33
10852	27-09-002-07	8,16	0,00	4,32
10853	27-09-002-08	9,02	0,00	4,29
10854	27-09-002-09	9,16	0,00	4,28
10855	27-09-002-10	8,60	0,00	4,31
10856	27-09-002-11	9,07	0,00	4,29
10857	27-09-002-12	9,33	0,00	4,28
10858	27-09-002-13	9,93	0,00	4,23
10859	27-09-003-01	9,09	2,97	6,76
10860	27-09-003-02	6,92	6,20	7,55
10861	27-09-003-03	6,87	6,10	8,37
10862	27-09-004-01	7,56	4,23	6,67
10863	27-09-004-02	6,52	6,36	5,39
10864	27-09-004-03	7,24	4,32	7,36
10865	27-09-005-01	8,07	4,56	7,34
10866	27-09-005-02	6,23	4,54	7,32
10867	27-09-006-01	10,65	7,33	7,62
10868	27-09-007-01	4,71	4,25	7,42
10869	27-09-007-02	5,46	4,73	8,06
10870	27-09-008-01	10,26	5,12	7,19
10871	27-09-008-02	5,12	3,25	7,22
10872	27-09-008-03	7,69	4,55	7,20
10873	27-09-009-01	7,77	6,02	6,77
10874	27-09-009-02	7,26	6,14	6,78
10875	27-09-009-03	6,93	6,20	6,75
10876	27-09-009-04	6,69	6,25	6,78
10877	27-09-010-01	8,03	5,66	6,67
10878	27-09-010-02	8,04	5,68	6,67
10879	27-09-010-03	8,06	5,70	6,68
10880	27-09-010-04	6,40	4,97	6,67
10881	27-09-011-01	6,99	6,82	7,03
10882	27-09-011-02	7,07	6,81	6,95
10883	27-09-011-03	7,11	6,80	6,96
10884	27-09-012-01	13,15	6,30	0,00
10885	27-09-013-01	12,77	0,00	6,55
10886	27-09-013-02	11,92	0,00	6,57
10887	27-09-013-03	4,97	4,37	3,95
10888	27-09-016-01	6,01	5,60	7,10
10889	27-09-016-02	5,81	5,59	7,10
10890	27-09-016-03	5,70	5,59	7,10
10891	27-09-016-04	6,31	5,62	7,10
10892	27-09-016-05	6,71	5,66	7,10

10893	27-09-016-06	6,12	5,61	7,10
10894	27-09-017-01	4,75	4,74	3,38
10895	27-09-017-02	4,76	4,74	3,38
10896	27-09-017-03	4,78	4,74	3,38
10897	27-09-017-04	4,75	4,74	3,38
10898	27-09-017-05	4,76	4,74	3,38
10899	27-09-017-06	4,76	4,74	3,33
10900	27-09-017-07	4,77	4,74	3,33
10901	27-09-017-08	4,75	4,74	3,33
10902	27-09-017-09	4,75	4,74	3,31
10903	27-09-017-10	4,76	4,74	3,31
10904	27-09-017-11	4,77	4,74	3,31
10905	27-09-017-12	4,75	4,74	3,31
10906	27-09-018-01	10,84	95,47	6,63
10907	27-09-019-01	3,67	3,56	3,10
10908	27-09-020-01	6,22	5,94	4,55
10909	27-09-021-01	5,02	4,45	6,21
10910	27-09-022-01	4,73	4,70	7,62
10911	27-09-022-02	4,77	4,70	7,55
10912	27-09-022-03	4,75	4,70	7,71
10913	27-09-022-04	4,79	4,70	7,62
10914	27-09-023-01	8,38	7,64	6,58
10915	27-09-030-01	5,96	5,87	7,80
10916	27-09-031-01	7,37	5,70	0,00
<b>Раздел 10. ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ</b>				
10917	27-10-001-01	12,27	12,44	9,33
10918	27-10-001-02	12,40	12,44	9,33
10919	27-10-001-03	12,00	12,23	8,93
10920	27-10-001-04	12,37	12,44	8,63
10921	27-10-001-05	11,67	12,42	8,30
10922	27-10-001-06	11,82	12,44	6,09
10923	27-10-002-01	8,31	11,86	4,62
10924	27-10-002-02	8,31	11,86	4,62
10925	27-10-002-03	8,43	11,71	4,62
10926	27-10-002-04	8,44	11,71	4,62
10927	27-10-002-05	8,59	11,66	4,62
10928	27-10-002-06	8,59	11,66	4,62
10929	27-10-002-07	8,42	11,26	4,61
10930	27-10-002-08	8,54	11,61	4,61
10931	27-10-002-09	8,00	11,26	4,63
10932	27-10-002-10	8,00	11,26	4,63
10933	27-10-002-11	7,26	11,01	4,63
10934	27-10-002-12	7,26	11,01	4,62
10935	27-10-002-13	7,63	10,58	4,61
10936	27-10-002-14	7,76	11,04	4,61
10937	27-10-003-01	8,75	8,72	8,91
10938	27-10-004-01	6,02	6,66	4,61
10939	27-10-004-02	6,60	7,32	4,60

10940	27-10-004-03	8,73	11,34	4,60
10941	27-10-005-01	6,55	12,42	4,64
10942	27-10-005-02	6,56	12,42	4,63
10943	27-10-005-03	6,86	12,42	4,63
10944	27-10-005-04	6,86	12,42	4,63
10945	27-10-005-05	7,13	12,42	4,63
10946	27-10-005-06	7,13	12,42	4,63
10947	27-10-005-07	7,13	12,42	4,63
10948	27-10-005-08	7,13	12,42	4,63
10949	27-10-005-09	7,38	12,42	4,63
10950	27-10-005-10	7,38	12,42	4,63
10951	27-10-005-11	7,60	12,42	4,63
10952	27-10-005-12	7,61	12,42	4,63
10953	27-10-005-13	6,00	11,64	4,71
10954	27-10-005-14	6,00	11,64	4,71
10955	27-10-005-15	6,11	11,64	4,71
10956	27-10-005-16	6,11	11,64	4,71
10957	27-10-005-17	6,28	11,64	4,71
10958	27-10-005-18	6,28	11,64	4,71
10959	27-10-005-19	6,53	11,64	4,71
10960	27-10-005-20	6,53	11,64	4,71
10961	27-10-005-21	6,62	11,64	4,71
10962	27-10-005-22	6,62	11,64	4,71
10963	27-10-005-23	6,75	11,64	4,71
10964	27-10-005-24	6,75	11,64	4,71
10965	27-10-005-25	4,66	4,48	4,62
10966	27-10-005-26	4,65	4,48	4,62
10967	27-10-005-27	4,64	4,48	4,62
10968	27-10-005-28	4,64	4,48	4,62
10969	27-10-005-29	4,62	4,48	4,62
10970	27-10-005-30	4,62	4,48	4,62
10971	27-10-006-01	6,72	7,19	4,96
10972	27-10-006-02	6,80	7,24	4,96
10973	27-10-006-03	6,88	7,29	4,95
10974	27-10-007-01	3,50	2,94	6,50
10975	27-10-007-02	10,57	11,65	6,50
10976	27-10-007-03	3,53	2,94	6,27
10977	27-10-007-04	10,44	11,70	6,27
10978	27-10-007-05	3,53	2,94	6,49
10979	27-10-007-06	10,56	11,68	6,49
10980	27-10-008-01	15,48	0,00	0,00
10981	27-10-008-02	15,48	0,00	0,00
10982	27-10-008-03	15,48	0,00	0,00
10983	27-10-008-04	15,48	0,00	0,00
10984	27-10-008-05	15,48	0,00	0,00
10985	27-10-008-06	15,48	0,00	0,00
10986	27-10-009-01	10,39	12,37	4,28
10987	27-10-009-02	8,66	11,77	4,30

10988	27-10-009-03	8,92	10,07	4,28
10989	27-10-009-04	2,15	1,90	4,32
10990	27-10-009-05	3,02	2,79	4,32
10991	27-10-010-01	12,23	12,44	4,72
10992	27-10-010-02	10,38	11,85	4,44
10993	27-10-010-03	10,41	11,85	4,44
10994	27-10-010-04	10,81	11,89	4,44
<b>Раздел 11. ДОРОГИ, КОЛЕСОПРОВОДЫ, ЭСТАКАДЫ, СЛАНИ И РАЗЪЕЗДЫ НА БОЛОТАХ</b>				
10995	27-11-001-01	5,09	4,35	6,78
10996	27-11-001-02	5,35	4,55	6,80
10997	27-11-001-03	4,60	3,77	6,74
10998	27-11-002-01	5,03	4,60	6,72
10999	27-11-003-01	5,33	4,66	6,68
11000	27-11-004-01	4,59	4,13	6,68
11001	27-11-005-01	5,50	4,46	6,84
11002	27-11-005-02	5,30	4,55	6,90
11003	27-11-006-01	4,83	4,08	6,65
11004	27-11-007-01	9,39	4,95	6,77
11005	27-11-008-01	8,31	4,73	6,71
11006	27-11-012-01	5,78	2,16	6,24
11007	27-11-012-02	5,89	2,16	6,23
11008	27-11-012-03	5,99	2,16	6,22
11009	27-11-012-04	6,12	2,16	6,25
11010	27-11-012-05	6,20	2,16	6,28
11011	27-11-012-06	6,00	2,19	6,53
11012	27-11-012-07	6,07	2,19	6,53
11013	27-11-012-08	6,12	2,19	6,55
<b>Раздел 12. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ</b>				
11014	27-12-001-01	8,77	12,97	7,33
11015	27-12-001-02	8,89	12,97	7,33
11016	27-12-001-03	8,92	12,97	7,29
11017	27-12-001-04	7,44	0,00	7,33
11018	27-12-001-05	7,43	0,00	7,32
11019	27-12-001-06	7,37	0,00	7,27
11020	27-12-002-01	7,69	2,21	7,35
11021	27-12-002-02	8,11	0,00	7,40
11022	27-12-002-03	8,38	0,00	7,39
11023	27-12-003-01	6,56	6,58	6,34
11024	27-12-004-01	7,35	7,34	6,86
11025	27-12-004-02	9,59	10,15	6,54
11026	27-12-004-03	11,18	11,78	7,09
11027	27-12-004-04	7,34	7,34	6,86
11028	27-12-004-05	9,59	10,15	6,54
11029	27-12-004-06	11,18	11,78	7,09
11030	27-12-005-01	5,42	4,61	7,44
11031	27-12-005-02	5,41	4,62	7,44
11032	27-12-005-03	5,52	4,61	7,44

11033	27-12-005-04	5,58	4,62	6,90
11034	27-12-005-05	15,15	0,00	7,36
11035	27-12-005-06	14,08	0,00	6,65
11036	27-12-008-01	8,25	4,02	6,75
11037	27-12-008-02	8,14	0,00	6,71
11038	27-12-009-01	7,64	6,23	6,71
11039	27-12-009-02	11,68	11,80	7,36
11040	27-12-009-03	7,82	0,00	6,67
11041	27-12-010-01	8,56	6,59	6,69
11042	27-12-010-02	8,64	6,59	6,69
11043	27-12-010-03	8,04	0,00	7,31
11044	27-12-010-04	8,06	0,00	7,29
<b>Часть 28. ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ</b>				
<b>Раздел 1. ВЕРХНЕЕ СТРОЕНИЕ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>				
<b>КОЛЕИ 1520 ММ</b>				
11045	28-01-001-01	5,49	0,00	4,76
11046	28-01-001-02	5,53	0,00	4,76
11047	28-01-001-03	5,54	0,00	4,76
11048	28-01-001-04	5,62	0,00	4,79
11049	28-01-001-05	5,67	0,00	4,79
11050	28-01-001-06	5,68	0,00	4,79
11051	28-01-001-07	5,42	0,00	4,77
11052	28-01-001-08	5,45	0,00	4,77
11053	28-01-001-09	5,45	0,00	4,77
11054	28-01-001-10	5,52	0,00	4,79
11055	28-01-001-11	5,55	0,00	4,79
11056	28-01-001-12	5,56	0,00	4,79
11057	28-01-002-01	5,94	5,89	5,41
11058	28-01-002-02	6,01	5,97	5,41
11059	28-01-002-03	6,14	6,10	5,41
11060	28-01-002-04	5,65	5,60	5,41
11061	28-01-002-05	5,72	5,67	5,41
11062	28-01-002-06	5,85	5,80	5,41
11063	28-01-002-07	5,96	5,91	5,47
11064	28-01-002-08	6,03	5,99	5,47
11065	28-01-002-09	6,15	6,12	5,47
11066	28-01-002-10	5,67	5,61	5,45
11067	28-01-002-11	5,74	5,69	5,45
11068	28-01-002-12	5,86	5,81	5,45
11069	28-01-003-01	6,03	5,99	5,39
11070	28-01-003-02	6,09	6,05	5,39
11071	28-01-003-03	6,19	6,15	5,39
11072	28-01-003-04	5,73	5,68	5,39
11073	28-01-003-05	5,79	5,74	5,39
11074	28-01-003-06	5,90	5,85	5,39
11075	28-01-003-07	6,05	6,00	5,46
11076	28-01-003-08	6,11	6,06	5,46
11077	28-01-003-09	6,21	6,17	5,46

11078	28-01-003-10	5,74	5,68	5,44
11079	28-01-003-11	5,80	5,74	5,44
11080	28-01-003-12	5,90	5,85	5,44
11081	28-01-004-01	7,33	7,33	5,53
11082	28-01-004-02	7,35	7,35	5,53
11083	28-01-004-03	7,39	7,38	5,52
11084	28-01-004-04	7,12	7,10	5,53
11085	28-01-004-05	7,14	7,12	5,53
11086	28-01-004-06	7,18	7,17	5,52
11087	28-01-004-07	7,33	7,32	5,55
11088	28-01-004-08	7,35	7,34	5,55
11089	28-01-004-09	7,38	7,37	5,54
11090	28-01-004-10	7,11	7,10	5,54
11091	28-01-004-11	7,14	7,12	5,54
11092	28-01-004-12	7,18	7,16	5,53
11093	28-01-005-01	6,69	6,88	4,63
11094	28-01-006-01	5,70	0,00	4,99
11095	28-01-006-02	5,33	0,00	4,89
11096	28-01-007-01	13,33	0,00	6,38
11097	28-01-007-02	13,37	0,00	6,39
11098	28-01-007-03	13,34	0,00	6,39
11099	28-01-007-04	9,92	0,00	5,74
11100	28-01-011-01	6,53	6,02	5,76
11101	28-01-011-02	6,44	6,03	5,76
11102	28-01-011-03	6,64	6,02	5,70
11103	28-01-011-04	6,55	6,04	5,70
11104	28-01-012-01	7,58	7,49	5,22
11105	28-01-012-02	7,21	7,11	5,22
11106	28-01-012-03	6,24	6,19	5,64
11107	28-01-013-01	6,78	5,31	5,80
11108	28-01-017-01	7,29	7,24	5,33
11109	28-01-017-02	7,30	7,26	5,33
11110	28-01-017-03	7,30	7,28	5,33
11111	28-01-017-04	7,29	7,26	5,33
11112	28-01-017-05	7,24	7,31	5,32
11113	28-01-017-06	7,25	7,33	5,31
11114	28-01-017-07	7,29	7,38	5,31
11115	28-01-018-01	5,20	0,00	4,65
11116	28-01-018-02	5,22	0,00	4,65
11117	28-01-018-03	5,21	0,00	4,65
11118	28-01-018-04	5,24	0,00	4,67
11119	28-01-018-05	5,26	0,00	4,67
11120	28-01-018-06	5,25	0,00	4,67
11121	28-01-018-07	5,28	0,00	4,69
11122	28-01-018-08	5,30	0,00	4,69
11123	28-01-018-09	5,29	0,00	4,69
11124	28-01-018-10	5,11	0,00	4,65
11125	28-01-018-11	5,12	0,00	4,65



11126	28-01-018-12	5,11	0,00	4,65
11127	28-01-018-13	5,15	0,00	4,67
11128	28-01-018-14	5,16	0,00	4,67
11129	28-01-018-15	5,15	0,00	4,67
11130	28-01-019-01	5,23	0,00	4,58
11131	28-01-019-02	5,24	0,00	4,58
11132	28-01-019-03	5,23	0,00	4,58
11133	28-01-019-04	5,26	0,00	4,58
11134	28-01-019-05	5,27	0,00	4,58
11135	28-01-019-06	5,26	0,00	4,58
11136	28-01-019-07	5,14	0,00	4,59
11137	28-01-019-08	5,16	0,00	4,59
11138	28-01-019-09	5,15	0,00	4,59
11139	28-01-020-01	6,86	5,27	5,96
11140	28-01-020-02	6,98	5,06	5,92
11141	28-01-020-03	7,18	5,61	5,92
11142	28-01-020-04	6,92	5,34	6,07
11143	28-01-021-01	6,87	5,62	5,97
11144	28-01-021-02	6,89	5,60	5,97
11145	28-01-021-03	7,10	5,65	5,85
11146	28-01-021-04	7,19	5,67	5,85
11147	28-01-022-01	8,00	0,00	6,00
11148	28-01-022-02	8,38	0,00	6,08
11149	28-01-022-03	7,73	0,00	6,01
11150	28-01-023-01	12,43	0,00	5,95
11151	28-01-023-02	12,32	0,00	5,96
11152	28-01-027-01	11,18	11,51	5,09
11153	28-01-027-02	5,78	0,00	5,09
11154	28-01-027-03	5,84	0,00	5,09
11155	28-01-027-04	11,18	11,51	5,09
11156	28-01-027-05	5,91	0,00	5,09
11157	28-01-031-01	6,43	0,00	4,92
11158	28-01-031-02	5,91	0,00	4,92
11159	28-01-032-01	5,30	0,00	4,53
11160	28-01-032-02	5,30	0,00	4,54
11161	28-01-032-03	5,36	0,00	4,54
11162	28-01-032-04	5,32	0,00	4,54
11163	28-01-032-05	5,35	0,00	4,50
11164	28-01-032-06	5,10	0,00	4,53
11165	28-01-032-07	5,35	0,00	4,50
11166	28-01-033-01	5,24	0,00	4,54
11167	28-01-033-02	5,30	0,00	4,54
11168	28-01-033-03	5,27	0,00	4,54
11169	28-01-033-04	5,21	0,00	4,54
11170	28-01-033-05	5,35	0,00	4,53
11171	28-01-033-06	5,21	0,00	4,54
11172	28-01-037-01	7,88	7,87	4,99
11173	28-01-037-02	7,88	7,87	4,99

11174	28-01-037-03	7,88	7,87	4,98
11175	28-01-038-01	7,86	7,87	4,99
11176	28-01-038-02	7,86	7,87	4,99
11177	28-01-038-03	7,86	7,87	4,98
11178	28-01-039-01	7,88	7,87	4,94
11179	28-01-039-02	7,88	7,87	4,94
11180	28-01-039-03	7,87	7,87	4,94
11181	28-01-040-01	7,87	7,87	4,95
11182	28-01-040-02	7,87	7,87	4,95
11183	28-01-041-01	5,28	0,00	5,14
11184	28-01-041-02	7,01	7,82	5,17
11185	28-01-042-01	3,93	2,52	5,41
11186	28-01-046-01	5,54	0,00	4,91
11187	28-01-046-02	5,53	0,00	4,91
11188	28-01-046-03	5,53	0,00	4,91
11189	28-01-046-04	5,53	0,00	5,00
11190	28-01-046-05	5,52	0,00	5,00
11191	28-01-046-06	5,52	0,00	5,00
11192	28-01-047-01	5,81	0,00	4,98
11193	28-01-047-02	5,79	0,00	4,98
11194	28-01-047-03	5,76	0,00	4,98
11195	28-01-047-04	5,75	0,00	5,07
11196	28-01-047-05	5,74	0,00	5,07
11197	28-01-047-06	5,71	0,00	5,07
11198	28-01-048-01	5,44	0,00	5,01
11199	28-01-048-02	5,44	0,00	5,01
11200	28-01-048-03	5,45	0,00	5,01
11201	28-01-048-04	5,46	0,00	5,01
11202	28-01-048-05	5,46	0,00	5,01
11203	28-01-048-06	5,47	0,00	5,02
11204	28-01-048-07	5,47	0,00	5,02
11205	28-01-049-01	5,62	0,00	5,08
11206	28-01-049-02	5,62	0,00	5,08
11207	28-01-049-03	5,61	0,00	5,09
11208	28-01-049-04	5,64	0,00	5,08
11209	28-01-049-05	5,64	0,00	5,09
11210	28-01-049-06	5,65	0,00	5,09
11211	28-01-049-07	5,65	0,00	5,10
11212	28-01-053-01	7,41	7,64	4,84
11213	28-01-053-02	7,40	7,64	4,84
11214	28-01-053-03	7,36	7,64	4,84
11215	28-01-053-04	7,61	7,64	4,78
11216	28-01-053-05	7,58	7,64	4,78
11217	28-01-053-06	7,54	7,64	4,78
11218	28-01-054-01	5,59	0,00	4,90
11219	28-01-054-02	5,58	0,00	4,90
11220	28-01-054-03	5,58	0,00	4,90
11221	28-01-054-04	5,57	0,00	4,98

11222	28-01-054-05	5,57	0,00	4,98
11223	28-01-054-06	5,57	0,00	4,99
11224	28-01-054-07	5,48	0,00	5,00
11225	28-01-054-08	5,48	0,00	5,00
11226	28-01-054-09	5,49	0,00	5,01
11227	28-01-054-10	5,50	0,00	5,01
11228	28-01-054-11	5,50	0,00	5,01
11229	28-01-054-12	5,51	0,00	5,01
11230	28-01-054-13	5,51	0,00	5,01
11231	28-01-058-01	5,35	0,00	4,84
11232	28-01-058-02	5,35	0,00	4,84
11233	28-01-058-03	5,35	0,00	4,84
11234	28-01-058-04	5,14	0,00	4,80
11235	28-01-058-05	5,15	0,00	4,80
11236	28-01-058-06	5,15	0,00	4,80
11237	28-01-059-01	5,84	0,00	4,96
11238	28-01-059-02	5,84	0,00	4,96
11239	28-01-059-03	5,84	0,00	4,96
11240	28-01-059-04	5,90	0,00	5,00
11241	28-01-059-05	5,91	0,00	5,00
11242	28-01-059-06	5,90	0,00	5,00
11243	28-01-059-07	5,85	0,00	5,18
11244	28-01-059-08	5,87	0,00	5,18
11245	28-01-059-09	5,86	0,00	5,18
11246	28-01-059-10	6,03	0,00	5,03
11247	28-01-059-11	6,04	0,00	5,03
11248	28-01-059-12	6,04	0,00	5,03
11249	28-01-059-13	6,18	0,00	5,10
11250	28-01-059-14	6,19	0,00	5,10
11251	28-01-059-15	6,18	0,00	5,10
11252	28-01-059-16	6,09	0,00	5,30
11253	28-01-059-17	6,12	0,00	5,30
11254	28-01-059-18	6,11	0,00	5,30
11255	28-01-060-01	5,74	0,00	4,96
11256	28-01-060-02	5,75	0,00	4,96
11257	28-01-060-03	5,74	0,00	4,96
11258	28-01-060-04	5,79	0,00	5,00
11259	28-01-060-05	5,80	0,00	5,00
11260	28-01-060-06	5,80	0,00	5,00
11261	28-01-060-07	5,19	0,00	4,86
11262	28-01-060-08	5,21	0,00	4,86
11263	28-01-060-09	5,20	0,00	4,86
11264	28-01-060-10	5,97	0,00	5,12
11265	28-01-060-11	5,98	0,00	5,12
11266	28-01-060-12	5,98	0,00	5,12
11267	28-01-060-13	6,05	0,00	5,17
11268	28-01-060-14	6,05	0,00	5,17
11269	28-01-060-15	6,05	0,00	5,17

11270	28-01-060-16	6,02	0,00	5,30
11271	28-01-060-17	6,05	0,00	5,30
11272	28-01-060-18	6,04	0,00	5,30
11273	28-01-061-01	5,33	0,00	4,87
11274	28-01-061-02	5,37	0,00	4,86
11275	28-01-062-01	5,80	0,00	5,04
11276	28-01-062-02	5,85	0,00	5,06
11277	28-01-062-03	5,94	0,00	5,18
11278	28-01-063-01	5,73	0,00	5,04
11279	28-01-063-02	5,73	0,00	5,06
11280	28-01-063-03	5,94	0,00	5,18
11281	28-01-067-01	4,93	0,00	4,73
11282	28-01-067-02	4,93	0,00	4,73
11283	28-01-067-03	4,93	0,00	4,73
11284	28-01-067-04	4,97	0,00	4,73
11285	28-01-067-05	4,96	0,00	4,73
11286	28-01-067-06	4,97	0,00	4,73
11287	28-01-067-07	4,96	0,00	4,73
11288	28-01-067-08	5,24	0,00	4,96
11289	28-01-067-09	5,24	0,00	4,96
11290	28-01-067-10	5,24	0,00	4,97
11291	28-01-067-11	5,25	0,00	4,96
11292	28-01-067-12	5,25	0,00	4,96
11293	28-01-067-13	5,33	0,00	4,95
11294	28-01-067-14	5,33	0,00	4,95
11295	28-01-067-15	5,34	0,00	4,96
11296	28-01-067-16	4,77	0,00	4,56
11297	28-01-067-17	4,77	0,00	4,56
11298	28-01-067-18	4,77	0,00	4,56
11299	28-01-067-19	4,74	0,00	4,56
11300	28-01-067-20	4,74	0,00	4,56
11301	28-01-067-21	4,69	0,00	4,55
11302	28-01-067-22	4,69	0,00	4,54
11303	28-01-067-23	5,15	0,00	4,86
11304	28-01-067-24	5,15	0,00	4,86
11305	28-01-067-25	5,16	0,00	4,87
11306	28-01-067-26	5,09	0,00	4,87
11307	28-01-067-27	5,09	0,00	4,87
11308	28-01-067-28	5,06	0,00	4,87
11309	28-01-067-29	5,06	0,00	4,87
11310	28-01-068-01	4,95	0,00	4,73
11311	28-01-068-02	4,95	0,00	4,73
11312	28-01-068-03	4,95	0,00	4,73
11313	28-01-068-04	4,98	0,00	4,74
11314	28-01-068-05	4,98	0,00	4,74
11315	28-01-068-06	4,98	0,00	4,74
11316	28-01-068-07	4,98	0,00	4,74
11317	28-01-068-08	5,26	0,00	4,96

11318	28-01-068-09	5,26	0,00	4,96
11319	28-01-068-10	5,26	0,00	4,96
11320	28-01-068-11	5,26	0,00	4,96
11321	28-01-068-12	5,26	0,00	4,96
11322	28-01-069-01	4,68	0,00	4,54
11323	28-01-069-02	4,68	0,00	4,54
11324	28-01-069-03	4,68	0,00	4,55
11325	28-01-069-04	4,69	0,00	4,55
11326	28-01-069-05	4,69	0,00	4,55
11327	28-01-069-06	4,69	0,00	4,55
11328	28-01-069-07	4,69	0,00	4,54
11329	28-01-069-08	4,69	0,00	4,55
11330	28-01-069-09	4,69	0,00	4,56
11331	28-01-069-10	4,86	0,00	4,67
11332	28-01-069-11	4,86	0,00	4,68
11333	28-01-069-12	4,87	0,00	4,69
11334	28-01-069-13	4,89	0,00	4,69
11335	28-01-069-14	4,89	0,00	4,69
11336	28-01-069-15	4,89	0,00	4,70
11337	28-01-069-16	4,90	0,00	4,77
11338	28-01-069-17	4,91	0,00	4,78
11339	28-01-069-18	4,91	0,00	4,80
11340	28-01-070-01	4,66	0,00	4,54
11341	28-01-070-02	4,66	0,00	4,54
11342	28-01-070-03	4,66	0,00	4,55
11343	28-01-070-04	4,68	0,00	4,55
11344	28-01-070-05	4,68	0,00	4,55
11345	28-01-070-06	4,68	0,00	4,55
11346	28-01-070-07	4,68	0,00	4,54
11347	28-01-070-08	4,69	0,00	4,55
11348	28-01-070-09	4,69	0,00	4,56
11349	28-01-070-10	4,85	0,00	4,67
11350	28-01-070-11	4,85	0,00	4,68
11351	28-01-070-12	5,04	0,00	4,94
11352	28-01-070-13	4,87	0,00	4,69
11353	28-01-070-14	4,87	0,00	4,69
11354	28-01-070-15	4,88	0,00	4,70
11355	28-01-070-16	4,86	0,00	4,77
11356	28-01-070-17	4,87	0,00	4,78
11357	28-01-070-18	4,88	0,00	4,80
11358	28-01-071-01	5,10	0,00	4,81
11359	28-01-071-02	5,10	0,00	4,81
11360	28-01-071-03	5,11	0,00	4,82
11361	28-01-071-04	5,09	0,00	4,80
11362	28-01-071-05	5,09	0,00	4,81
11363	28-01-071-06	5,06	0,00	4,80
11364	28-01-071-07	5,06	0,00	4,80
11365	28-01-071-08	5,07	0,00	4,87

11366	28-01-071-09	5,07	0,00	4,88
11367	28-01-071-10	5,09	0,00	4,89
11368	28-01-071-11	5,05	0,00	4,88
11369	28-01-071-12	5,05	0,00	4,88
11370	28-01-071-13	5,03	0,00	4,88
11371	28-01-071-14	5,03	0,00	4,89
11372	28-01-072-01	5,18	0,00	4,97
11373	28-01-072-02	5,18	0,00	4,97
11374	28-01-072-03	5,19	0,00	4,98
11375	28-01-072-04	5,19	0,00	4,97
11376	28-01-072-05	5,19	0,00	4,97
11377	28-01-072-06	5,19	0,00	4,97
11378	28-01-072-07	5,19	0,00	4,97
11379	28-01-073-01	8,23	0,00	6,81
11380	28-01-073-02	8,24	0,00	6,81
11381	28-01-073-03	8,24	0,00	6,81
11382	28-01-073-04	8,24	0,00	6,81
11383	28-01-074-01	4,94	0,00	4,94
11384	28-01-075-01	7,08	0,00	5,74
11385	28-01-076-01	5,34	0,00	5,34
11386	28-01-077-01	4,26	0,00	4,26
11387	28-01-077-02	4,26	0,00	4,26
11388	28-01-077-03	4,26	0,00	4,26
11389	28-01-077-04	4,26	0,00	4,26
11390	28-01-077-05	4,67	0,00	4,67
11391	28-01-077-06	4,67	0,00	4,67
11392	28-01-081-01	7,86	4,91	6,61
11393	28-01-081-02	7,36	4,66	6,62
11394	28-01-081-03	7,08	4,54	6,63
11395	28-01-081-04	7,32	4,58	6,63
11396	28-01-081-05	6,99	4,47	6,63
11397	28-01-081-06	6,79	4,46	6,65
11398	28-01-081-07	7,88	4,44	6,66
11399	28-01-081-08	7,44	4,36	6,65
11400	28-01-081-09	7,25	4,35	6,66
11401	28-01-081-10	7,46	4,30	6,67
11402	28-01-081-11	7,16	4,27	6,65
11403	28-01-081-12	7,01	4,27	6,67
11404	28-01-082-01	7,44	4,88	6,63
11405	28-01-082-02	7,01	4,64	6,65
11406	28-01-082-03	6,75	4,52	6,66
11407	28-01-082-04	7,07	4,49	6,71
11408	28-01-082-05	6,75	4,46	6,73
11409	28-01-082-06	6,64	4,44	6,75
11410	28-01-082-07	7,24	4,45	6,63
11411	28-01-082-08	6,90	4,39	6,62
11412	28-01-082-09	6,72	4,36	6,61
11413	28-01-082-10	6,84	4,29	6,71

11414	28-01-082-11	6,73	4,27	6,70
11415	28-01-082-12	6,60	4,26	6,70
11416	28-01-083-01	6,64	4,43	6,62
11417	28-01-083-02	6,44	4,26	6,63
11418	28-01-083-03	6,20	4,19	6,63
11419	28-01-083-04	6,14	4,20	6,64
11420	28-01-083-05	6,08	4,16	6,64
11421	28-01-083-06	5,85	4,14	6,66
11422	28-01-083-07	6,57	4,14	6,67
11423	28-01-083-08	6,40	4,10	6,66
11424	28-01-083-09	6,20	4,12	6,66
11425	28-01-083-10	6,12	4,04	6,68
11426	28-01-083-11	6,07	4,05	6,67
11427	28-01-083-12	5,86	4,05	6,68
11428	28-01-084-01	6,04	4,42	6,64
11429	28-01-084-02	5,86	4,26	6,65
11430	28-01-084-03	5,69	4,19	6,67
11431	28-01-084-04	5,56	4,14	6,72
11432	28-01-084-05	5,50	4,12	6,74
11433	28-01-084-06	5,37	4,11	6,77
11434	28-01-084-07	5,94	4,13	6,72
11435	28-01-084-08	5,80	4,11	6,74
11436	28-01-084-09	5,64	4,12	6,75
11437	28-01-084-10	5,51	4,05	6,78
11438	28-01-084-11	5,45	4,06	6,80
11439	28-01-084-12	5,31	4,06	6,81
11440	28-01-085-01	9,87	9,02	4,29
11441	28-01-085-02	9,32	8,45	4,29
11442	28-01-085-03	8,86	8,00	4,29
11443	28-01-085-04	8,76	7,88	4,28
11444	28-01-085-05	8,31	7,44	4,29
11445	28-01-085-06	8,14	7,37	4,29
11446	28-01-085-07	12,64	11,51	4,27
11447	28-01-085-08	12,64	11,51	4,27
11448	28-01-085-09	12,64	11,51	4,28
11449	28-01-085-10	12,64	11,51	4,27
11450	28-01-085-11	12,64	11,51	4,27
11451	28-01-085-12	12,52	11,51	4,27
11452	28-01-086-01	9,98	9,20	4,29
11453	28-01-086-02	9,46	8,66	4,29
11454	28-01-086-03	9,01	8,21	4,29
11455	28-01-086-04	8,13	7,38	4,28
11456	28-01-086-05	7,89	7,14	4,29
11457	28-01-086-06	7,95	7,34	4,29
11458	28-01-086-07	13,13	11,51	4,28
11459	28-01-086-08	13,12	11,51	4,28
11460	28-01-086-09	13,12	11,51	4,28
11461	28-01-086-10	12,57	11,51	4,26

11462	28-01-086-11	12,57	11,51	4,26
11463	28-01-086-12	12,38	11,51	4,27
11464	28-01-087-01	10,89	0,00	6,38
11465	28-01-087-02	11,16	0,00	6,40
11466	28-01-087-03	11,59	0,00	6,46
11467	28-01-088-01	15,48	0,00	0,00
11468	28-01-088-02	15,46	0,00	4,14
11469	28-01-092-01	15,03	0,00	4,24
11470	28-01-093-01	15,13	0,00	4,37
11471	28-01-093-02	15,13	0,00	4,37
11472	28-01-097-01	6,12	5,93	6,06
11473	28-01-098-01	10,37	5,78	5,85
11474	28-01-099-01	5,54	4,85	6,23
11475	28-01-100-01	8,05	0,00	6,23
11476	28-01-101-01	15,14	0,00	4,30
11477	28-01-102-01	15,22	0,00	4,31
11478	28-01-103-01	12,23	0,00	7,05
11479	28-01-103-02	13,88	4,05	6,45
11480	28-01-103-03	13,56	4,05	6,27
11481	28-01-103-04	10,31	4,39	7,01
11482	28-01-104-01	15,46	0,00	0,00
11483	28-01-104-02	15,47	0,00	0,00
11484	28-01-105-01	4,94	0,00	4,94
11485	28-01-106-01	11,97	0,00	6,72
11486	28-01-106-02	11,84	0,00	6,73
11487	28-01-106-03	11,64	0,00	6,73
11488	28-01-107-01	5,09	0,00	4,40
11489	28-01-108-01	7,21	7,21	0,00
11490	28-01-108-02	7,21	7,21	0,00
11491	28-01-108-03	7,21	7,21	0,00
11492	28-01-108-04	7,21	7,21	0,00
<b>Раздел 2. ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>				
11493	28-02-001-01	6,43	4,55	5,45
11494	28-02-001-02	6,39	4,55	5,44
11495	28-02-001-03	6,73	4,55	5,68
11496	28-02-001-04	6,74	4,55	5,68
11497	28-02-001-05	7,07	4,61	5,92
11498	28-02-001-06	6,42	4,48	5,47
11499	28-02-001-07	6,29	4,38	5,40
11500	28-02-001-08	7,48	4,38	6,33
11501	28-02-001-09	6,32	4,57	5,41
11502	28-02-001-10	6,25	4,57	5,37
11503	28-02-001-11	7,72	4,57	6,45
11504	28-02-002-01	6,15	4,00	5,33
11505	28-02-002-02	6,10	4,00	5,31
11506	28-02-002-03	7,53	6,63	6,27
11507	28-02-002-04	5,96	3,88	5,26
11508	28-02-002-05	5,95	3,88	5,26



11509	28-02-002-06	7,19	6,67	6,13
11510	28-02-002-07	5,78	4,00	5,20
11511	28-02-002-08	5,77	4,00	5,20
11512	28-02-002-09	6,83	6,63	5,93
11513	28-02-002-10	5,90	3,88	5,26
11514	28-02-002-11	5,94	3,88	5,26
11515	28-02-002-12	7,11	6,63	6,12
11516	28-02-002-13	5,99	3,82	5,31
11517	28-02-002-14	6,00	3,82	5,30
11518	28-02-002-15	7,20	6,63	6,15
11519	28-02-002-16	5,86	4,34	5,24
11520	28-02-002-17	5,85	4,34	5,22
11521	28-02-002-18	6,87	6,63	5,96
11522	28-02-003-01	5,92	4,00	5,72
11523	28-02-003-02	5,91	4,00	5,72
11524	28-02-004-01	6,29	4,78	0,00
11525	28-02-011-01	8,33	4,31	5,79
11526	28-02-011-02	8,56	4,29	5,85
11527	28-02-011-03	8,98	4,28	5,89
11528	28-02-011-04	9,47	4,28	5,96
11529	28-02-011-05	9,88	4,29	6,04
11530	28-02-011-06	8,92	4,31	6,93
11531	28-02-011-07	9,67	4,29	6,96
11532	28-02-011-08	9,91	4,28	6,99
11533	28-02-011-09	10,17	4,28	7,03
11534	28-02-011-10	10,39	4,29	7,09
11535	28-02-012-01	6,62	5,76	5,81
11536	28-02-012-02	6,63	5,76	5,82
11537	28-02-012-03	6,70	5,76	5,82
11538	28-02-012-04	7,86	5,76	6,83
11539	28-02-012-05	7,90	5,76	6,83
11540	28-02-012-06	7,89	5,76	6,85
11541	28-02-013-01	7,20	5,37	5,72
11542	28-02-013-02	7,09	5,20	5,72
11543	28-02-013-03	7,05	5,27	5,72
11544	28-02-013-04	7,02	5,27	5,82
11545	28-02-013-05	7,86	5,42	6,25
11546	28-02-013-06	7,60	5,18	6,25
11547	28-02-013-07	7,55	4,84	6,26
11548	28-02-013-08	7,55	4,86	6,26
11549	28-02-021-01	6,85	6,66	5,82
11550	28-02-021-02	6,94	6,38	5,80
11551	28-02-021-03	6,81	6,05	5,78
11552	28-02-021-04	6,68	6,38	5,71
11553	28-02-021-05	6,74	6,05	5,73
11554	28-02-022-01	7,95	0,00	6,15
11555	28-02-022-02	7,97	0,00	6,09
11556	28-02-022-03	8,23	0,00	6,11

11557	28-02-022-04	7,35	0,00	5,73
11558	28-02-022-05	7,05	0,00	5,49
11559	28-02-022-06	6,82	0,00	5,49
11560	28-02-023-01	6,62	4,44	5,31
11561	28-02-023-02	7,62	4,44	5,64
11562	28-02-023-03	6,74	3,14	5,34
11563	28-02-023-04	8,25	3,14	6,28
11564	28-02-031-01	11,64	3,94	8,24
11565	28-02-031-02	12,96	3,94	8,24
11566	28-02-031-03	15,47	0,00	0,00
11567	28-02-031-04	9,38	7,43	6,94
11568	28-02-035-01	8,14	0,00	7,22
11569	28-02-035-02	9,46	5,77	6,93
11570	28-02-035-03	7,95	0,00	6,91
11571	28-02-036-01	8,09	0,00	6,87
11572	28-02-036-02	8,08	0,00	6,88
11573	28-02-036-03	8,05	0,00	6,91
11574	28-02-051-01	6,49	3,71	5,89
11575	28-02-051-02	6,49	3,71	5,89
11576	28-02-051-03	7,68	6,34	5,89
11577	28-02-051-04	7,87	6,34	5,89
11578	28-02-051-05	6,67	0,00	5,89
11579	28-02-051-06	6,54	0,00	5,89
11580	28-02-052-01	6,86	6,32	5,89
11581	28-02-052-02	6,89	6,32	5,89
11582	28-02-053-01	6,46	0,00	5,89
11583	28-02-053-02	6,47	0,00	5,89
11584	28-02-053-03	6,48	0,00	5,89
11585	28-02-053-04	6,48	0,00	5,89
11586	28-02-053-05	6,48	0,00	5,89
11587	28-02-054-01	6,64	6,42	5,89
11588	28-02-054-02	6,63	6,42	5,89
<b>Раздел 3. СИГНАЛИЗАЦИЯ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ И БЛОКИРОВКА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>				
11589	28-03-001-01	5,71	4,71	6,98
11590	28-03-001-02	6,08	4,65	6,98
11591	28-03-001-03	5,74	4,71	6,95
11592	28-03-001-04	6,12	4,65	6,94
11593	28-03-001-05	8,81	5,24	6,93
11594	28-03-001-06	8,96	5,24	6,91
11595	28-03-001-07	5,87	4,77	6,94
11596	28-03-001-08	6,20	4,66	6,95
11597	28-03-001-09	8,78	5,06	6,99
11598	28-03-002-01	6,64	4,58	7,10
11599	28-03-002-02	6,55	4,58	6,89
11600	28-03-002-03	6,61	4,58	7,25
11601	28-03-003-01	8,42	7,41	6,95
11602	28-03-004-01	6,74	4,67	5,77

11603	28-03-011-01	14,18	0,00	6,73
11604	28-03-011-02	14,47	0,00	6,73
11605	28-03-011-03	8,23	5,95	6,96
11606	28-03-012-01	4,42	4,38	7,34
11607	28-03-013-01	6,07	5,62	5,15
11608	28-03-015-01	6,97	3,76	6,91
11609	28-03-015-02	6,25	3,92	6,92
11610	28-03-015-03	5,92	3,86	6,92
11611	28-03-015-04	5,62	3,82	6,93
11612	28-03-015-05	5,24	3,81	6,93
11613	28-03-015-06	5,05	3,79	6,94
11614	28-03-015-07	4,89	3,77	6,94
11615	28-03-015-08	7,69	3,76	6,96
11616	28-03-015-09	6,86	4,06	6,89
11617	28-03-015-10	6,46	4,00	6,87
11618	28-03-015-11	6,14	3,97	6,86
11619	28-03-015-12	5,70	3,95	6,85
11620	28-03-015-13	5,56	3,94	6,84
11621	28-03-015-14	5,38	3,92	6,83
11622	28-03-020-01	8,01	7,29	6,81
11623	28-03-020-02	8,60	9,83	6,80
11624	28-03-020-03	7,89	7,60	6,82
11625	28-03-025-01	7,11	5,54	6,82
11626	28-03-025-02	6,91	5,54	6,82
11627	28-03-025-03	11,44	5,77	6,82
11628	28-03-025-04	8,16	6,59	6,82
11629	28-03-025-05	8,31	6,59	6,82
11630	28-03-026-01	9,91	12,44	5,89
11631	28-03-027-01	13,27	12,44	6,68
11632	28-03-028-01	11,43	4,41	6,82
11633	28-03-028-02	11,10	4,41	6,82
11634	28-03-028-03	11,02	4,41	6,82
11635	28-03-028-04	13,05	4,64	6,82
11636	28-03-028-05	13,32	4,64	6,82
11637	28-03-028-06	13,53	4,64	6,82
11638	28-03-029-01	7,40	4,57	6,15
11639	28-03-029-02	7,21	4,57	6,14
11640	28-03-029-03	7,20	4,58	6,04
11641	28-03-029-04	7,53	5,78	6,81
11642	28-03-035-01	6,76	6,35	6,82
11643	28-03-035-02	6,84	6,35	5,55
11644	28-03-035-03	6,70	6,35	6,82
11645	28-03-035-04	6,79	6,35	6,18
11646	28-03-036-01	9,93	4,39	7,02
11647	28-03-036-02	13,03	4,05	6,86
11648	28-03-045-01	6,83	6,22	5,75
11649	28-03-045-02	6,80	6,17	5,75
11650	28-03-045-03	6,69	6,02	5,75

11651	28-03-045-04	6,62	6,17	5,69
11652	28-03-045-05	6,66	6,02	5,71
<b>Часть 29. ТОННЕЛИ И МЕТРОПОЛИТЕНЫ</b>				
<b>Раздел 1. ЗАКРЫТЫЙ СПОСОБ РАБОТ</b>				
11653	29-01-001-01	8,16	5,45	4,01
11654	29-01-001-02	9,57	4,49	7,41
11655	29-01-001-03	9,61	4,57	6,51
11656	29-01-001-04	12,03	6,06	6,53
11657	29-01-001-05	11,33	6,06	6,53
11658	29-01-001-06	10,92	6,11	6,51
11659	29-01-001-07	10,01	6,25	6,51
11660	29-01-001-08	9,45	6,33	6,50
11661	29-01-002-01	10,21	5,44	4,01
11662	29-01-002-02	10,72	4,49	7,41
11663	29-01-002-03	10,57	4,76	6,51
11664	29-01-002-04	12,24	6,04	6,53
11665	29-01-002-05	11,43	6,03	6,53
11666	29-01-002-06	11,06	6,06	6,51
11667	29-01-002-07	10,13	6,23	6,51
11668	29-01-002-08	9,57	6,32	6,50
11669	29-01-003-01	9,09	6,11	6,47
11670	29-01-003-02	8,74	6,20	6,48
11671	29-01-003-03	8,52	6,26	6,48
11672	29-01-003-04	8,43	6,31	6,49
11673	29-01-003-05	8,43	6,31	6,49
11674	29-01-004-01	7,69	6,11	5,60
11675	29-01-004-02	7,59	6,20	5,67
11676	29-01-004-03	7,73	6,26	5,86
11677	29-01-004-04	7,77	6,31	5,92
11678	29-01-004-05	7,86	6,31	6,01
11679	29-01-005-01	7,91	6,10	6,79
11680	29-01-005-02	7,81	6,19	6,78
11681	29-01-005-03	7,83	6,24	6,76
11682	29-01-005-04	7,88	6,28	6,74
11683	29-01-005-05	7,93	6,29	6,72
11684	29-01-005-06	7,97	6,08	6,77
11685	29-01-005-07	7,85	6,18	6,77
11686	29-01-005-08	7,87	6,24	6,75
11687	29-01-005-09	7,93	6,28	6,72
11688	29-01-005-10	7,98	6,29	6,70
11689	29-01-006-01	7,20	6,10	6,22
11690	29-01-006-02	7,17	6,19	6,24
11691	29-01-006-03	7,23	6,24	6,25
11692	29-01-006-04	7,29	6,28	6,23
11693	29-01-006-05	7,37	6,29	6,25
11694	29-01-006-06	7,27	6,08	6,22
11695	29-01-006-07	7,23	6,18	6,25
11696	29-01-006-08	7,31	6,24	6,26

11697	29-01-006-09	7,39	6,28	6,25
11698	29-01-006-10	7,49	6,29	6,27
11699	29-01-007-01	7,89	6,08	6,80
11700	29-01-007-02	7,78	6,17	6,79
11701	29-01-007-03	7,80	6,23	6,77
11702	29-01-007-04	7,85	6,27	6,76
11703	29-01-007-05	7,89	6,28	6,74
11704	29-01-007-06	7,93	6,06	6,79
11705	29-01-007-07	7,81	6,16	6,78
11706	29-01-007-08	7,83	6,23	6,76
11707	29-01-007-09	7,89	6,27	6,74
11708	29-01-007-10	7,94	6,29	6,73
11709	29-01-008-01	7,15	6,08	6,21
11710	29-01-008-02	7,11	6,17	6,24
11711	29-01-008-03	7,16	6,23	6,24
11712	29-01-008-04	7,20	6,27	6,22
11713	29-01-008-05	7,28	6,28	6,23
11714	29-01-008-06	7,21	6,06	6,22
11715	29-01-008-07	7,15	6,16	6,24
11716	29-01-008-08	7,22	6,23	6,25
11717	29-01-008-09	7,28	6,27	6,23
11718	29-01-008-10	7,37	6,29	6,25
11719	29-01-009-01	7,08	4,92	4,14
11720	29-01-009-02	7,25	4,92	4,14
11721	29-01-009-03	8,00	5,01	6,66
11722	29-01-009-04	8,42	5,24	6,69
11723	29-01-009-05	7,21	4,96	4,14
11724	29-01-009-06	7,43	4,96	4,14
11725	29-01-009-07	8,15	5,09	6,67
11726	29-01-009-08	8,60	5,32	6,69
11727	29-01-009-09	7,37	5,03	4,15
11728	29-01-009-10	7,69	5,03	4,15
11729	29-01-009-11	8,34	5,19	6,68
11730	29-01-009-12	8,74	5,42	6,69
11731	29-01-009-13	7,83	4,92	4,14
11732	29-01-009-14	8,16	4,92	4,14
11733	29-01-009-15	8,78	5,02	6,69
11734	29-01-009-16	9,24	5,47	6,70
11735	29-01-010-01	13,91	0,00	7,43
11736	29-01-010-02	12,85	0,00	7,43
11737	29-01-010-03	12,19	6,06	6,53
11738	29-01-010-04	13,91	0,00	7,43
11739	29-01-010-05	12,85	0,00	7,43
11740	29-01-010-06	12,47	6,05	6,53
11741	29-01-011-01	9,04	5,49	4,13
11742	29-01-011-02	9,05	5,37	6,68
11743	29-01-011-03	9,39	5,37	6,69
11744	29-01-011-04	9,69	5,51	6,69

11745	29-01-012-01	6,37	6,24	4,20
11746	29-01-013-01	6,93	6,72	4,92
11747	29-01-014-01	8,02	6,28	5,76
11748	29-01-014-02	8,00	6,25	5,76
11749	29-01-015-01	7,01	5,79	4,43
11750	29-01-015-02	15,31	4,44	5,03
11751	29-01-016-01	7,29	5,49	4,28
11752	29-01-016-02	6,62	5,67	4,30
11753	29-01-016-03	6,15	5,43	4,26
11754	29-01-016-04	15,47	0,00	0,00
11755	29-01-016-05	15,47	0,00	0,00
11756	29-01-016-06	15,47	0,00	0,00
11757	29-01-016-07	6,03	5,41	3,70
11758	29-01-016-08	13,63	0,00	3,62
11759	29-01-017-01	5,86	4,98	4,01
11760	29-01-020-01	5,31	0,00	4,66
11761	29-01-021-01	5,54	0,00	4,93
11762	29-01-022-01	4,59	6,56	3,30
11763	29-01-022-02	4,57	6,56	3,30
11764	29-01-022-03	4,52	6,56	3,30
11765	29-01-023-01	4,58	6,55	3,30
11766	29-01-023-02	4,54	6,55	3,30
11767	29-01-023-03	4,48	6,55	3,30
11768	29-01-027-01	7,23	4,85	3,85
11769	29-01-027-02	7,01	4,61	3,85
11770	29-01-027-03	7,56	4,33	5,58
11771	29-01-027-04	7,11	4,48	4,64
11772	29-01-027-05	7,36	4,58	4,86
11773	29-01-027-06	8,01	4,94	5,51
11774	29-01-027-07	8,38	5,36	5,78
11775	29-01-027-08	8,12	5,63	6,02
11776	29-01-027-09	7,95	5,85	6,16
11777	29-01-028-01	7,37	4,87	3,85
11778	29-01-028-02	7,01	4,65	3,85
11779	29-01-028-03	7,46	4,38	5,57
11780	29-01-028-04	7,07	4,50	4,65
11781	29-01-028-05	7,35	4,57	4,86
11782	29-01-028-06	7,97	4,90	5,52
11783	29-01-028-07	8,37	5,30	5,79
11784	29-01-028-08	8,15	5,57	6,03
11785	29-01-028-09	7,98	5,81	6,16
11786	29-01-029-01	7,25	4,87	3,85
11787	29-01-029-02	7,02	4,64	3,85
11788	29-01-029-03	7,56	4,44	5,50
11789	29-01-029-04	7,11	4,52	4,62
11790	29-01-029-05	7,41	4,57	4,83
11791	29-01-029-06	7,93	4,87	5,45
11792	29-01-029-07	8,23	5,39	5,74

11793	29-01-029-08	8,08	5,61	6,02
11794	29-01-029-09	7,98	5,79	6,15
11795	29-01-030-01	6,76	5,76	3,86
11796	29-01-030-02	6,63	5,71	3,86
11797	29-01-030-03	6,75	5,83	5,52
11798	29-01-030-04	6,68	5,77	4,64
11799	29-01-030-05	6,86	5,78	4,87
11800	29-01-030-06	7,22	5,93	5,51
11801	29-01-030-07	7,55	6,06	5,78
11802	29-01-030-08	7,52	6,09	6,03
11803	29-01-030-09	7,52	6,12	6,16
11804	29-01-031-01	6,82	5,79	3,86
11805	29-01-031-02	6,67	5,75	3,86
11806	29-01-031-03	6,77	5,86	5,38
11807	29-01-031-04	6,71	5,82	4,62
11808	29-01-031-05	6,86	5,82	4,83
11809	29-01-031-06	7,19	5,97	5,45
11810	29-01-031-07	7,48	6,09	5,73
11811	29-01-031-08	7,53	6,11	6,01
11812	29-01-031-09	7,54	6,13	6,15
11813	29-01-032-01	6,94	5,28	3,85
11814	29-01-032-02	6,74	5,17	3,85
11815	29-01-032-03	7,10	5,24	5,60
11816	29-01-032-04	6,82	5,35	4,65
11817	29-01-032-05	7,03	5,37	4,87
11818	29-01-032-06	7,53	5,61	5,52
11819	29-01-032-07	7,90	5,83	5,79
11820	29-01-032-08	7,80	5,91	6,03
11821	29-01-032-09	7,73	6,01	6,16
11822	29-01-033-01	8,24	4,58	3,83
11823	29-01-033-02	8,68	4,15	5,55
11824	29-01-033-03	9,79	6,17	4,66
11825	29-01-033-04	9,88	6,13	4,88
11826	29-01-033-05	9,60	6,14	5,52
11827	29-01-034-01	6,89	6,20	4,77
11828	29-01-034-02	6,87	6,20	4,78
11829	29-01-034-03	7,01	6,20	5,03
11830	29-01-034-04	7,17	6,20	5,20
11831	29-01-034-05	7,09	6,21	5,46
11832	29-01-034-06	7,17	6,22	5,55
11833	29-01-035-01	8,20	4,97	3,82
11834	29-01-035-02	8,10	4,61	3,83
11835	29-01-035-03	8,78	4,33	5,61
11836	29-01-035-04	8,37	4,69	4,65
11837	29-01-035-05	8,55	4,86	4,87
11838	29-01-035-06	8,83	5,24	5,52
11839	29-01-035-07	8,86	5,69	5,79
11840	29-01-035-08	8,44	5,91	6,03

11841	29-01-035-09	8,16	6,07	6,16
11842	29-01-036-01	8,30	4,97	3,84
11843	29-01-036-02	8,03	4,63	3,83
11844	29-01-036-03	8,61	4,37	5,58
11845	29-01-036-04	8,29	4,68	4,65
11846	29-01-036-05	8,52	4,80	4,87
11847	29-01-036-06	8,78	5,18	5,52
11848	29-01-036-07	8,85	5,64	5,80
11849	29-01-036-08	8,47	5,87	6,03
11850	29-01-036-09	8,20	6,04	6,17
11851	29-01-037-01	8,11	4,98	3,83
11852	29-01-037-02	7,99	4,64	3,83
11853	29-01-037-03	8,70	4,42	5,51
11854	29-01-037-04	8,25	4,70	4,63
11855	29-01-037-05	8,52	4,78	4,84
11856	29-01-037-06	8,71	5,14	5,45
11857	29-01-037-07	8,70	5,73	5,74
11858	29-01-037-08	8,40	5,92	6,02
11859	29-01-037-09	8,22	6,05	6,16
11860	29-01-038-01	7,77	5,30	3,85
11861	29-01-038-02	7,59	5,06	3,85
11862	29-01-038-03	8,06	5,13	5,54
11863	29-01-038-04	7,92	5,29	4,65
11864	29-01-038-05	8,22	5,36	4,87
11865	29-01-038-06	8,45	5,68	5,52
11866	29-01-038-07	8,60	5,97	5,79
11867	29-01-038-08	8,29	6,07	6,03
11868	29-01-038-09	8,07	6,15	6,16
11869	29-01-039-01	7,83	5,31	3,85
11870	29-01-039-02	7,67	5,07	3,85
11871	29-01-039-03	8,05	5,15	5,40
11872	29-01-039-04	7,93	5,37	4,63
11873	29-01-039-05	8,19	5,40	4,83
11874	29-01-039-06	8,44	5,69	5,45
11875	29-01-039-07	8,49	6,01	5,73
11876	29-01-039-08	8,28	6,09	6,02
11877	29-01-039-09	8,11	6,14	6,15
11878	29-01-040-01	7,97	5,04	3,83
11879	29-01-040-02	7,84	4,73	3,83
11880	29-01-040-03	8,47	4,55	5,62
11881	29-01-040-04	8,20	4,83	4,66
11882	29-01-040-05	8,43	4,96	4,88
11883	29-01-040-06	8,72	5,34	5,53
11884	29-01-040-07	8,80	5,76	5,79
11885	29-01-040-08	8,41	5,95	6,03
11886	29-01-040-09	8,15	6,10	6,16
11887	29-01-041-01	9,01	6,08	4,65
11888	29-01-041-02	9,20	6,08	4,88



11889	29-01-041-03	9,10	6,11	5,52
11890	29-01-041-04	8,85	6,21	5,76
11891	29-01-041-05	8,41	6,26	6,00
11892	29-01-041-06	8,13	6,29	6,14
11893	29-01-041-07	8,95	6,21	5,80
11894	29-01-041-08	8,53	6,26	6,07
11895	29-01-041-09	8,22	6,29	6,22
11896	29-01-042-01	6,93	4,88	3,86
11897	29-01-042-02	7,23	5,02	5,35
11898	29-01-042-03	7,06	5,15	4,60
11899	29-01-042-04	7,21	5,15	4,81
11900	29-01-042-05	7,87	5,23	5,47
11901	29-01-042-06	8,33	5,16	5,75
11902	29-01-042-07	8,17	5,41	6,03
11903	29-01-042-08	8,01	5,66	6,16
11904	29-01-043-01	6,53	5,35	4,09
11905	29-01-043-02	6,78	5,53	5,37
11906	29-01-043-03	6,79	5,49	4,65
11907	29-01-043-04	6,81	5,49	4,81
11908	29-01-043-05	6,85	5,51	5,38
11909	29-01-043-06	6,94	5,53	5,80
11910	29-01-043-07	6,96	5,54	5,96
11911	29-01-043-08	6,98	5,56	6,11
11912	29-01-044-01	7,75	4,98	3,85
11913	29-01-044-02	8,05	5,24	5,38
11914	29-01-044-03	7,92	5,49	4,61
11915	29-01-044-04	8,08	5,49	4,82
11916	29-01-044-05	8,55	5,55	5,48
11917	29-01-044-06	8,96	5,47	5,76
11918	29-01-044-07	8,62	5,72	6,03
11919	29-01-044-08	8,33	5,93	6,17
11920	29-01-045-01	7,32	5,62	4,08
11921	29-01-045-02	7,42	5,79	5,61
11922	29-01-045-03	7,52	5,79	4,77
11923	29-01-045-04	7,54	5,80	4,95
11924	29-01-045-05	7,57	5,81	5,52
11925	29-01-045-06	7,65	5,82	5,81
11926	29-01-045-07	7,65	5,83	6,05
11927	29-01-045-08	7,64	5,85	6,18
11928	29-01-046-01	15,45	0,00	4,50
11929	29-01-046-02	15,45	0,00	4,50
11930	29-01-046-03	15,45	0,00	4,50
11931	29-01-046-04	15,44	0,00	4,50
11932	29-01-046-05	15,45	0,00	4,50
11933	29-01-047-01	15,45	0,00	4,51
11934	29-01-047-02	15,45	0,00	4,46
11935	29-01-047-03	15,45	0,00	4,45
11936	29-01-047-04	15,45	0,00	4,45

11937	29-01-047-05	15,45	0,00	4,45
11938	29-01-057-01	7,61	4,88	3,85
11939	29-01-057-02	7,43	4,67	3,85
11940	29-01-057-03	7,82	4,50	5,62
11941	29-01-057-04	8,20	4,44	5,65
11942	29-01-057-05	8,35	4,50	4,51
11943	29-01-057-06	8,48	4,56	4,71
11944	29-01-057-07	8,96	4,74	5,31
11945	29-01-057-08	9,52	5,15	5,59
11946	29-01-057-09	9,15	5,40	5,88
11947	29-01-057-10	8,88	5,65	6,05
11948	29-01-058-01	7,66	4,89	3,85
11949	29-01-058-02	7,49	4,66	3,85
11950	29-01-058-03	7,90	4,49	5,55
11951	29-01-058-04	8,24	4,43	5,57
11952	29-01-058-05	8,48	4,49	4,51
11953	29-01-058-06	8,63	4,55	4,70
11954	29-01-058-07	9,09	4,74	5,29
11955	29-01-058-08	9,60	5,19	5,58
11956	29-01-058-09	9,23	5,43	5,89
11957	29-01-058-10	8,94	5,69	6,05
11958	29-01-059-01	7,74	4,90	3,84
11959	29-01-059-02	7,59	4,65	3,84
11960	29-01-059-03	8,07	4,46	5,46
11961	29-01-059-04	8,34	4,41	5,47
11962	29-01-059-05	8,70	4,48	4,50
11963	29-01-059-06	8,87	4,52	4,68
11964	29-01-059-07	9,31	4,72	5,26
11965	29-01-059-08	9,73	5,22	5,56
11966	29-01-059-09	9,34	5,48	5,90
11967	29-01-059-10	9,03	5,73	6,06
11968	29-01-060-01	7,76	5,32	4,61
11969	29-01-060-02	7,87	5,34	4,80
11970	29-01-060-03	8,19	5,57	5,42
11971	29-01-060-04	8,77	5,50	5,70
11972	29-01-060-05	8,47	5,75	5,99
11973	29-01-060-06	8,20	5,95	6,13
11974	29-01-061-01	10,14	0,00	3,81
11975	29-01-061-02	9,22	0,00	5,28
11976	29-01-061-03	8,60	6,14	4,38
11977	29-01-061-04	9,00	6,12	4,53
11978	29-01-061-05	9,00	6,14	5,02
11979	29-01-061-06	8,94	6,21	5,27
11980	29-01-061-07	8,57	6,26	5,62
11981	29-01-061-08	8,35	6,29	5,87
11982	29-01-062-01	9,90	4,83	4,10
11983	29-01-062-02	10,01	4,83	7,28
11984	29-01-062-03	7,88	4,33	5,26

11985	29-01-062-04	8,28	4,71	4,34
11986	29-01-062-05	8,44	4,83	4,49
11987	29-01-062-06	8,57	5,02	4,94
11988	29-01-062-07	8,66	5,51	5,17
11989	29-01-062-08	8,40	5,72	5,53
11990	29-01-062-09	8,23	5,91	5,79
11991	29-01-063-01	7,53	6,20	4,67
11992	29-01-063-02	6,36	6,24	5,26
11993	29-01-063-03	6,36	6,38	5,44
11994	29-01-063-04	6,31	6,39	5,50
11995	29-01-063-05	6,35	6,42	5,58
11996	29-01-063-06	6,37	6,43	5,63
11997	29-01-064-01	8,97	6,12	4,89
11998	29-01-064-02	8,84	6,11	5,25
11999	29-01-064-03	8,81	6,18	5,48
12000	29-01-064-04	7,42	6,29	5,68
12001	29-01-064-05	7,30	6,34	5,96
12002	29-01-064-06	7,18	6,37	6,17
12003	29-01-064-07	7,10	6,39	6,40
12004	29-01-064-08	6,67	6,33	5,70
12005	29-01-064-09	6,73	6,37	5,95
12006	29-01-064-10	6,84	6,39	6,25
12007	29-01-065-01	10,97	6,30	3,81
12008	29-01-065-02	10,65	6,30	5,28
12009	29-01-065-03	10,49	6,20	4,38
12010	29-01-065-04	10,43	6,14	4,53
12011	29-01-065-05	10,20	6,15	5,02
12012	29-01-065-06	9,83	6,21	5,27
12013	29-01-065-07	9,21	6,26	5,62
12014	29-01-065-08	8,78	6,29	5,86
12015	29-01-066-01	8,37	4,51	3,84
12016	29-01-066-02	8,39	4,43	5,53
12017	29-01-066-03	8,41	4,64	4,56
12018	29-01-066-04	8,58	4,72	4,77
12019	29-01-066-05	8,88	4,98	5,38
12020	29-01-066-06	9,06	5,44	5,67
12021	29-01-066-07	8,69	5,69	5,94
12022	29-01-066-08	8,41	5,90	6,10
12023	29-01-067-01	8,36	4,48	3,84
12024	29-01-067-02	8,29	4,35	5,48
12025	29-01-067-03	8,33	4,69	4,54
12026	29-01-067-04	8,49	4,73	4,72
12027	29-01-067-05	8,87	4,74	5,36
12028	29-01-067-06	9,14	5,19	5,62
12029	29-01-067-07	8,81	5,46	5,92
12030	29-01-067-08	8,54	5,72	6,08
12031	29-01-068-01	8,66	6,17	4,42
12032	29-01-068-02	8,66	6,31	4,87

12033	29-01-068-03	8,69	6,24	5,08
12034	29-01-068-04	8,42	6,27	5,43
12035	29-01-068-05	8,28	6,28	5,66
12036	29-01-068-06	8,27	6,28	5,74
12037	29-01-068-07	7,29	6,09	4,66
12038	29-01-068-08	7,62	6,26	4,91
12039	29-01-068-09	7,71	6,26	5,02
12040	29-01-068-10	7,73	6,28	5,26
12041	29-01-068-11	7,79	6,26	5,45
12042	29-01-068-12	7,89	6,25	5,53
12043	29-01-068-13	7,73	6,06	4,82
12044	29-01-068-14	7,76	6,24	5,09
12045	29-01-068-15	7,90	6,26	5,26
12046	29-01-068-16	7,88	6,27	5,53
12047	29-01-068-17	7,87	6,25	5,67
12048	29-01-068-18	7,99	6,25	5,75
12049	29-01-069-01	6,81	6,37	6,43
12050	29-01-069-02	6,74	6,41	6,50
12051	29-01-069-03	6,75	6,44	6,56
12052	29-01-069-04	6,77	6,44	6,60
12053	29-01-069-05	6,79	6,45	6,62
12054	29-01-069-06	6,77	6,35	6,38
12055	29-01-069-07	6,70	6,41	6,47
12056	29-01-069-08	6,73	6,44	6,54
12057	29-01-069-09	6,75	6,44	6,58
12058	29-01-069-10	6,78	6,45	6,61
12059	29-01-070-01	8,50	6,07	6,73
12060	29-01-070-02	8,64	6,10	6,70
12061	29-01-070-03	8,56	6,19	6,67
12062	29-01-070-04	8,30	6,24	6,63
12063	29-01-070-05	8,08	6,28	6,61
12064	29-01-070-06	6,22	6,23	5,00
12065	29-01-070-07	6,15	6,36	5,22
12066	29-01-070-08	6,09	6,38	5,26
12067	29-01-070-09	6,11	6,42	5,33
12068	29-01-070-10	6,14	6,42	5,36
12069	29-01-071-01	6,27	6,26	5,41
12070	29-01-071-02	6,27	6,37	5,57
12071	29-01-071-03	6,22	6,39	5,62
12072	29-01-071-04	6,25	6,42	5,67
12073	29-01-071-05	6,24	6,42	5,71
12074	29-01-071-06	6,24	6,25	5,38
12075	29-01-071-07	6,26	6,36	5,52
12076	29-01-071-08	6,18	6,40	5,60
12077	29-01-071-09	6,21	6,42	5,64
12078	29-01-071-10	6,23	6,43	5,68
12079	29-01-072-01	7,39	5,26	5,30
12080	29-01-072-02	7,19	5,79	5,72

12081	29-01-072-03	7,00	6,03	5,88
12082	29-01-072-04	6,88	6,26	6,05
12083	29-01-072-05	6,89	6,30	6,13
12084	29-01-073-01	6,71	5,45	5,41
12085	29-01-073-02	6,56	5,91	5,57
12086	29-01-073-03	6,42	6,15	5,62
12087	29-01-073-04	6,39	6,27	5,67
12088	29-01-073-05	6,37	6,30	5,71
12089	29-01-073-06	6,61	5,46	5,38
12090	29-01-073-07	6,53	5,88	5,52
12091	29-01-073-08	6,35	6,16	5,60
12092	29-01-073-09	6,34	6,27	5,64
12093	29-01-073-10	6,33	6,32	5,68
12094	29-01-074-01	6,79	5,28	5,00
12095	29-01-074-02	6,52	5,70	5,22
12096	29-01-074-03	6,32	5,95	5,26
12097	29-01-074-04	6,27	6,20	5,33
12098	29-01-074-05	6,26	6,26	5,36
12099	29-01-074-06	7,14	6,18	5,00
12100	29-01-074-07	6,76	6,24	5,22
12101	29-01-074-08	6,51	6,29	5,26
12102	29-01-074-09	6,38	6,36	5,33
12103	29-01-074-10	6,35	6,37	5,36
12104	29-01-075-01	6,63	5,39	5,41
12105	29-01-075-02	6,50	5,83	5,57
12106	29-01-075-03	6,39	6,09	5,62
12107	29-01-075-04	6,36	6,24	5,67
12108	29-01-075-05	6,35	6,26	5,71
12109	29-01-075-06	6,94	6,14	5,41
12110	29-01-075-07	6,69	6,27	5,57
12111	29-01-075-08	6,50	6,33	5,62
12112	29-01-075-09	6,45	6,38	5,67
12113	29-01-075-10	6,42	6,38	5,71
12114	29-01-076-01	6,52	5,42	5,38
12115	29-01-076-02	6,46	5,80	5,52
12116	29-01-076-03	6,31	6,10	5,60
12117	29-01-076-04	6,31	6,23	5,64
12118	29-01-076-05	6,31	6,31	5,68
12119	29-01-076-06	6,77	6,14	5,38
12120	29-01-076-07	6,64	6,27	5,52
12121	29-01-076-08	6,42	6,34	5,60
12122	29-01-076-09	6,40	6,38	5,64
12123	29-01-076-10	6,38	6,42	5,68
12124	29-01-077-01	7,62	4,97	3,82
12125	29-01-077-02	8,45	4,95	5,21
12126	29-01-077-03	7,94	5,24	4,49
12127	29-01-077-04	7,77	5,28	4,68
12128	29-01-077-05	8,30	5,42	5,27

12129	29-01-077-06	8,45	6,01	5,57
12130	29-01-077-07	8,05	6,14	5,90
12131	29-01-077-08	7,85	6,22	6,06
12132	29-01-078-01	7,53	4,94	3,83
12133	29-01-078-02	7,80	4,93	5,20
12134	29-01-078-03	7,94	5,23	4,34
12135	29-01-078-04	8,09	5,24	4,83
12136	29-01-078-05	8,36	5,32	5,03
12137	29-01-078-06	9,12	5,86	5,34
12138	29-01-078-07	8,81	5,99	5,71
12139	29-01-078-08	8,65	6,05	5,91
12140	29-01-078-09	7,56	4,94	3,82
12141	29-01-078-10	7,86	4,93	5,20
12142	29-01-078-11	7,98	5,31	4,50
12143	29-01-078-12	8,20	5,34	4,69
12144	29-01-078-13	8,35	5,44	5,28
12145	29-01-078-14	8,77	6,07	5,58
12146	29-01-078-15	8,44	6,17	5,91
12147	29-01-078-16	8,28	6,20	6,07
12148	29-01-079-01	7,44	4,98	3,82
12149	29-01-079-02	7,51	5,00	5,01
12150	29-01-079-03	7,72	5,28	4,31
12151	29-01-079-04	7,88	5,29	4,80
12152	29-01-079-05	8,16	5,34	5,03
12153	29-01-079-06	9,05	6,05	5,35
12154	29-01-079-07	8,76	6,13	5,69
12155	29-01-079-08	8,62	6,14	5,89
12156	29-01-079-09	7,44	5,00	3,82
12157	29-01-079-10	7,51	5,02	5,01
12158	29-01-079-11	7,73	5,35	4,44
12159	29-01-079-12	7,96	5,37	4,65
12160	29-01-079-13	8,15	5,40	5,24
12161	29-01-079-14	8,73	6,16	5,55
12162	29-01-079-15	8,39	6,23	5,85
12163	29-01-079-16	8,24	6,26	6,02
12164	29-01-080-01	6,83	5,34	6,20
12165	29-01-080-02	6,84	5,43	6,22
12166	29-01-080-03	6,81	6,05	6,24
12167	29-01-080-04	6,76	6,15	6,28
12168	29-01-080-05	6,75	6,19	6,30
12169	29-01-081-01	7,43	5,36	7,23
12170	29-01-081-02	7,14	5,40	7,25
12171	29-01-081-03	6,78	5,47	7,35
12172	29-01-081-04	6,98	5,49	7,35
12173	29-01-081-05	6,86	5,51	7,37
12174	29-01-082-01	15,48	0,00	0,00
12175	29-01-082-02	15,48	0,00	0,00
12176	29-01-082-03	12,52	0,00	7,43

12177	29-01-082-04	12,36	0,00	7,43
12178	29-01-082-05	15,48	0,00	0,00
12179	29-01-082-06	15,48	0,00	0,00
12180	29-01-082-07	12,49	0,00	7,43
12181	29-01-082-08	12,41	0,00	7,43
12182	29-01-082-09	15,48	0,00	0,00
12183	29-01-082-10	15,48	0,00	0,00
12184	29-01-082-11	12,57	0,00	7,43
12185	29-01-082-12	12,49	0,00	7,43
12186	29-01-082-13	8,61	4,52	4,11
12187	29-01-082-14	9,53	4,52	4,11
12188	29-01-082-15	11,06	4,54	7,38
12189	29-01-082-16	11,54	4,54	7,40
12190	29-01-082-17	10,00	4,51	4,11
12191	29-01-082-18	10,84	4,51	4,11
12192	29-01-082-19	11,93	4,52	7,40
12193	29-01-082-20	12,31	4,52	7,41
12194	29-01-082-21	9,63	4,50	4,11
12195	29-01-082-22	10,60	4,50	4,11
12196	29-01-082-23	11,10	4,51	7,39
12197	29-01-082-24	11,60	4,51	7,40
12198	29-01-083-01	7,21	4,35	3,82
12199	29-01-083-02	7,72	3,90	5,16
12200	29-01-083-03	8,18	4,62	4,40
12201	29-01-083-04	8,36	4,72	4,55
12202	29-01-083-05	8,47	4,89	5,14
12203	29-01-083-06	8,67	5,95	5,48
12204	29-01-084-01	7,26	4,35	3,82
12205	29-01-084-02	7,59	3,88	4,97
12206	29-01-084-03	7,93	4,46	4,32
12207	29-01-084-04	8,11	4,54	4,45
12208	29-01-084-05	8,20	4,77	5,02
12209	29-01-084-06	8,58	6,01	5,37
12210	29-01-085-01	8,64	4,35	6,49
12211	29-01-085-02	8,91	4,35	6,64
12212	29-01-085-03	9,73	3,90	6,70
12213	29-01-085-04	9,57	4,44	5,89
12214	29-01-085-05	8,44	4,35	6,34
12215	29-01-085-06	8,70	4,35	6,49
12216	29-01-085-07	9,36	3,87	6,57
12217	29-01-085-08	9,47	4,47	5,49
12218	29-01-086-01	7,42	4,35	3,82
12219	29-01-086-02	7,59	3,91	5,16
12220	29-01-086-03	8,19	4,25	4,27
12221	29-01-086-04	8,38	4,32	4,39
12222	29-01-086-05	8,54	4,44	4,93
12223	29-01-086-06	8,98	5,50	5,27
12224	29-01-087-01	7,36	4,35	3,82

12225	29-01-087-02	7,43	3,88	4,97
12226	29-01-087-03	7,88	4,22	4,21
12227	29-01-087-04	8,08	4,28	4,32
12228	29-01-087-05	8,28	4,40	4,82
12229	29-01-087-06	8,82	5,77	5,17
12230	29-01-088-01	15,11	0,00	4,01
12231	29-01-088-02	15,26	0,00	4,01
12232	29-01-088-03	15,34	0,00	4,01
12233	29-01-088-04	15,16	0,00	4,01
12234	29-01-088-05	15,28	0,00	4,01
12235	29-01-088-06	15,35	0,00	4,01
12236	29-01-088-07	15,02	0,00	4,01
12237	29-01-088-08	15,02	0,00	4,01
12238	29-01-088-09	15,02	0,00	4,01
12239	29-01-088-10	15,05	0,00	4,01
12240	29-01-089-01	7,48	3,95	3,81
12241	29-01-090-01	6,22	5,25	4,01
12242	29-01-091-01	7,41	4,62	5,19
12243	29-01-091-02	7,40	4,77	4,57
12244	29-01-091-03	7,71	4,80	4,80
12245	29-01-092-01	4,18	7,64	4,17
12246	29-01-093-01	4,20	7,64	4,19
12247	29-01-093-02	4,20	7,64	4,19
12248	29-01-094-01	3,84	0,00	3,74
12249	29-01-095-01	5,33	0,00	4,46
12250	29-01-095-02	5,32	0,00	4,47
12251	29-01-095-03	5,29	0,00	4,46
12252	29-01-095-04	5,33	0,00	4,47
12253	29-01-096-01	4,47	2,20	4,35
12254	29-01-096-02	4,29	2,21	4,20
12255	29-01-096-03	4,41	2,20	4,35
12256	29-01-096-04	4,46	2,21	4,42
12257	29-01-097-01	6,13	0,00	4,48
12258	29-01-097-02	5,81	0,00	4,49
12259	29-01-097-03	5,18	0,00	4,27
12260	29-01-097-04	5,11	0,00	4,28
12261	29-01-101-01	8,26	4,39	3,85
12262	29-01-101-02	8,39	4,16	5,83
12263	29-01-101-03	8,42	4,22	4,96
12264	29-01-101-04	8,48	4,27	5,13
12265	29-01-101-05	8,49	4,32	5,67
12266	29-01-101-06	8,69	4,56	5,88
12267	29-01-101-07	8,50	4,83	6,11
12268	29-01-101-08	8,29	5,16	6,23
12269	29-01-102-01	7,76	5,16	4,79
12270	29-01-102-02	7,77	5,19	5,46
12271	29-01-102-03	7,80	5,80	5,14
12272	29-01-102-04	8,13	5,84	5,23



12273	29-01-102-05	8,42	5,98	5,62
12274	29-01-102-06	8,64	6,13	5,84
12275	29-01-102-07	8,43	6,20	6,06
12276	29-01-102-08	8,37	6,22	6,20
12277	29-01-102-09	9,15	5,45	4,79
12278	29-01-102-10	8,87	5,47	5,86
12279	29-01-102-11	8,56	5,90	5,29
12280	29-01-103-01	7,77	5,29	6,66
12281	29-01-103-02	7,87	5,48	6,65
12282	29-01-103-03	8,00	5,81	6,64
12283	29-01-103-04	7,93	6,00	6,61
12284	29-01-103-05	7,84	6,13	6,59
12285	29-01-103-06	7,68	5,53	6,66
12286	29-01-103-07	7,78	5,65	6,65
12287	29-01-103-08	7,88	5,94	6,64
12288	29-01-103-09	7,83	6,08	6,61
12289	29-01-103-10	7,81	6,15	6,60
12290	29-01-104-01	7,70	5,29	6,66
12291	29-01-104-02	7,80	5,48	6,65
12292	29-01-104-03	7,93	5,81	6,64
12293	29-01-104-04	7,88	6,00	6,61
12294	29-01-104-05	7,80	6,13	6,60
12295	29-01-104-06	7,62	5,53	6,66
12296	29-01-104-07	7,71	5,65	6,65
12297	29-01-104-08	7,82	5,94	6,64
12298	29-01-104-09	7,78	6,08	6,62
12299	29-01-104-10	7,78	6,13	6,60
12300	29-01-105-01	7,60	5,29	6,67
12301	29-01-105-02	7,70	5,48	6,65
12302	29-01-105-03	7,83	5,81	6,64
12303	29-01-105-04	7,80	6,00	6,62
12304	29-01-105-05	7,75	6,13	6,60
12305	29-01-105-06	7,53	5,53	6,67
12306	29-01-105-07	7,62	5,65	6,65
12307	29-01-105-08	7,72	5,94	6,65
12308	29-01-105-09	7,71	6,08	6,62
12309	29-01-105-10	7,71	6,13	6,61
12310	29-01-106-01	8,28	5,14	4,83
12311	29-01-106-02	8,33	5,26	5,22
12312	29-01-106-03	8,41	5,54	5,48
12313	29-01-106-04	8,24	5,76	5,75
12314	29-01-106-05	8,06	5,95	5,92
12315	29-01-106-06	8,37	5,14	4,87
12316	29-01-106-07	8,64	5,25	5,01
12317	29-01-106-08	8,52	5,54	5,54
12318	29-01-106-09	8,30	5,76	5,81
12319	29-01-106-10	8,11	5,95	5,97
12320	29-01-106-11	8,47	5,19	4,94

12321	29-01-106-12	8,62	5,14	5,37
12322	29-01-106-13	8,65	5,54	5,63
12323	29-01-106-14	8,40	5,76	5,88
12324	29-01-106-15	8,20	5,95	6,03
12325	29-01-107-01	6,28	5,94	5,01
12326	29-01-107-02	6,25	6,16	5,15
12327	29-01-107-03	6,14	6,24	5,18
12328	29-01-107-04	6,14	6,32	5,24
12329	29-01-107-05	6,19	6,39	5,28
12330	29-01-108-01	5,33	5,71	4,70
12331	29-01-108-02	5,42	5,78	4,70
12332	29-01-108-03	5,61	5,85	4,77
12333	29-01-108-04	5,83	5,99	4,83
12334	29-01-108-05	6,01	6,12	4,93
12335	29-01-108-06	6,23	6,22	5,05
12336	29-01-108-07	5,19	5,67	4,69
12337	29-01-108-08	5,25	5,74	4,69
12338	29-01-108-09	5,40	5,82	4,74
12339	29-01-108-10	5,58	5,98	4,78
12340	29-01-108-11	5,73	6,11	4,86
12341	29-01-108-12	5,94	6,21	4,95
12342	29-01-109-01	5,58	5,59	4,72
12343	29-01-109-02	5,72	5,67	4,73
12344	29-01-109-03	5,99	5,74	4,83
12345	29-01-109-04	6,33	5,94	4,93
12346	29-01-109-05	6,48	6,07	5,08
12347	29-01-109-06	6,63	6,16	5,21
12348	29-01-109-07	5,40	5,84	4,71
12349	29-01-109-08	5,51	5,89	4,71
12350	29-01-109-09	5,72	5,93	4,79
12351	29-01-109-10	6,02	6,07	4,86
12352	29-01-109-11	6,17	6,16	4,98
12353	29-01-109-12	6,33	6,23	5,08
12354	29-01-110-01	4,64	5,68	4,25
12355	29-01-110-02	4,73	5,74	4,26
12356	29-01-110-03	4,89	5,79	4,31
12357	29-01-110-04	5,14	5,96	4,38
12358	29-01-110-05	5,31	6,08	4,47
12359	29-01-110-06	5,49	6,17	4,57
12360	29-01-110-07	4,53	5,66	4,23
12361	29-01-110-08	4,60	5,72	4,24
12362	29-01-110-09	4,71	5,78	4,28
12363	29-01-110-10	4,90	5,95	4,33
12364	29-01-110-11	5,04	6,07	4,39
12365	29-01-110-12	5,18	6,16	4,46
12366	29-01-120-01	9,13	6,25	5,91
12367	29-01-120-02	8,97	6,21	5,92
12368	29-01-120-03	8,86	6,25	5,93

12369	29-01-120-04	8,34	6,36	6,18
12370	29-01-120-05	8,09	6,38	6,19
12371	29-01-120-06	7,87	6,38	6,20
12372	29-01-120-07	9,17	6,39	5,83
12373	29-01-120-08	9,04	6,38	5,86
12374	29-01-120-09	8,90	6,39	5,87
12375	29-01-120-10	8,34	6,43	6,13
12376	29-01-120-11	8,09	6,43	6,16
12377	29-01-120-12	7,85	6,44	6,17
12378	29-01-120-13	9,34	6,32	5,80
12379	29-01-120-14	9,08	6,29	5,83
12380	29-01-120-15	8,93	6,32	5,84
12381	29-01-120-16	8,35	6,40	6,12
12382	29-01-120-17	7,98	6,41	6,15
12383	29-01-120-18	7,82	6,41	6,18
12384	29-01-121-01	5,92	4,16	3,97
12385	29-01-122-01	6,54	6,25	3,63
12386	29-01-123-01	8,30	5,95	6,33
12387	29-01-123-02	8,32	5,83	6,34
12388	29-01-123-03	8,29	5,92	6,34
12389	29-01-123-04	7,91	6,18	6,51
12390	29-01-123-05	7,87	6,22	6,50
12391	29-01-123-06	7,65	6,23	6,34
12392	29-01-123-07	8,11	6,31	6,12
12393	29-01-123-08	8,13	6,27	6,13
12394	29-01-123-09	8,10	6,30	6,13
12395	29-01-123-10	7,80	6,39	6,33
12396	29-01-123-11	7,71	6,36	6,34
12397	29-01-123-12	7,66	6,40	6,34
12398	29-01-123-13	8,05	6,12	6,12
12399	29-01-123-14	8,05	6,03	6,12
12400	29-01-123-15	6,61	6,19	6,32
12401	29-01-123-16	7,70	6,28	6,34
12402	29-01-123-17	7,65	6,31	6,34
12403	29-01-123-18	7,57	6,31	6,34
12404	29-01-124-01	9,03	6,56	5,80
12405	29-01-124-02	8,94	6,51	5,85
12406	29-01-124-03	8,84	6,49	5,89
12407	29-01-124-04	8,37	6,46	6,16
12408	29-01-124-05	8,15	6,43	6,22
12409	29-01-124-06	7,95	6,41	6,26
12410	29-01-124-07	8,99	6,58	5,73
12411	29-01-124-08	8,89	6,54	5,79
12412	29-01-124-09	8,80	6,52	5,82
12413	29-01-124-10	8,33	6,47	6,11
12414	29-01-124-11	8,13	6,45	6,18
12415	29-01-124-12	7,92	6,43	6,24
12416	29-01-124-13	9,04	6,60	5,68

12417	29-01-124-14	8,95	6,57	5,75
12418	29-01-124-15	8,85	6,55	5,78
12419	29-01-124-16	8,36	6,49	6,07
12420	29-01-124-17	8,37	6,46	6,39
12421	29-01-124-18	8,09	6,44	6,43
12422	29-01-125-01	7,97	6,55	6,06
12423	29-01-125-02	8,01	6,50	6,08
12424	29-01-125-03	8,01	6,49	6,08
12425	29-01-125-04	7,74	6,45	6,30
12426	29-01-125-05	7,72	6,43	6,32
12427	29-01-125-06	7,67	6,41	6,33
12428	29-01-125-07	7,94	6,58	6,05
12429	29-01-125-08	7,98	6,54	6,07
12430	29-01-125-09	7,97	6,52	6,08
12431	29-01-125-10	7,70	6,47	6,30
12432	29-01-125-11	7,68	6,45	6,31
12433	29-01-125-12	7,64	6,43	6,32
12434	29-01-125-13	7,90	6,60	6,04
12435	29-01-125-14	7,94	6,56	6,06
12436	29-01-125-15	7,94	6,54	6,06
12437	29-01-125-16	7,67	6,48	6,29
12438	29-01-125-17	7,64	6,46	6,31
12439	29-01-125-18	7,60	6,44	6,32
12440	29-01-126-01	6,42	6,45	5,80
12441	29-01-126-02	6,32	6,46	5,81
12442	29-01-126-03	6,29	6,46	5,82
12443	29-01-126-04	6,26	6,46	5,82
12444	29-01-126-05	6,46	6,65	5,78
12445	29-01-126-06	6,36	6,54	5,79
12446	29-01-126-07	6,31	6,51	5,80
12447	29-01-126-08	6,28	6,50	5,81
12448	29-01-126-09	6,26	6,49	5,81
12449	29-01-127-01	6,04	6,46	5,84
12450	29-01-127-02	6,05	6,46	5,84
12451	29-01-127-03	6,06	6,46	5,84
12452	29-01-127-04	6,07	6,46	5,84
12453	29-01-127-05	6,04	6,65	5,83
12454	29-01-127-06	6,06	6,54	5,83
12455	29-01-127-07	6,07	6,51	5,84
12456	29-01-127-08	6,08	6,50	5,84
12457	29-01-127-09	6,11	6,72	5,84
12458	29-01-137-01	6,33	5,04	4,27
12459	29-01-137-02	6,30	5,04	4,25
12460	29-01-137-03	6,04	5,04	4,27
12461	29-01-137-04	6,03	5,05	4,27
12462	29-01-137-05	5,81	5,07	4,29
12463	29-01-137-06	5,81	5,08	4,29
12464	29-01-137-07	5,75	5,11	4,30

12465	29-01-137-08	5,75	5,12	4,30
12466	29-01-138-01	6,56	5,10	4,28
12467	29-01-138-02	6,55	5,36	4,42
12468	29-01-138-03	6,51	5,36	4,41
12469	29-01-138-04	6,31	5,13	4,29
12470	29-01-138-05	6,24	5,33	4,39
12471	29-01-138-06	6,22	5,32	4,39
12472	29-01-139-01	6,10	5,16	4,32
12473	29-01-139-02	6,12	5,15	4,32
12474	29-01-139-03	6,05	5,30	4,38
12475	29-01-139-04	6,04	5,30	4,38
12476	29-01-139-05	5,95	5,18	4,31
12477	29-01-139-06	5,98	5,18	4,31
12478	29-01-139-07	5,87	5,28	4,35
12479	29-01-139-08	5,87	5,28	4,34
12480	29-01-140-01	6,47	5,15	4,39
12481	29-01-140-02	6,51	5,14	4,41
12482	29-01-140-03	6,55	5,14	4,42
12483	29-01-140-04	6,54	5,14	4,42
12484	29-01-140-05	6,48	5,15	4,41
12485	29-01-140-06	6,55	5,17	4,41
12486	29-01-140-07	6,56	5,17	4,43
12487	29-01-140-08	6,60	5,17	4,44
12488	29-01-140-09	6,56	5,17	4,44
12489	29-01-140-10	6,55	5,17	4,43
12490	29-01-140-11	6,42	5,16	4,39
12491	29-01-140-12	6,51	5,14	4,41
12492	29-01-140-13	6,51	5,15	4,41
12493	29-01-140-14	6,52	5,18	4,42
12494	29-01-140-15	6,59	5,17	4,43
12495	29-01-140-16	6,55	5,17	4,43
12496	29-01-141-01	6,54	5,17	4,47
12497	29-01-141-02	6,53	5,17	4,49
12498	29-01-141-03	6,55	5,17	4,49
12499	29-01-141-04	6,55	5,17	4,50
12500	29-01-141-05	6,52	5,18	4,47
12501	29-01-141-06	6,51	5,18	4,47
12502	29-01-141-07	6,54	5,18	4,49
12503	29-01-141-08	6,54	5,18	4,50
12504	29-01-142-01	5,95	5,21	4,77
12505	29-01-142-02	5,84	5,22	4,46
12506	29-01-143-01	6,51	5,16	4,51
12507	29-01-143-02	6,66	5,14	4,53
12508	29-01-143-03	6,60	5,15	4,53
12509	29-01-143-04	6,57	5,15	4,53
12510	29-01-143-05	6,54	5,16	4,54
12511	29-01-143-06	6,42	5,18	4,50
12512	29-01-143-07	6,49	5,17	4,53

12513	29-01-143-08	6,47	5,17	4,53
12514	29-01-143-09	6,46	5,18	4,54
12515	29-01-143-10	6,44	5,18	4,53
12516	29-01-144-01	6,60	5,20	4,63
12517	29-01-144-02	6,63	5,19	4,64
12518	29-01-144-03	6,62	5,19	4,65
12519	29-01-144-04	6,61	5,19	4,67
12520	29-01-144-05	6,62	5,19	4,68
12521	29-01-145-01	5,97	5,30	4,55
12522	29-01-145-02	5,89	5,28	4,56
12523	29-01-145-03	5,83	5,27	4,56
12524	29-01-145-04	5,95	5,29	4,55
12525	29-01-145-05	5,88	5,28	4,56
12526	29-01-145-06	5,81	5,27	4,56
12527	29-01-145-07	6,07	5,06	4,54
12528	29-01-145-08	5,99	5,09	4,55
12529	29-01-145-09	5,92	5,11	4,55
12530	29-01-145-10	6,03	5,07	4,55
12531	29-01-145-11	5,95	5,10	4,55
12532	29-01-145-12	5,89	5,12	4,55
12533	29-01-146-01	5,82	5,33	4,11
12534	29-01-146-02	5,76	5,30	4,14
12535	29-01-146-03	5,72	5,29	4,16
12536	29-01-146-04	5,68	5,27	4,19
12537	29-01-146-05	5,80	5,32	4,12
12538	29-01-146-06	5,75	5,29	4,14
12539	29-01-146-07	5,71	5,28	4,17
12540	29-01-146-08	5,67	5,27	4,19
12541	29-01-146-09	5,77	5,31	4,13
12542	29-01-146-10	5,73	5,29	4,15
12543	29-01-146-11	5,70	5,28	4,17
12544	29-01-146-12	5,67	5,27	4,19
12545	29-01-147-01	6,25	5,44	4,56
12546	29-01-147-02	6,06	5,38	4,56
12547	29-01-147-03	5,90	5,33	4,57
12548	29-01-147-04	5,80	5,30	4,57
12549	29-01-147-05	6,18	5,42	4,56
12550	29-01-147-06	6,02	5,37	4,56
12551	29-01-147-07	5,89	5,32	4,57
12552	29-01-147-08	5,78	5,29	4,57
12553	29-01-147-09	6,12	5,40	4,56
12554	29-01-147-10	5,99	5,36	4,56
12555	29-01-147-11	5,87	5,32	4,56
12556	29-01-147-12	5,77	5,29	4,57
12557	29-01-148-01	6,20	5,22	4,25
12558	29-01-148-02	6,21	5,22	4,25
12559	29-01-148-03	6,20	5,22	4,24
12560	29-01-148-04	6,20	5,23	4,23

12561	29-01-148-05	6,52	5,34	4,12
12562	29-01-148-06	6,54	5,37	4,27
12563	29-01-148-07	6,52	5,37	4,27
12564	29-01-148-08	6,52	5,37	4,27
12565	29-01-148-09	6,61	5,19	4,26
12566	29-01-148-10	6,67	5,18	4,28
12567	29-01-148-11	6,67	5,18	4,28
12568	29-01-148-12	6,67	5,18	4,27
12569	29-01-149-01	6,49	5,16	4,26
12570	29-01-149-02	6,50	5,16	4,26
12571	29-01-149-03	6,53	5,15	4,26
12572	29-01-149-04	6,48	5,18	4,42
12573	29-01-149-05	6,46	5,18	4,41
12574	29-01-149-06	6,45	5,18	4,41
12575	29-01-150-01	6,05	5,24	4,35
12576	29-01-150-02	5,95	5,24	4,35
12577	29-01-151-01	7,43	8,33	5,99
12578	29-01-151-02	7,36	8,33	6,04
12579	29-01-151-03	7,37	8,33	6,08
12580	29-01-151-04	7,63	8,34	5,98
12581	29-01-151-05	7,58	8,33	6,02
12582	29-01-151-06	7,53	8,33	6,06
12583	29-01-152-01	5,94	5,33	4,01
12584	29-01-152-02	5,92	5,33	4,01
12585	29-01-152-03	8,73	5,33	4,64
12586	29-01-153-01	6,89	6,57	3,74
12587	29-01-154-01	7,16	7,11	3,80
12588	29-01-155-01	6,84	6,58	4,01
12589	29-01-155-02	6,74	6,58	4,01
12590	29-01-155-03	6,74	6,58	4,01
12591	29-01-155-04	6,71	6,56	4,02
12592	29-01-155-05	6,51	5,96	3,65
12593	29-01-155-06	6,93	6,56	3,66
12594	29-01-155-07	6,81	6,60	9,94
12595	29-01-155-08	6,78	6,55	3,94
12596	29-01-155-09	6,82	6,05	3,68
12597	29-01-155-10	7,02	6,55	3,69
12598	29-01-155-11	6,99	6,56	3,89
12599	29-01-155-12	7,32	6,16	3,68
12600	29-01-155-13	7,57	6,56	3,68
12601	29-01-155-14	7,28	6,58	3,66
12602	29-01-155-15	7,41	6,58	3,65
12603	29-01-156-01	9,24	6,58	4,01
12604	29-01-157-01	7,16	7,10	3,88
12605	29-01-157-02	7,18	6,86	3,71
12606	29-01-157-03	7,24	7,10	3,71
12607	29-01-157-04	7,16	7,10	3,87
12608	29-01-157-05	7,15	6,97	3,68

12609	29-01-157-06	7,22	7,10	3,68
12610	29-01-157-07	7,17	7,10	3,87
12611	29-01-157-08	7,15	6,97	3,68
12612	29-01-157-09	7,23	7,10	3,68
12613	29-01-157-10	7,19	7,08	3,68
12614	29-01-157-11	7,18	7,10	3,87
12615	29-01-157-12	7,18	7,10	3,87
12616	29-01-157-13	7,18	7,09	3,86
12617	29-01-157-14	7,13	7,06	3,86
12618	29-01-157-15	7,13	7,04	3,86
12619	29-01-157-16	5,27	4,77	4,00
12620	29-01-157-17	6,00	4,77	3,57
12621	29-01-158-01	7,15	7,10	3,88
12622	29-01-158-02	7,15	6,86	3,80
12623	29-01-158-03	7,22	7,10	3,80
12624	29-01-158-04	7,15	7,10	3,87
12625	29-01-158-05	7,15	6,97	3,80
12626	29-01-158-06	7,22	7,10	3,80
12627	29-01-158-07	7,16	7,10	3,86
12628	29-01-158-08	7,15	6,97	3,80
12629	29-01-158-09	7,24	7,10	3,81
12630	29-01-158-10	7,19	7,08	3,80
12631	29-01-159-01	5,95	5,77	4,50
12632	29-01-160-01	13,94	0,00	3,89
12633	29-01-160-02	12,79	0,00	3,70
12634	29-01-160-03	13,85	0,00	3,83
12635	29-01-160-04	12,81	0,00	3,82
12636	29-01-160-05	13,85	0,00	3,83
12637	29-01-160-06	14,58	0,00	3,87
12638	29-01-160-07	12,52	0,00	3,73
12639	29-01-160-08	11,74	0,00	3,69
12640	29-01-160-09	12,42	0,00	3,75
12641	29-01-160-10	11,98	0,00	3,71
12642	29-01-161-01	10,51	0,00	3,73
12643	29-01-162-01	8,65	7,22	6,74
12644	29-01-162-02	8,53	5,59	6,94
12645	29-01-162-03	7,62	7,42	6,57
12646	29-01-163-01	10,77	6,98	6,52
12647	29-01-163-02	10,64	6,94	6,81
12648	29-01-163-03	9,37	6,61	6,83
12649	29-01-163-04	10,03	5,98	6,48
12650	29-01-163-05	10,06	5,96	6,51
12651	29-01-163-06	10,63	6,00	6,71
12652	29-01-163-07	9,18	6,07	6,86
12653	29-01-163-08	8,27	6,19	6,22
12654	29-01-163-09	7,22	6,06	6,39
12655	29-01-163-10	8,09	6,15	6,76
12656	29-01-163-11	10,56	7,64	6,78



12657	29-01-163-12	7,79	6,15	6,78
12658	29-01-163-13	6,55	6,02	6,31
12659	29-01-163-14	6,66	6,04	7,07
12660	29-01-163-15	6,75	5,99	5,78
12661	29-01-163-16	6,34	5,99	5,61
12662	29-01-163-17	6,51	5,99	6,16
12663	29-01-163-18	6,44	6,00	6,39
12664	29-01-164-01	8,33	5,43	6,77
12665	29-01-164-02	7,69	5,35	6,91
12666	29-01-164-03	8,49	5,49	6,84
12667	29-01-164-04	7,85	5,39	6,99
12668	29-01-164-05	8,97	5,46	7,38
12669	29-01-164-06	8,18	5,37	7,46
12670	29-01-164-07	8,00	5,45	7,32
12671	29-01-164-08	7,42	5,37	7,43
12672	29-01-164-09	6,76	5,90	6,52
12673	29-01-164-10	6,71	5,83	6,69
12674	29-01-164-11	6,36	5,96	6,33
12675	29-01-164-12	6,36	5,93	6,52
12676	29-01-164-13	6,60	5,94	6,95
12677	29-01-164-14	6,58	5,90	7,08
12678	29-01-164-15	6,51	5,92	6,88
12679	29-01-164-16	6,49	5,86	7,05
12680	29-01-165-01	11,07	7,63	11,67
12681	29-01-165-02	10,63	7,63	11,67
12682	29-01-166-01	9,29	6,97	11,27
12683	29-01-176-01	5,70	5,23	4,23
12684	29-01-176-02	5,69	5,23	4,23
12685	29-01-176-03	5,69	5,23	4,23
12686	29-01-176-04	5,69	5,23	4,24
12687	29-01-177-01	6,25	5,26	3,82
12688	29-01-177-02	7,19	5,02	3,82
12689	29-01-177-03	6,76	5,08	3,88
12690	29-01-177-04	7,50	4,80	4,26
12691	29-01-177-05	5,97	5,21	4,25
12692	29-01-177-06	5,68	5,22	4,25
12693	29-01-177-07	5,74	5,22	4,25
12694	29-01-177-08	6,09	5,16	4,17
12695	29-01-178-01	8,90	6,78	5,58
12696	29-01-178-02	9,73	6,78	5,58
12697	29-01-178-03	7,72	7,12	5,57
12698	29-01-179-01	6,72	6,60	4,01
12699	29-01-179-02	6,60	6,43	4,01
12700	29-01-179-03	7,40	7,04	0,00
12701	29-01-180-01	7,08	6,26	8,76
12702	29-01-180-02	7,56	6,37	8,50
12703	29-01-180-03	4,32	3,99	4,11
12704	29-01-181-01	7,20	6,86	4,88

12705	29-01-182-01	11,71	6,29	5,90
12706	29-01-183-01	6,47	5,14	5,60
12707	29-01-184-01	7,18	5,55	6,67
12708	29-01-184-02	7,50	5,70	7,08
12709	29-01-184-03	7,27	5,85	5,82
12710	29-01-193-01	7,59	6,34	4,07
12711	29-01-193-02	7,43	6,34	4,07
12712	29-01-193-03	7,57	6,34	5,05
12713	29-01-193-04	7,50	6,34	5,06
12714	29-01-194-01	7,07	6,33	5,27
12715	29-01-194-02	7,10	6,34	5,27
12716	29-01-194-03	7,12	6,34	5,27
12717	29-01-195-01	7,11	6,34	4,28
12718	29-01-195-02	7,15	6,34	4,27
12719	29-01-195-03	7,15	6,34	4,27
12720	29-01-195-04	7,17	6,34	4,28
12721	29-01-195-05	7,26	6,34	4,28
12722	29-01-195-06	7,30	6,34	4,28
12723	29-01-195-07	7,31	6,34	4,28
12724	29-01-195-08	7,32	6,34	4,28
12725	29-01-196-01	7,07	6,33	4,28
12726	29-01-196-02	7,13	6,34	4,27
12727	29-01-196-03	7,14	6,34	4,27
12728	29-01-196-04	7,15	6,34	4,28
12729	29-01-196-05	7,21	6,33	4,28
12730	29-01-196-06	7,28	6,34	4,28
12731	29-01-196-07	7,29	6,34	4,28
12732	29-01-196-08	7,30	6,34	4,28
12733	29-01-196-09	7,05	6,33	4,28
12734	29-01-196-10	7,12	6,34	4,27
12735	29-01-196-11	7,13	6,34	4,28
12736	29-01-196-12	7,14	6,34	4,28
12737	29-01-196-13	7,19	6,33	4,29
12738	29-01-196-14	7,27	6,34	4,28
12739	29-01-196-15	7,28	6,34	4,28
12740	29-01-196-16	7,30	6,34	4,29
12741	29-01-197-01	7,59	6,33	4,28
12742	29-01-197-02	7,08	6,34	4,28
12743	29-01-197-03	7,15	6,34	4,27
12744	29-01-197-04	7,16	6,34	4,27
12745	29-01-197-05	7,17	6,34	4,27
12746	29-01-197-06	7,89	6,33	4,29
12747	29-01-197-07	7,13	6,34	4,27
12748	29-01-197-08	7,15	6,34	4,27
12749	29-01-197-09	7,16	6,34	4,27
12750	29-01-197-10	7,16	6,34	4,27
12751	29-01-198-01	7,12	6,34	4,27
12752	29-01-198-02	7,14	6,34	4,27

12753	29-01-198-03	7,15	6,34	4,27
12754	29-01-198-04	7,09	6,33	4,29
12755	29-01-198-05	7,10	6,34	4,27
12756	29-01-198-06	7,13	6,34	4,27
12757	29-01-198-07	7,14	6,34	4,27
12758	29-01-198-08	7,15	6,34	4,27
12759	29-01-198-09	7,11	6,34	4,27
12760	29-01-198-10	7,13	6,34	4,27
12761	29-01-198-11	7,14	6,34	4,27
12762	29-01-198-12	7,08	6,33	4,29
12763	29-01-198-13	7,08	6,33	4,27
12764	29-01-198-14	7,12	6,34	4,27
12765	29-01-198-15	7,13	6,34	4,27
12766	29-01-198-16	7,14	6,34	4,27
12767	29-01-199-01	8,38	7,59	5,09
12768	29-01-199-02	8,52	7,59	5,17
12769	29-01-199-03	8,61	7,59	5,88
12770	29-01-209-01	7,02	5,04	4,66
12771	29-01-209-02	7,19	5,14	4,66
12772	29-01-209-03	7,21	5,17	4,36
12773	29-01-209-04	6,68	5,17	4,05
12774	29-01-210-01	7,32	6,24	4,30
12775	29-01-210-02	13,72	6,34	3,60
12776	29-01-210-03	15,16	0,00	9,92
12777	29-01-211-01	7,02	6,12	11,09
12778	29-01-212-01	9,62	6,17	10,66
12779	29-01-213-01	7,07	4,89	4,17
12780	29-01-213-02	6,73	5,00	4,15
12781	29-01-213-03	6,56	5,16	5,23
12782	29-01-213-04	7,35	5,23	4,12
12783	29-01-213-05	6,53	5,24	4,26
12784	29-01-214-01	6,70	6,30	11,43
12785	29-01-214-02	15,39	15,45	3,52
12786	29-01-214-03	7,28	6,01	3,48
12787	29-01-215-01	8,27	6,82	4,10
12788	29-01-216-01	7,83	5,02	4,23
12789	29-01-216-02	6,79	5,13	4,32
12790	29-01-217-01	11,88	11,60	4,31
12791	29-01-218-01	7,91	7,19	4,92
12792	29-01-219-01	6,73	5,90	5,08
12793	29-01-219-02	6,49	5,37	4,91
12794	29-01-219-03	6,75	5,62	5,09
12795	29-01-220-01	10,55	5,73	7,43
12796	29-01-221-01	5,99	0,00	5,24
12797	29-01-230-01	6,99	4,76	4,10
12798	29-01-230-02	14,85	0,00	4,10
12799	29-01-230-03	8,56	4,74	4,10
12800	29-01-231-01	6,42	6,24	4,49

12801	29-01-231-02	14,72	4,40	4,30
12802	29-01-231-03	7,06	6,08	4,93
12803	29-01-232-01	8,19	3,96	4,11
12804	29-01-232-02	7,65	3,96	4,11
12805	29-01-232-03	8,18	3,96	4,11
12806	29-01-232-04	7,64	3,96	4,11
12807	29-01-232-05	8,18	3,96	4,11
12808	29-01-232-06	7,64	3,96	4,11
12809	29-01-232-07	8,18	3,95	4,11
12810	29-01-232-08	7,64	3,95	4,11
12811	29-01-232-09	8,21	3,96	4,11
12812	29-01-232-10	7,65	3,96	4,11
12813	29-01-232-11	8,19	3,96	4,11
12814	29-01-232-12	7,65	3,96	4,11
12815	29-01-232-13	8,18	3,96	4,11
12816	29-01-232-14	7,64	3,96	4,11
12817	29-01-232-15	8,22	3,96	4,11
12818	29-01-232-16	7,67	3,96	4,11
12819	29-01-233-01	11,32	6,20	6,53
12820	29-01-233-02	11,15	6,14	6,53
12821	29-01-233-03	10,18	6,16	6,53
12822	29-01-233-04	9,80	6,21	6,51
12823	29-01-233-05	9,06	6,26	6,51
12824	29-01-233-06	8,65	6,30	6,51
12825	29-01-234-01	5,96	3,99	4,11
12826	29-01-234-02	6,12	3,99	7,31
12827	29-01-234-03	15,48	0,00	0,00
12828	29-01-234-04	11,53	6,38	7,43
12829	29-01-234-05	11,21	6,20	6,53
12830	29-01-234-06	10,94	6,14	6,51
12831	29-01-234-07	10,06	6,16	6,52
12832	29-01-234-08	15,48	0,00	0,00
12833	29-01-234-09	11,62	0,00	7,43
12834	29-01-234-10	11,20	6,19	6,53
12835	29-01-234-11	10,93	6,14	6,53
12836	29-01-234-12	10,06	6,15	6,53
12837	29-01-235-01	9,65	5,88	6,20
12838	29-01-235-02	9,64	5,88	6,38
12839	29-01-235-03	9,65	5,89	6,01
12840	29-01-235-04	9,61	5,89	6,18
12841	29-01-235-05	9,57	5,90	6,28
12842	29-01-235-06	9,51	5,88	5,78
12843	29-01-235-07	9,50	5,88	5,95
12844	29-01-235-08	9,53	5,89	5,75
12845	29-01-235-09	9,51	5,89	5,96
12846	29-01-235-10	9,49	5,89	6,10
12847	29-01-235-11	9,47	5,88	5,65
12848	29-01-235-12	9,47	5,88	5,81

12849	29-01-235-13	9,47	5,89	5,65
12850	29-01-235-14	9,46	5,89	5,86
12851	29-01-235-15	9,45	5,89	6,01
12852	29-01-236-01	7,58	4,73	5,36
12853	29-01-236-02	8,05	4,61	6,15
12854	29-01-236-03	8,91	4,37	6,25
12855	29-01-236-04	9,12	4,37	6,35
12856	29-01-236-05	9,75	4,45	6,56
12857	29-01-237-01	6,50	0,00	4,69
12858	29-01-237-02	10,85	0,00	5,15
12859	29-01-238-01	6,86	5,03	6,31
12860	29-01-238-02	11,79	5,96	7,40
12861	29-01-238-03	11,84	5,96	7,41
12862	29-01-238-04	11,88	5,96	7,41
12863	29-01-239-01	5,76	5,23	4,34
12864	29-01-240-01	6,06	5,20	4,26
12865	29-01-241-01	6,59	6,28	4,49
12866	29-01-241-02	5,62	5,47	3,64
12867	29-01-241-03	7,44	7,16	4,45
12868	29-01-242-01	10,56	5,77	0,00
12869	29-01-243-01	13,37	12,58	0,00
12870	29-01-243-02	9,37	8,40	0,00
12871	29-01-244-01	11,22	0,00	7,43
12872	29-01-245-01	5,63	5,27	4,69
12873	29-01-246-01	4,72	4,51	4,01
12874	29-01-246-02	4,75	4,51	4,33
12875	29-01-246-03	4,80	4,51	4,33
12876	29-01-246-04	4,79	4,51	4,33
12877	29-01-246-05	4,79	4,51	4,33
12878	29-01-247-01	7,23	7,05	4,33
12879	29-01-247-02	7,22	7,06	4,33
12880	29-01-247-03	7,21	7,05	4,33
12881	29-01-247-04	7,23	7,06	4,33
12882	29-01-247-05	7,24	7,05	4,33
12883	29-01-247-06	7,23	7,05	4,33
12884	29-01-247-07	7,24	7,05	4,33
12885	29-01-248-01	5,56	5,39	4,57
12886	29-01-248-02	5,54	5,38	4,58
12887	29-01-248-03	5,50	5,37	4,59
12888	29-01-248-04	5,51	5,37	4,67
12889	29-01-248-05	5,44	5,36	4,69
12890	29-01-249-01	6,11	5,40	4,33
12891	29-01-249-02	6,05	5,46	4,33
12892	29-01-249-03	6,09	5,44	4,33
12893	29-01-249-04	5,81	5,24	4,33
12894	29-01-249-05	5,85	5,31	4,33
12895	29-01-250-01	6,14	4,52	4,33
12896	29-01-250-02	6,00	4,44	4,33

12897	29-01-250-03	5,89	4,47	4,33
12898	29-01-250-04	5,99	4,54	4,33
12899	29-01-250-05	6,01	4,64	4,33
12900	29-01-250-06	6,01	4,61	4,33
12901	29-01-250-07	6,00	4,72	4,33
12902	29-01-250-08	5,81	4,98	4,33
12903	29-01-251-01	5,51	5,23	4,34
12904	29-01-252-01	7,97	6,59	13,21
12905	29-01-252-02	5,36	5,23	4,35
12906	29-01-253-01	15,39	5,76	5,00
12907	29-01-253-02	15,37	5,75	4,95
12908	29-01-253-03	15,30	5,96	4,95
12909	29-01-254-01	8,20	5,50	5,02
12910	29-01-254-02	6,37	5,55	4,99
12911	29-01-254-03	5,95	5,55	4,95
12912	29-01-254-04	5,86	5,55	4,92
12913	29-01-255-01	6,98	6,07	4,38
12914	29-01-255-02	15,21	4,37	4,38
12915	29-01-256-01	9,11	6,25	4,53
12916	29-01-256-02	8,69	6,25	4,51
12917	29-01-256-03	7,29	6,25	4,51
12918	29-01-256-04	7,31	6,25	4,51
12919	29-01-256-05	8,16	6,25	4,51
12920	29-01-256-06	7,31	6,25	4,51
12921	29-01-256-07	7,36	6,25	4,51
12922	29-01-256-08	8,25	6,25	4,51
12923	29-01-257-01	10,65	4,49	7,43
12924	29-01-257-02	10,59	4,49	7,43
12925	29-01-257-03	10,55	4,49	7,43
12926	29-01-257-04	10,56	4,49	7,43
12927	29-01-257-05	10,73	4,49	7,43
12928	29-01-257-06	10,60	5,84	7,38
12929	29-01-257-07	10,60	5,74	7,41
12930	29-01-257-08	10,64	5,64	7,42
12931	29-01-257-09	10,67	5,55	7,42
12932	29-01-257-10	10,81	5,45	7,42
12933	29-01-258-01	11,76	4,49	7,43
12934	29-01-258-02	12,57	4,49	7,43
12935	29-01-259-01	8,84	2,21	6,82
12936	29-01-259-02	7,05	6,58	6,82
12937	29-01-260-01	14,52	2,21	0,00
12938	29-01-260-02	14,59	2,21	0,00
12939	29-01-260-03	15,48	0,00	0,00
12940	29-01-260-04	15,48	0,00	0,00
<b>Раздел 2. ОТКРЫТЫЙ СПОСОБ РАБОТ</b>				
12941	29-02-001-01	6,24	6,23	5,85
12942	29-02-001-02	6,22	6,23	5,68
12943	29-02-001-03	6,40	6,29	5,72

12944	29-02-001-04	6,40	6,29	5,67
12945	29-02-001-05	6,35	5,96	5,75
12946	29-02-002-01	8,42	4,59	7,17
12947	29-02-002-02	9,62	4,74	7,57
12948	29-02-003-01	10,40	4,39	6,50
12949	29-02-004-01	5,76	4,76	6,73
12950	29-02-004-02	5,48	4,68	6,73
12951	29-02-005-01	6,28	4,49	6,31
12952	29-02-005-02	5,83	4,00	6,51
12953	29-02-006-01	7,16	5,75	6,38
12954	29-02-006-02	7,42	5,81	6,37
12955	29-02-007-01	8,08	5,51	6,80
12956	29-02-008-01	12,54	0,00	7,02
12957	29-02-008-02	11,90	0,00	7,02
12958	29-02-010-01	6,26	5,49	6,53
12959	29-02-018-01	7,74	7,66	7,67
12960	29-02-018-02	7,75	7,76	7,67
12961	29-02-018-03	7,75	7,70	7,67
12962	29-02-018-04	7,57	7,66	7,51
12963	29-02-018-05	7,57	7,76	7,51
12964	29-02-018-06	7,57	7,70	7,51
12965	29-02-018-07	7,41	7,66	7,39
12966	29-02-018-08	7,41	7,76	7,39
12967	29-02-018-09	7,41	7,70	7,38
12968	29-02-019-01	7,76	7,66	7,67
12969	29-02-019-02	7,76	7,76	7,67
12970	29-02-019-03	7,76	7,70	7,67
12971	29-02-020-01	7,80	7,66	7,67
12972	29-02-020-02	7,80	7,76	7,67
12973	29-02-020-03	7,80	7,70	7,67
12974	29-02-021-01	6,53	7,76	6,45
12975	29-02-021-02	6,58	7,70	6,47
12976	29-02-022-01	6,50	7,76	6,46
12977	29-02-022-02	6,50	7,70	6,46
12978	29-02-023-01	6,64	7,76	6,61
12979	29-02-023-02	6,64	7,70	6,61
12980	29-02-024-01	9,07	0,00	6,61
12981	29-02-024-02	9,01	0,00	6,61
12982	29-02-024-03	8,61	4,52	6,73
12983	29-02-024-04	8,60	4,52	6,73
12984	29-02-024-05	9,18	0,00	6,61
12985	29-02-024-06	9,08	0,00	6,61
12986	29-02-024-07	8,63	4,52	6,73
12987	29-02-024-08	8,62	4,52	6,73
12988	29-02-025-01	6,51	5,97	6,50
12989	29-02-025-02	6,51	5,97	6,49
12990	29-02-026-01	6,77	2,21	5,97
12991	29-02-026-02	6,13	2,21	6,05

12992	29-02-026-03	6,82	2,21	6,78
12993	29-02-027-01	5,94	5,96	5,77
12994	29-02-027-02	5,96	5,96	5,77
12995	29-02-027-03	5,99	5,96	5,77
12996	29-02-034-01	9,49	5,16	7,16
12997	29-02-034-02	9,66	5,16	6,89
12998	29-02-034-03	8,19	5,02	7,23
12999	29-02-034-04	8,32	4,67	6,85
13000	29-02-034-05	9,59	4,58	6,56
13001	29-02-034-06	10,62	5,03	6,86
13002	29-02-034-07	9,26	5,19	7,28
13003	29-02-034-08	9,07	5,53	7,38
13004	29-02-035-01	7,40	5,07	7,30
13005	29-02-035-02	7,12	6,92	3,81
13006	29-02-035-03	7,12	7,05	3,81
13007	29-02-035-04	7,68	5,06	7,24
13008	29-02-035-05	7,71	5,06	7,24
13009	29-02-035-06	7,82	6,94	3,98
13010	29-02-035-07	7,60	7,05	3,98
13011	29-02-035-08	7,77	4,96	7,48
13012	29-02-035-09	6,75	6,85	3,75
13013	29-02-035-10	6,80	6,95	3,75
13014	29-02-035-11	8,23	4,96	7,08
13015	29-02-035-12	8,27	4,96	7,08
13016	29-02-035-13	7,65	6,85	3,91
13017	29-02-035-14	7,59	6,95	3,91
13018	29-02-035-15	9,16	4,53	7,41
13019	29-02-035-16	9,56	5,00	7,43
13020	29-02-036-01	7,52	4,95	7,74
13021	29-02-036-02	7,75	6,96	3,87
13022	29-02-036-03	7,53	7,05	3,87
13023	29-02-036-04	7,89	4,95	7,21
13024	29-02-036-05	8,73	6,96	4,05
13025	29-02-036-06	8,23	7,05	4,05
13026	29-02-037-01	7,53	4,64	7,13
13027	29-02-037-02	6,75	4,59	4,01
13028	29-02-037-03	6,81	5,52	4,01
13029	29-02-037-04	7,59	4,53	7,13
13030	29-02-037-05	6,71	4,56	4,26
13031	29-02-037-06	6,77	5,44	4,26
13032	29-02-037-07	7,32	4,64	7,10
13033	29-02-037-08	7,16	4,08	6,46
13034	29-02-037-09	7,23	4,09	6,85
13035	29-02-038-01	8,51	4,96	7,28
13036	29-02-044-01	13,98	3,90	3,58
13037	29-02-045-01	6,44	5,39	7,87
13038	29-02-050-01	8,12	7,96	5,97
13039	29-02-050-02	7,95	7,90	5,97



13040	29-02-050-03	8,16	7,98	5,97
13041	29-02-050-04	8,04	7,98	5,97
13042	29-02-050-05	8,19	7,97	5,87
13043	29-02-050-06	8,10	7,89	5,88
13044	29-02-050-07	8,14	7,92	5,81
13045	29-02-050-08	8,36	7,89	5,76
13046	29-02-050-09	8,14	8,00	5,86
13047	29-02-050-10	8,04	7,97	5,96
13048	29-02-050-11	7,93	7,92	5,94
13049	29-02-050-12	7,96	7,86	4,99
13050	29-02-053-01	8,20	6,65	6,33
13051	29-02-053-02	8,39	6,86	6,27
13052	29-02-053-03	8,82	7,15	6,33
13053	29-02-053-04	9,03	7,43	6,26
13054	29-02-053-05	9,66	8,09	6,32
13055	29-02-053-06	9,79	8,37	6,26
13056	29-02-053-07	8,55	6,54	6,29
13057	29-02-053-08	8,72	6,74	6,22
13058	29-02-053-09	8,77	6,81	6,19
13059	29-02-053-10	8,94	7,01	6,12
13060	29-02-054-01	8,76	8,04	5,80
13061	29-02-054-02	8,98	8,37	5,78
13062	29-02-054-03	8,15	7,27	5,83
13063	29-02-054-04	8,40	7,59	5,81
13064	29-02-054-05	5,78	5,22	7,99
13065	29-02-055-01	7,52	6,63	5,66
13066	29-02-055-02	7,75	6,85	5,66
13067	29-02-055-03	8,16	6,52	5,67
13068	29-02-055-04	8,29	6,71	5,67
13069	29-02-055-05	9,16	6,52	5,49
13070	29-02-055-06	9,39	6,72	5,49
13071	29-02-056-01	7,36	5,47	7,05
13072	29-02-056-02	7,47	5,47	7,06
13073	29-02-056-03	8,96	6,81	7,02
13074	29-02-056-04	9,12	6,80	7,03
13075	29-02-056-05	8,44	6,04	7,19
13076	29-02-056-06	8,58	6,04	7,19
13077	29-02-056-07	7,95	6,95	7,29
13078	29-02-056-08	7,98	6,95	7,28
13079	29-02-057-01	8,08	6,40	7,19
13080	29-02-057-02	8,08	6,40	7,20
13081	29-02-057-03	8,01	7,03	7,29
13082	29-02-057-04	8,05	7,02	7,28
13083	29-02-058-01	7,23	5,56	7,08
13084	29-02-058-02	7,32	5,56	7,08
13085	29-02-059-01	8,55	7,39	5,76
13086	29-02-060-01	7,16	5,77	8,18
13087	29-02-065-01	8,22	7,94	6,61

13088	29-02-066-01	6,56	5,76	0,00
13089	29-02-066-02	6,43	5,77	0,00
13090	29-02-067-01	7,37	4,11	6,96
<b>Раздел 3. УСТРОЙСТВО ПУТИ</b>				
13091	29-03-001-01	5,77	5,42	6,56
13092	29-03-001-02	5,80	5,42	6,56
13093	29-03-001-03	6,38	6,17	6,58
13094	29-03-001-04	7,41	6,08	6,03
13095	29-03-001-05	7,36	6,06	6,03
13096	29-03-001-06	7,46	5,94	5,73
13097	29-03-001-07	7,40	5,93	5,73
13098	29-03-001-08	5,75	5,41	6,88
13099	29-03-001-09	5,75	5,42	6,88
13100	29-03-001-10	5,64	4,92	6,21
13101	29-03-001-11	7,33	7,17	3,64
13102	29-03-002-01	4,25	4,86	3,85
13103	29-03-002-02	4,23	4,83	3,85
13104	29-03-003-01	8,80	5,54	4,31
13105	29-03-004-01	10,06	7,76	8,43
13106	29-03-005-01	5,15	4,79	5,42
13107	29-03-005-02	10,58	7,74	6,71
13108	29-03-006-01	6,47	5,66	4,92
13109	29-03-006-02	10,86	7,74	6,66
13110	29-03-007-01	6,45	6,09	4,62
13111	29-03-008-01	6,67	5,89	3,69
13112	29-03-008-02	6,69	5,88	3,68
13113	29-03-008-03	6,53	5,99	3,73
13114	29-03-009-01	11,25	7,59	8,51
13115	29-03-010-01	11,36	7,65	8,56
13116	29-03-011-01	10,12	7,58	4,40
13117	29-03-011-02	10,07	7,55	4,39
13118	29-03-011-03	11,66	7,68	3,98
13119	29-03-012-01	12,84	7,75	4,39
13120	29-03-013-01	13,43	7,80	4,39
13121	29-03-014-01	6,38	5,84	3,54
13122	29-03-014-02	14,60	6,68	3,52
13123	29-03-015-01	7,82	7,23	4,38
13124	29-03-016-01	4,98	4,90	3,50
13125	29-03-017-01	7,89	7,23	5,45
13126	29-03-018-01	8,80	6,28	4,48
13127	29-03-019-01	5,74	3,80	5,02
13128	29-03-020-01	10,09	5,97	5,00
13129	29-03-020-02	10,61	6,06	4,99
13130	29-03-020-03	9,66	5,89	4,97
13131	29-03-020-04	9,87	5,96	4,95
13132	29-03-021-01	7,19	5,96	4,92
13133	29-03-021-02	7,19	5,96	4,92
13134	29-03-021-03	7,52	5,95	4,94

13135	29-03-021-04	7,52	5,95	4,94
13136	29-03-021-05	7,35	5,94	4,95
13137	29-03-021-06	7,36	5,94	4,94
13138	29-03-022-01	7,18	7,00	5,40
13139	29-03-023-01	5,68	5,58	3,62
13140	29-03-024-01	6,29	6,03	4,35
13141	29-03-025-01	6,82	6,10	3,50
13142	29-03-026-01	6,65	5,89	8,05
13143	29-03-026-02	7,36	7,27	5,82
13144	29-03-026-03	6,52	6,44	6,13
13145	29-03-027-01	5,15	4,92	5,61
13146	29-03-028-01	5,38	5,23	5,61
13147	29-03-040-01	7,26	7,06	6,63
13148	29-03-040-02	7,25	7,04	6,43
13149	29-03-040-03	5,85	5,62	6,79
13150	29-03-040-04	5,82	5,55	6,47
13151	29-03-040-05	6,05	5,83	6,91
13152	29-03-040-06	6,02	5,77	6,57
13153	29-03-040-07	5,84	5,69	5,83
13154	29-03-040-08	5,83	5,63	5,78
13155	29-03-040-09	6,54	6,14	5,19
13156	29-03-040-10	6,50	6,14	5,39
13157	29-03-041-01	4,83	4,63	5,59
13158	29-03-041-02	5,00	4,73	5,59
13159	29-03-041-03	9,33	7,74	4,07
13160	29-03-041-04	9,43	7,74	4,07
13161	29-03-042-01	6,30	5,60	5,58
13162	29-03-042-02	10,32	9,52	4,06
13163	29-03-043-01	6,11	5,86	6,27
13164	29-03-044-01	11,66	4,78	3,92
13165	29-03-044-02	11,33	4,78	3,92
13166	29-03-045-01	10,70	7,75	4,26
13167	29-03-045-02	10,45	7,75	4,29
13168	29-03-046-01	10,50	7,74	4,28
13169	29-03-047-01	12,52	7,67	3,92
13170	29-03-047-02	12,52	7,64	3,92
13171	29-03-048-01	14,33	7,80	2,85
13172	29-03-048-02	14,19	7,82	2,89
13173	29-03-049-01	14,45	7,80	2,92
13174	29-03-050-01	6,43	6,27	3,51
13175	29-03-050-02	6,47	6,31	3,52
13176	29-03-051-01	5,72	3,80	5,02
13177	29-03-052-01	9,61	5,86	4,70
13178	29-03-052-02	9,62	5,84	4,70
13179	29-03-052-03	11,90	4,51	2,92
13180	29-03-052-04	11,93	4,61	2,92
13181	29-03-053-01	4,97	4,89	3,87
13182	29-03-054-01	7,21	7,05	5,36

13183	29-03-055-01	5,81	5,70	3,81
13184	29-03-056-01	6,36	6,15	3,55
13185	29-03-057-01	6,84	6,15	3,84
13186	29-03-059-01	4,78	4,59	6,12
13187	29-03-059-02	5,54	5,39	6,11
13188	29-03-060-01	5,23	5,17	6,13
<b>Раздел 4. ОБСЛУЖИВАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ</b>				
13189	29-04-001-01	5,00	0,00	5,00
13190	29-04-001-02	4,98	0,00	4,98
13191	29-04-001-03	5,61	0,00	5,61
13192	29-04-001-04	4,21	0,00	4,21
13193	29-04-001-05	4,21	0,00	4,21
13194	29-04-001-06	5,62	0,00	5,62
13195	29-04-002-01	4,21	0,00	4,21
13196	29-04-002-02	3,99	0,00	3,99
13197	29-04-002-03	3,93	0,00	3,93
13198	29-04-003-01	3,99	0,00	3,99
13199	29-04-004-01	3,98	0,00	3,98
13200	29-04-005-01	3,97	0,00	3,97
13201	29-04-005-02	3,98	0,00	3,98
13202	29-04-006-01	3,42	0,00	3,42
13203	29-04-006-02	3,75	0,00	3,75
13204	29-04-007-01	3,02	0,00	3,02
13205	29-04-007-02	3,02	0,00	3,02
13206	29-04-007-03	3,02	0,00	3,02
13207	29-04-007-04	3,02	0,00	3,02
13208	29-04-007-05	3,02	0,00	3,02
13209	29-04-007-06	3,02	0,00	3,02
13210	29-04-008-01	6,66	0,00	6,66
13211	29-04-008-02	6,66	0,00	6,66
13212	29-04-008-03	6,66	0,00	6,66
13213	29-04-012-01	3,50	0,00	3,50
13214	29-04-012-02	3,50	0,00	3,50
13215	29-04-012-03	3,50	0,00	3,50
13216	29-04-012-04	3,50	0,00	3,50
13217	29-04-012-05	3,50	0,00	3,50
13218	29-04-012-06	3,50	0,00	3,50
13219	29-04-012-07	3,50	0,00	3,50
13220	29-04-013-01	3,50	0,00	3,50
13221	29-04-013-02	3,50	0,00	3,50
13222	29-04-013-03	3,50	0,00	3,50
13223	29-04-019-01	3,48	0,00	3,48
13224	29-04-019-02	3,48	0,00	3,48
13225	29-04-019-03	3,50	0,00	3,50
13226	29-04-019-04	3,50	0,00	3,50
13227	29-04-019-05	6,35	0,00	6,35
13228	29-04-022-01	6,84	6,84	0,00
13229	29-04-022-02	6,83	6,83	0,00

13230	29-04-022-03	6,84	6,84	0,00
13231	29-04-024-01	15,48	0,00	0,00
13232	29-04-024-02	15,48	0,00	0,00
13233	29-04-024-03	15,48	0,00	0,00
13234	29-04-024-04	15,48	0,00	0,00
13235	29-04-024-05	15,48	0,00	0,00
13236	29-04-024-06	15,48	0,00	0,00
13237	29-04-025-01	15,48	0,00	0,00
13238	29-04-025-02	15,48	0,00	0,00
13239	29-04-025-03	15,48	0,00	0,00
13240	29-04-025-04	15,48	0,00	0,00
13241	29-04-025-05	15,47	0,00	0,00
13242	29-04-026-01	15,48	0,00	0,00
13243	29-04-026-02	15,48	0,00	0,00
13244	29-04-026-03	15,47	0,00	0,00
13245	29-04-026-04	15,48	0,00	0,00
13246	29-04-026-05	15,48	0,00	0,00
13247	29-04-026-06	15,47	0,00	0,00
13248	29-04-026-07	15,48	0,00	0,00
13249	29-04-026-08	15,48	0,00	0,00
13250	29-04-026-09	15,47	0,00	0,00
13251	29-04-029-01	15,47	0,00	0,00
13252	29-04-029-02	15,47	0,00	0,00
13253	29-04-030-01	15,40	0,00	4,42
<b>Часть 30. МОСТЫ И ТРУБЫ</b>				
<b>Раздел 1. ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ И БЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МОСТОВ И ТРУБ</b>				
13254	30-01-001-01	12,20	12,05	6,81
13255	30-01-001-02	8,22	6,59	6,81
13256	30-01-001-03	11,27	10,91	6,81
13257	30-01-002-01	5,61	5,30	5,94
13258	30-01-003-01	7,18	4,33	5,74
13259	30-01-009-01	7,17	5,79	5,97
13260	30-01-010-01	5,54	5,13	5,82
13261	30-01-011-01	6,23	5,55	0,00
13262	30-01-012-01	6,24	5,37	5,54
13263	30-01-018-01	6,39	5,25	5,87
13264	30-01-018-02	6,30	5,25	5,87
13265	30-01-018-03	6,59	5,00	5,88
13266	30-01-018-04	7,11	4,89	5,99
13267	30-01-018-05	6,48	4,82	5,67
13268	30-01-018-06	5,97	5,77	5,23
13269	30-01-019-01	5,54	5,23	5,92
13270	30-01-020-01	5,71	5,27	5,87
13271	30-01-020-02	5,86	5,22	6,00
13272	30-01-021-01	5,87	5,28	6,07
13273	30-01-021-02	5,78	5,22	6,11
13274	30-01-022-01	7,97	5,79	6,41

13275	30-01-023-01	6,76	6,16	6,00
13276	30-01-024-01	6,68	6,11	6,61
13277	30-01-024-02	6,68	6,11	6,50
13278	30-01-024-03	6,75	5,92	6,64
13279	30-01-024-04	7,17	5,96	6,66
13280	30-01-025-01	8,25	4,65	5,51
13281	30-01-025-02	7,80	4,62	5,51
13282	30-01-025-03	7,23	4,85	5,51
13283	30-01-026-01	8,86	5,10	6,69
13284	30-01-026-02	9,23	5,40	7,62
13285	30-01-026-03	13,54	5,81	8,15
13286	30-01-027-01	8,47	0,00	6,70
13287	30-01-027-02	8,41	5,96	6,70
13288	30-01-027-03	13,37	4,48	0,00
<b>Раздел 2. ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ</b>				
<b>МОСТОВ</b>				
13289	30-02-001-01	9,66	5,80	5,87
13290	30-02-001-02	12,26	5,80	5,87
13291	30-02-002-01	8,39	5,77	0,00
13292	30-02-005-01	5,79	4,14	5,37
13293	30-02-005-02	5,67	3,96	5,37
13294	30-02-005-03	6,34	4,71	6,17
13295	30-02-005-04	6,24	4,63	6,14
13296	30-02-005-05	6,17	4,73	5,92
13297	30-02-006-01	5,65	4,29	5,37
13298	30-02-006-02	5,59	4,12	5,37
13299	30-02-007-01	8,14	5,65	8,54
13300	30-02-014-01	7,09	5,63	5,85
13301	30-02-014-02	7,24	5,62	5,85
13302	30-02-014-03	7,14	5,65	5,82
13303	30-02-015-01	6,79	4,88	5,87
13304	30-02-015-02	6,47	4,88	5,61
13305	30-02-015-03	6,38	4,88	5,35
13306	30-02-015-04	6,02	4,57	5,90
13307	30-02-015-05	5,84	4,57	5,51
13308	30-02-015-06	5,92	4,52	5,42
13309	30-02-015-07	6,11	4,52	5,42
13310	30-02-015-08	5,62	4,52	4,81
13311	30-02-015-09	5,81	4,67	6,51
13312	30-02-015-10	5,78	4,58	6,49
13313	30-02-015-11	5,71	4,51	6,43
13314	30-02-015-12	5,42	4,23	5,92
13315	30-02-015-13	5,35	4,40	5,76
13316	30-02-015-14	5,90	5,42	5,55
13317	30-02-015-15	5,90	5,42	5,55
13318	30-02-015-16	5,90	5,42	5,55
13319	30-02-015-17	6,01	5,49	5,54
13320	30-02-015-18	5,98	5,57	5,54
13321	30-02-016-01	5,72	4,32	5,54

13322	30-02-016-02	5,55	4,61	5,51
13323	30-02-017-01	7,09	5,90	6,35
13324	30-02-018-01	7,69	5,86	6,75
13325	30-02-019-01	8,99	6,06	6,79
13326	30-02-020-01	8,57	7,18	5,97
13327	30-02-021-01	8,20	5,02	6,29
13328	30-02-021-02	8,02	5,02	6,24
13329	30-02-021-03	7,77	5,01	6,35
13330	30-02-022-01	7,92	4,88	6,52
13331	30-02-022-02	7,31	4,92	6,89
13332	30-02-024-01	6,16	3,73	5,19
13333	30-02-030-01	6,68	4,90	5,25
13334	30-02-030-02	9,42	0,00	5,23
13335	30-02-031-01	7,92	6,04	6,68
13336	30-02-031-02	13,21	0,00	6,68
13337	30-02-032-01	7,36	6,66	6,18
13338	30-02-033-01	6,95	5,47	5,86
<b>Раздел 3. СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПУТЕПРОВОДЫ И ПЕШЕХОДНЫЕ МОСТЫ</b>				
13339	30-03-001-01	6,28	4,90	5,16
13340	30-03-001-02	6,52	4,77	5,14
13341	30-03-001-03	7,03	5,11	5,13
13342	30-03-002-01	5,17	3,36	5,17
13343	30-03-002-02	5,17	3,36	5,17
13344	30-03-002-03	5,54	3,40	5,13
13345	30-03-002-04	5,75	3,42	5,13
13346	30-03-002-05	4,97	3,43	4,55
13347	30-03-008-01	6,65	6,34	5,50
13348	30-03-008-02	6,87	6,46	5,50
13349	30-03-008-03	6,56	6,00	5,50
13350	30-03-012-01	6,28	4,24	5,86
13351	30-03-012-02	6,62	4,16	6,09
13352	30-03-012-03	6,69	3,89	6,07
13353	30-03-012-04	6,68	4,55	6,02
13354	30-03-013-01	5,16	3,64	5,07
13355	30-03-013-02	5,13	3,64	5,03
13356	30-03-013-03	5,25	3,64	5,01
13357	30-03-013-04	5,41	3,64	5,01
13358	30-03-013-05	5,52	3,64	4,96
<b>Раздел 4. СТАЛЬНЫЕ ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ МОСТОВ</b>				
13359	30-04-001-01	5,74	3,41	5,39
13360	30-04-001-02	7,09	5,90	6,22
13361	30-04-001-03	6,46	5,06	6,01
13362	30-04-002-01	6,70	4,19	6,31
13363	30-04-002-02	6,59	3,99	6,31
13364	30-04-002-03	6,55	3,90	6,30
13365	30-04-002-04	6,49	3,76	6,30
13366	30-04-003-01	6,18	4,79	7,79

13367	30-04-003-02	6,38	4,79	7,75
13368	30-04-003-03	6,76	5,42	7,74
13369	30-04-003-04	6,68	5,48	7,65
13370	30-04-003-05	6,65	5,39	7,42
13371	30-04-003-06	5,24	4,68	4,73
13372	30-04-003-07	5,56	4,98	4,43
13373	30-04-003-08	5,56	4,98	4,43
13374	30-04-003-09	5,38	4,94	4,78
13375	30-04-003-10	5,66	4,85	4,40
13376	30-04-004-01	7,21	5,00	7,94
13377	30-04-004-02	7,33	5,09	7,99
13378	30-04-004-03	7,27	5,08	8,21
13379	30-04-004-04	6,28	4,43	3,79
13380	30-04-004-05	6,33	4,50	3,76
13381	30-04-004-06	6,63	4,57	3,72
13382	30-04-005-01	7,96	5,80	6,81
13383	30-04-005-02	7,47	5,80	6,62
13384	30-04-006-01	7,42	5,80	6,74
13385	30-04-006-02	7,38	5,80	6,62
13386	30-04-007-01	6,93	6,29	5,75
13387	30-04-008-01	6,56	5,87	5,58
13388	30-04-009-01	5,57	5,81	4,32
13389	30-04-009-02	5,34	0,00	4,24
<b>Раздел 5. ПРОЕЗЖАЯ ЧАСТЬ ПОД ЖЕЛЕЗНУЮ ДОРОГУ</b>				
13390	30-05-001-01	13,52	0,00	6,68
13391	30-05-001-02	10,22	6,34	5,95
13392	30-05-001-03	9,34	0,00	5,93
13393	30-05-001-04	6,50	5,90	5,95
13394	30-05-001-05	9,82	7,39	6,19
13395	30-05-001-06	8,92	5,20	6,12
13396	30-05-001-07	6,47	4,53	6,13
13397	30-05-001-08	7,32	5,06	5,94
13398	30-05-002-01	3,85	3,62	5,53
<b>Раздел 6. ДЕРЕВЯННЫЕ МОСТЫ</b>				
13399	30-06-001-01	5,70	4,54	6,04
13400	30-06-001-02	5,60	3,81	6,61
13401	30-06-001-03	7,09	5,39	6,60
13402	30-06-001-04	5,27	3,92	6,59
13403	30-06-001-05	5,89	4,83	6,59
13404	30-06-001-06	4,74	3,96	6,59
13405	30-06-001-07	5,47	4,45	6,54
13406	30-06-001-08	4,75	3,99	6,52
13407	30-06-001-09	6,72	5,48	6,85
13408	30-06-001-10	4,56	3,90	6,75
13409	30-06-001-11	7,05	5,07	6,56
13410	30-06-001-12	5,47	4,19	6,54
13411	30-06-002-01	7,31	4,94	6,63
13412	30-06-002-02	5,31	3,51	6,64



13413	30-06-002-03	5,83	4,40	6,66
13414	30-06-002-04	5,36	4,12	6,67
13415	30-06-002-05	5,51	4,48	6,58
<b>Раздел 7. ТРУБЫ ВОДОПРОПУСКНЫЕ НА ГОТОВЫХ ФУНДАМЕНТАХ (ОСНОВАНИЯХ) И ЛОТКИ</b>				
13416	30-07-001-01	7,18	5,81	5,97
13417	30-07-001-02	7,11	5,81	5,97
13418	30-07-002-01	6,98	5,06	5,97
13419	30-07-002-02	7,09	5,21	5,97
13420	30-07-002-03	6,90	5,26	5,97
13421	30-07-002-04	6,89	5,22	5,97
13422	30-07-002-05	6,80	5,23	5,97
13423	30-07-002-06	7,33	5,19	5,97
13424	30-07-002-07	7,32	5,17	5,97
13425	30-07-002-08	7,46	5,26	5,97
13426	30-07-002-09	7,42	5,21	5,97
13427	30-07-002-10	7,40	5,20	5,97
13428	30-07-002-11	7,45	5,27	5,97
13429	30-07-002-12	7,33	5,21	5,97
13430	30-07-002-13	7,37	5,22	5,97
13431	30-07-003-01	7,23	5,19	5,97
13432	30-07-003-02	7,25	5,24	5,97
13433	30-07-003-03	7,36	5,31	5,97
13434	30-07-003-04	7,36	5,29	5,97
13435	30-07-003-05	7,39	5,38	5,97
13436	30-07-003-06	7,39	5,37	5,97
13437	30-07-003-07	7,38	5,31	5,97
13438	30-07-003-08	7,40	5,40	5,97
13439	30-07-003-09	7,41	5,39	5,97
13440	30-07-003-10	7,43	5,42	5,97
13441	30-07-003-11	7,43	5,44	5,97
13442	30-07-003-12	7,42	5,42	5,97
13443	30-07-003-13	7,42	5,42	5,97
13444	30-07-004-01	6,35	5,20	5,97
13445	30-07-004-02	6,32	5,22	5,97
13446	30-07-004-03	6,32	5,22	5,97
13447	30-07-004-04	6,25	5,22	5,97
13448	30-07-004-05	6,25	5,22	5,97
13449	30-07-004-06	6,30	5,22	5,97
13450	30-07-004-07	6,17	5,23	5,97
13451	30-07-004-08	6,18	5,23	5,97
13452	30-07-004-09	6,26	5,23	5,97
13453	30-07-004-10	6,07	5,24	5,97
13454	30-07-004-11	6,13	5,23	5,97
13455	30-07-005-01	6,43	5,22	5,97
13456	30-07-005-02	6,38	5,23	5,97
13457	30-07-005-03	6,38	5,22	5,97
13458	30-07-005-04	6,30	5,23	5,97

13459	30-07-005-05	6,30	5,23	5,97
13460	30-07-005-06	6,35	5,22	5,97
13461	30-07-005-07	6,22	5,24	5,97
13462	30-07-005-08	6,23	5,24	5,97
13463	30-07-005-09	6,30	5,24	5,97
13464	30-07-005-10	6,12	5,24	5,97
13465	30-07-005-11	6,18	5,24	5,97
13466	30-07-006-01	6,16	5,20	5,97
13467	30-07-006-02	6,18	5,22	5,97
13468	30-07-006-03	6,22	5,22	5,97
13469	30-07-006-04	6,12	5,22	5,97
13470	30-07-006-05	6,13	5,22	5,97
13471	30-07-006-06	6,17	5,22	5,97
13472	30-07-006-07	6,06	5,23	5,97
13473	30-07-006-08	6,08	5,23	5,97
13474	30-07-006-09	6,12	5,22	5,97
13475	30-07-006-10	5,97	5,23	5,97
13476	30-07-006-11	5,99	5,23	5,97
13477	30-07-006-12	6,01	5,23	5,97
13478	30-07-007-01	7,37	5,13	5,97
13479	30-07-007-02	6,24	5,22	5,97
13480	30-07-007-03	6,27	5,22	5,97
13481	30-07-007-04	6,18	5,23	5,97
13482	30-07-007-05	6,18	5,23	5,97
13483	30-07-007-06	6,22	5,23	5,97
13484	30-07-007-07	6,11	5,23	5,97
13485	30-07-007-08	6,13	5,23	5,97
13486	30-07-007-09	6,18	5,23	5,97
13487	30-07-007-10	6,02	5,24	5,97
13488	30-07-007-11	6,05	5,24	5,97
13489	30-07-007-12	6,06	5,23	5,97
13490	30-07-010-01	9,58	11,80	6,16
13491	30-07-011-01	8,09	5,60	5,97
13492	30-07-011-02	7,62	5,35	5,99
13493	30-07-011-03	7,43	5,32	5,99
13494	30-07-012-01	6,57	6,27	5,40
13495	30-07-012-02	6,62	6,29	5,40
13496	30-07-012-03	6,62	6,29	5,40
13497	30-07-012-04	6,64	6,29	5,40
13498	30-07-014-01	7,66	5,57	5,97
13499	30-07-014-02	7,63	5,65	5,97
13500	30-07-014-03	6,49	5,32	5,97
13501	30-07-014-04	7,53	5,50	5,97
13502	30-07-014-05	6,39	5,28	5,97
13503	30-07-014-06	6,15	5,24	5,97
13504	30-07-014-07	7,50	5,19	5,97
13505	30-07-014-08	6,25	5,27	5,97
13506	30-07-014-09	6,19	5,27	5,97

13507	30-07-014-10	6,09	5,27	5,97
13508	30-07-015-01	7,54	5,60	5,97
13509	30-07-015-02	7,52	5,64	5,97
13510	30-07-015-03	6,55	5,32	5,97
13511	30-07-015-04	7,43	5,61	5,97
13512	30-07-015-05	6,45	5,28	5,97
13513	30-07-015-06	6,24	5,26	5,97
13514	30-07-015-07	7,54	5,55	5,97
13515	30-07-015-08	6,33	5,28	5,97
13516	30-07-015-09	6,26	5,28	5,97
13517	30-07-015-10	6,14	5,27	5,97
13518	30-07-018-01	6,79	6,01	5,97
13519	30-07-018-02	7,44	5,42	5,97
13520	30-07-018-03	7,44	5,39	5,97
13521	30-07-018-04	7,50	5,41	5,97
13522	30-07-018-05	7,46	5,37	5,97
13523	30-07-018-06	7,49	5,43	5,97
13524	30-07-018-07	7,49	5,41	5,97
13525	30-07-018-08	7,48	5,42	5,97
13526	30-07-018-09	7,50	5,42	5,97
13527	30-07-018-10	7,50	5,44	5,97
13528	30-07-018-11	7,47	5,45	5,97
13529	30-07-018-12	7,56	5,45	5,97
13530	30-07-018-13	7,58	5,44	5,97
13531	30-07-018-14	7,58	5,45	5,97
13532	30-07-018-15	7,58	5,49	5,97
13533	30-07-018-16	7,55	5,47	5,97
13534	30-07-018-17	7,58	5,50	5,97
13535	30-07-018-18	7,62	5,51	5,97
13536	30-07-019-01	6,80	6,01	5,97
13537	30-07-019-02	7,49	5,42	5,97
13538	30-07-019-03	7,49	5,39	5,97
13539	30-07-019-04	7,54	5,41	5,97
13540	30-07-019-05	7,50	5,39	5,97
13541	30-07-019-06	7,55	5,43	5,97
13542	30-07-019-07	7,49	5,39	5,97
13543	30-07-019-08	7,53	5,42	5,97
13544	30-07-019-09	7,55	5,42	5,97
13545	30-07-019-10	7,55	5,44	5,97
13546	30-07-019-11	7,51	5,46	5,97
13547	30-07-019-12	7,60	5,45	5,97
13548	30-07-019-13	7,62	5,44	5,97
13549	30-07-019-14	7,63	5,45	5,97
13550	30-07-019-15	8,16	5,49	5,98
13551	30-07-019-16	7,60	5,47	5,97
13552	30-07-019-17	7,61	5,50	5,97
13553	30-07-019-18	7,66	5,51	5,97
13554	30-07-020-01	7,08	5,33	5,97

13555	30-07-020-02	6,94	5,34	5,97
13556	30-07-020-03	6,83	5,34	5,97
13557	30-07-020-04	6,86	5,33	5,97
13558	30-07-020-05	7,03	5,35	5,97
13559	30-07-020-06	7,02	5,35	5,97
13560	30-07-020-07	6,81	5,36	5,97
13561	30-07-021-01	7,10	5,33	5,97
13562	30-07-021-02	6,97	5,34	5,97
13563	30-07-021-03	6,86	5,34	5,97
13564	30-07-021-04	6,89	5,33	5,97
13565	30-07-021-05	7,04	5,35	5,97
13566	30-07-021-06	7,04	5,35	5,97
13567	30-07-021-07	6,85	5,36	5,97
13568	30-07-024-01	6,63	5,50	5,97
13569	30-07-024-02	6,13	5,36	5,97
13570	30-07-024-03	6,67	5,46	5,97
13571	30-07-024-04	6,12	5,33	5,97
13572	30-07-025-01	6,70	5,50	5,97
13573	30-07-025-02	6,19	5,36	5,97
13574	30-07-025-03	6,72	5,46	5,97
13575	30-07-025-04	6,17	5,33	5,97
13576	30-07-026-01	8,48	5,84	5,97
13577	30-07-026-02	8,51	5,84	5,97
13578	30-07-027-01	8,46	5,84	5,97
13579	30-07-027-02	8,49	5,84	5,96
13580	30-07-030-01	7,44	5,85	5,74
13581	30-07-030-02	7,41	5,70	5,70
13582	30-07-030-03	7,54	5,48	5,55
13583	30-07-030-04	7,67	5,82	5,72
13584	30-07-030-05	7,63	5,86	5,66
13585	30-07-030-06	7,57	5,89	5,63
<b>Раздел 8. РАЗНЫЕ РАБОТЫ</b>				
13586	30-08-001-01	9,96	3,43	4,07
13587	30-08-002-01	7,86	5,89	6,59
13588	30-08-003-01	8,19	4,66	4,73
13589	30-08-003-02	7,55	4,86	4,54
13590	30-08-006-01	7,85	4,50	6,56
13591	30-08-006-02	7,66	4,81	6,56
13592	30-08-006-03	7,82	4,70	6,57
13593	30-08-006-04	7,82	4,60	6,55
13594	30-08-006-05	7,82	4,52	6,56
13595	30-08-006-06	7,90	4,77	6,57
13596	30-08-006-07	7,46	4,54	5,81
13597	30-08-006-08	7,57	4,72	5,81
13598	30-08-006-09	7,41	4,71	5,82
13599	30-08-006-10	7,94	5,35	5,90
13600	30-08-006-11	7,96	5,31	5,90
13601	30-08-006-12	7,90	5,47	5,90

13602	30-08-008-01	7,45	4,50	5,87
13603	30-08-008-02	7,37	7,75	5,25
13604	30-08-008-03	5,38	3,76	5,89
13605	30-08-008-04	7,33	5,75	5,88
13606	30-08-008-05	7,23	5,76	5,89
13607	30-08-008-06	6,25	5,91	5,22
13608	30-08-009-01	6,51	6,04	5,30
13609	30-08-010-01	5,98	3,19	6,25
13610	30-08-011-01	8,46	6,67	5,69
13611	30-08-012-01	6,46	5,79	6,61
13612	30-08-012-02	6,31	5,78	6,06
13613	30-08-012-03	6,24	5,78	5,69
13614	30-08-012-04	7,52	6,02	6,63
13615	30-08-012-05	7,27	6,03	6,18
13616	30-08-012-06	7,01	5,82	5,83
13617	30-08-018-01	7,85	5,74	6,43
13618	30-08-021-01	8,46	4,24	6,22
13619	30-08-021-02	8,44	4,14	5,53
13620	30-08-023-01	8,16	7,40	6,66
13621	30-08-023-02	8,71	7,15	6,53
13622	30-08-023-03	8,41	7,20	6,53
13623	30-08-023-04	8,60	7,70	6,18
13624	30-08-023-05	8,20	6,28	6,68
13625	30-08-023-06	6,95	6,20	6,75
13626	30-08-024-01	5,16	4,81	6,00
13627	30-08-025-01	6,78	6,16	6,44
13628	30-08-025-02	6,85	6,20	6,44
13629	30-08-025-03	6,52	5,63	6,59
13630	30-08-025-04	6,54	5,49	6,70
13631	30-08-030-01	6,12	5,84	6,19
13632	30-08-030-02	6,42	5,82	5,91
13633	30-08-031-01	6,42	6,09	6,14
13634	30-08-032-01	7,77	5,12	5,13
13635	30-08-033-01	4,59	3,96	4,65
13636	30-08-033-02	4,48	3,51	4,68
13637	30-08-037-01	10,83	9,81	0,00
13638	30-08-040-01	5,60	3,54	6,84
13639	30-08-040-02	8,17	5,35	6,68
13640	30-08-045-01	7,04	7,72	5,11
13641	30-08-045-02	7,06	7,71	5,11
13642	30-08-045-03	7,13	7,70	5,11
13643	30-08-045-04	7,13	7,70	5,11
13644	30-08-045-05	7,16	7,72	5,11
13645	30-08-045-06	7,27	7,72	5,11
13646	30-08-045-07	7,29	7,71	5,11
13647	30-08-046-01	7,26	5,44	5,95
13648	30-08-047-01	10,89	8,61	6,80
13649	30-08-048-01	9,67	7,31	6,75

13650	30-08-049-01	7,50	5,19	6,78
13651	30-08-050-01	7,56	5,19	6,80
13652	30-08-051-01	5,20	6,90	4,52
13653	30-08-051-02	7,62	6,68	7,32
<b>Раздел 9. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
13654	30-09-001-01	7,24	4,34	6,53
13655	30-09-002-01	8,65	4,81	6,70
13656	30-09-002-02	8,39	5,09	6,00
13657	30-09-002-03	9,19	4,98	6,69
13658	30-09-003-01	8,37	4,43	5,36
13659	30-09-003-02	8,24	4,38	5,36
13660	30-09-003-03	8,10	0,00	5,31
13661	30-09-004-01	3,84	3,39	6,68
13662	30-09-004-02	10,28	0,00	6,68
13663	30-09-007-01	5,85	5,19	6,76
13664	30-09-007-02	4,17	3,50	5,11
13665	30-09-010-01	6,83	6,18	6,54
13666	30-09-013-01	8,17	5,83	0,00
13667	30-09-013-02	8,17	6,01	0,00
13668	30-09-013-03	8,22	5,73	0,00
13669	30-09-013-04	8,28	5,93	0,00
13670	30-09-014-01	6,05	5,72	0,00
13671	30-09-014-02	5,98	5,64	0,00
<b>Часть 31. АЭРОДРОМЫ</b>				
<b>Раздел 1. АЭРОДРОМЫ</b>				
13672	31-01-001-01	6,28	0,00	6,28
13673	31-01-002-01	6,12	0,00	6,12
13674	31-01-002-02	5,81	0,00	5,81
13675	31-01-002-03	6,45	0,00	6,45
13676	31-01-002-04	6,12	0,00	6,12
13677	31-01-003-01	6,61	6,29	6,11
13678	31-01-004-01	6,00	0,00	5,81
13679	31-01-005-01	6,73	0,00	6,22
13680	31-01-006-01	2,56	2,43	5,92
13681	31-01-007-01	6,04	0,00	6,04
13682	31-01-007-02	6,03	0,00	6,03
13683	31-01-011-01	7,03	5,78	7,46
13684	31-01-011-02	7,23	5,99	7,44
13685	31-01-011-03	7,42	5,96	7,39
13686	31-01-011-04	7,60	6,17	7,37
13687	31-01-012-01	7,93	6,87	7,20
13688	31-01-012-02	8,10	7,07	7,19
13689	31-01-012-03	8,61	7,81	7,15
13690	31-01-012-04	8,72	7,88	7,14
13691	31-01-013-01	7,67	7,09	7,37
13692	31-01-013-02	7,76	7,14	7,32
13693	31-01-014-01	7,89	7,74	7,10
13694	31-01-014-02	7,99	7,77	7,09

13695	31-01-015-01	6,98	5,86	7,73
13696	31-01-015-02	7,18	6,04	7,68
13697	31-01-015-03	6,97	6,00	7,75
13698	31-01-015-04	7,17	6,18	7,70
13699	31-01-016-01	7,64	6,55	7,19
13700	31-01-016-02	7,84	6,77	7,19
13701	31-01-016-03	8,05	7,34	7,21
13702	31-01-016-04	8,21	7,47	7,20
13703	31-01-017-01	7,22	6,80	7,34
13704	31-01-017-02	7,41	6,96	7,28
13705	31-01-018-01	7,71	7,43	7,04
13706	31-01-018-02	7,95	7,65	7,02
13707	31-01-019-01	7,86	7,42	6,94
13708	31-01-019-02	8,02	7,55	6,91
13709	31-01-020-01	8,21	8,03	7,00
13710	31-01-020-02	8,38	8,19	6,99
13711	31-01-025-01	9,52	9,40	6,90
13712	31-01-025-02	9,73	9,62	6,96
13713	31-01-026-01	11,55	11,62	6,89
13714	31-01-026-02	11,61	11,68	6,95
13715	31-01-027-01	7,51	7,81	4,67
13716	31-01-027-02	7,65	7,83	4,64
13717	31-01-027-03	6,39	6,50	4,68
13718	31-01-028-01	7,86	7,86	4,67
13719	31-01-028-02	7,86	7,86	4,67
13720	31-01-028-03	6,52	6,52	4,67
13721	31-01-030-01	7,52	6,37	8,84
13722	31-01-030-02	7,49	6,36	8,89
13723	31-01-031-01	9,99	9,40	8,56
13724	31-01-031-02	9,06	8,46	8,93
13725	31-01-032-01	6,91	6,62	8,48
13726	31-01-033-01	7,62	7,37	7,07
13727	31-01-039-01	6,63	6,58	6,44
13728	31-01-039-02	6,66	6,58	6,73
13729	31-01-040-01	10,47	11,75	6,51
13730	31-01-040-02	10,96	11,76	6,52
13731	31-01-041-01	11,62	12,70	6,47
13732	31-01-041-02	11,52	13,20	6,47
13733	31-01-041-03	12,33	12,92	6,36
13734	31-01-042-01	11,08	11,60	6,42
13735	31-01-043-01	10,05	10,26	6,56
13736	31-01-043-02	10,07	10,26	6,59
13737	31-01-043-03	10,03	10,26	6,55
13738	31-01-044-01	5,85	2,21	5,83
13739	31-01-044-02	5,42	2,20	6,64
13740	31-01-044-03	5,85	2,21	5,83
13741	31-01-044-04	5,41	2,21	6,64
13742	31-01-045-01	7,36	0,00	7,36

13743	31-01-045-02	6,60	6,59	7,36
13744	31-01-046-01	6,29	6,27	6,36
13745	31-01-046-02	6,28	6,27	5,47
13746	31-01-046-03	6,30	6,27	6,88
13747	31-01-046-04	6,37	6,28	6,84
13748	31-01-047-01	4,74	4,47	6,13
13749	31-01-047-02	4,77	4,47	6,13
13750	31-01-047-03	5,15	4,47	6,13
13751	31-01-047-04	4,54	4,47	6,58
13752	31-01-047-05	8,82	6,35	6,58
13753	31-01-053-01	9,67	9,16	6,98
13754	31-01-053-02	9,51	9,20	6,34
13755	31-01-054-01	5,39	5,28	6,37
13756	31-01-054-02	5,36	5,25	6,86
13757	31-01-054-03	5,31	5,25	4,88
13758	31-01-054-04	5,34	5,32	5,55
13759	31-01-054-05	5,35	5,34	5,61
13760	31-01-054-06	5,53	5,28	9,89
13761	31-01-054-07	5,38	5,29	9,26
13762	31-01-055-01	3,92	3,02	6,13
13763	31-01-055-02	7,78	4,96	6,61
13764	31-01-055-03	3,29	3,02	6,13
13765	31-01-056-01	3,72	12,98	3,42
13766	31-01-056-02	4,49	17,34	3,93
13767	31-01-056-03	5,64	19,95	4,11
13768	31-01-056-04	4,06	5,01	3,35
13769	31-01-057-01	7,40	10,20	5,77
13770	31-01-057-02	6,56	6,74	5,77
13771	31-01-057-03	20,98	20,98	0,00
13772	31-01-058-01	7,62	10,20	5,77
13773	31-01-058-02	6,71	6,74	5,77
13774	31-01-058-03	20,98	20,98	0,00
13775	31-01-059-01	6,20	5,28	9,78
13776	31-01-060-01	5,24	5,16	7,28
13777	31-01-061-01	5,62	5,56	7,25
13778	31-01-061-02	5,74	5,70	7,13
13779	31-01-062-01	7,12	6,78	6,59
13780	31-01-063-01	6,35	6,43	3,71
13781	31-01-063-02	6,34	6,43	3,71
13782	31-01-064-01	6,41	6,43	4,36
13783	31-01-065-01	4,11	6,61	2,80
13784	31-01-065-02	4,05	6,61	2,80
13785	31-01-065-03	4,19	6,61	2,80
13786	31-01-065-04	4,09	6,61	2,80
13787	31-01-066-01	7,01	2,21	6,83
13788	31-01-066-02	9,56	2,19	9,63
13789	31-01-072-01	6,05	5,40	6,99
13790	31-01-072-02	6,12	5,40	6,99



13791	31-01-072-03	6,13	5,40	6,98
13792	31-01-072-04	6,20	5,40	6,98
13793	31-01-073-01	7,31	7,17	7,22
13794	31-01-073-02	7,31	7,17	7,21
13795	31-01-073-03	7,31	7,15	7,22
13796	31-01-074-01	7,30	7,17	7,22
13797	31-01-074-02	7,30	7,17	7,23
13798	31-01-074-03	7,29	7,15	7,21
13799	31-01-074-04	7,30	7,17	7,22
13800	31-01-074-05	7,30	7,17	7,23
13801	31-01-075-01	7,31	7,17	7,21
13802	31-01-075-02	7,30	7,17	7,23
13803	31-01-075-03	7,30	7,17	7,23
13804	31-01-076-01	7,47	7,20	7,07
13805	31-01-077-01	7,28	5,41	6,99
13806	31-01-078-01	6,86	5,93	7,40
13807	31-01-079-01	6,46	5,72	8,95
13808	31-01-080-01	7,12	6,26	5,86
13809	31-01-080-02	6,62	6,21	5,86
13810	31-01-080-03	7,09	6,21	5,86
13811	31-01-080-04	6,62	6,20	5,86
13812	31-01-080-05	6,62	6,18	5,86
13813	31-01-080-06	6,62	6,16	5,86
13814	31-01-080-07	6,66	6,13	5,86
13815	31-01-081-01	6,15	5,75	7,93
13816	31-01-082-01	9,96	10,08	6,83
13817	31-01-083-01	8,06	7,68	8,24
13818	31-01-088-01	2,05	1,98	8,24
13819	31-01-089-01	9,20	7,20	6,86
13820	31-01-090-01	14,83	6,28	0,00
13821	31-01-091-01	11,63	0,00	10,09
13822	31-01-091-02	7,70	0,00	6,76
13823	31-01-092-01	7,60	2,21	7,09
13824	31-01-093-01	4,25	0,00	4,25
13825	31-01-093-02	3,61	0,00	3,61
13826	31-01-093-03	3,66	0,00	3,66
13827	31-01-093-04	3,41	0,00	3,41
<b>Часть 32. ТРАМВАЙНЫЕ ПУТИ</b>				
<b>Раздел 1. УСТРОЙСТВО ПУТЕВОГО ДРЕНАЖА</b>				
13828	32-01-001-01	6,60	5,59	7,32
<b>Раздел 2. УСТАНОВКА ВОДООТВОДНОЙ КОРОБКИ</b>				
13829	32-02-001-01	6,53	6,34	7,52
<b>Раздел 3. БАЛЛАСТИРОВКА ПУТИ, ПЕРЕВОДОВ И ПЕРЕСЕЧЕНИЙ</b>				
13830	32-03-001-01	11,86	6,19	6,45
13831	32-03-001-02	12,26	6,19	6,44
13832	32-03-001-03	15,14	0,00	4,85
<b>Раздел 4. УКЛАДКА ПУТИ РЕЛЬСАМИ ТРАМВАЙНОГО И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПРОФИЛЯ НА ДЕРЕВЯННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ШПАЛАХ</b>				

13833	32-04-001-01	7,08	6,94	6,13
13834	32-04-001-02	7,13	7,00	6,13
13835	32-04-001-03	5,82	5,70	6,16
13836	32-04-001-04	5,91	5,80	6,16
13837	32-04-002-01	5,88	5,72	6,16
13838	32-04-002-02	5,96	5,81	6,16
13839	32-04-002-03	6,06	5,90	6,17
13840	32-04-002-04	6,11	5,95	6,17
13841	32-04-002-05	5,81	5,70	5,93
13842	32-04-002-06	5,90	5,79	5,93
13843	32-04-002-07	5,95	5,85	5,93
13844	32-04-002-08	7,08	6,94	5,89
13845	32-04-002-09	7,12	6,98	5,89
13846	32-04-003-01	7,20	7,11	6,17
13847	32-04-003-02	7,03	6,90	6,16
13848	32-04-003-03	7,08	6,96	6,16
13849	32-04-003-04	6,99	6,86	6,15
13850	32-04-003-05	6,08	6,00	6,20
13851	32-04-003-06	5,74	5,63	6,18
13852	32-04-003-07	5,84	5,73	6,18
13853	32-04-003-08	5,66	5,55	6,17
13854	32-04-004-01	5,87	5,78	5,95
13855	32-04-004-02	5,70	5,60	5,94
13856	32-04-004-03	6,06	5,96	6,16
13857	32-04-004-04	5,72	5,59	6,15
13858	32-04-004-05	6,14	6,04	6,17
13859	32-04-004-06	5,81	5,67	6,15
13860	32-04-004-07	5,90	5,77	6,15
13861	32-04-004-08	5,73	5,59	6,15
13862	32-04-004-09	5,95	5,82	6,16
13863	32-04-004-10	5,78	5,64	6,15
<b>Раздел 5. УСТРОЙСТВО ПУТИ НА МОСТАХ ИЛИ ПУТЕПРОВОДАХ</b>				
13864	32-05-001-01	7,31	7,11	5,96
13865	32-05-001-02	7,29	7,08	5,96
13866	32-05-001-03	7,27	7,05	5,96
<b>Раздел 6. УКЛАДКА СТРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ, ГЛУХИХ ПЕРЕСЕЧЕНИЙ И УЗЛОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА</b>				
13867	32-06-001-01	5,77	3,65	6,18
13868	32-06-001-02	5,76	3,66	6,19
13869	32-06-001-03	5,70	3,66	6,19
13870	32-06-001-04	5,71	3,69	6,19
13871	32-06-001-05	5,63	3,66	6,21
13872	32-06-001-06	5,48	3,67	6,19
13873	32-06-001-07	5,55	3,68	6,21
13874	32-06-001-08	5,47	3,67	6,21
13875	32-06-002-01	5,70	3,66	6,24
13876	32-06-002-02	5,75	3,66	6,18
13877	32-06-002-03	5,44	3,66	6,17

13878	32-06-002-04	5,48	3,68	6,23
13879	32-06-002-05	5,49	3,69	6,20
13880	32-06-002-06	5,79	3,66	6,19
13881	32-06-003-01	4,72	3,67	6,20
13882	32-06-003-02	5,00	3,77	6,24
13883	32-06-003-03	4,99	3,77	6,23
13884	32-06-003-04	4,99	3,77	6,34
13885	32-06-003-05	4,76	3,64	6,19
13886	32-06-003-06	5,00	3,76	6,23
13887	32-06-003-07	4,99	3,76	6,21
13888	32-06-003-08	4,98	3,76	6,20
13889	32-06-004-01	4,57	3,64	6,10
13890	32-06-004-02	4,98	3,68	6,29
13891	32-06-004-03	4,97	3,68	6,28
13892	32-06-004-04	7,52	5,86	6,21
<b>Раздел 7. УКЛАДКА И РАЗБОРКА ТЕМПЕРАТУРНЫХ КОМПЕНСАТОРОВ</b>				
13893	32-07-001-01	5,85	5,65	6,61
13894	32-07-001-02	10,72	0,00	6,57
<b>Раздел 8. УСТАНОВКА КОНТРЕЛЬСОВ И ПУТЕВЫХ ТЯГ</b>				
13895	32-08-001-01	7,65	7,49	6,15
13896	32-08-001-02	7,63	7,43	6,13
13897	32-08-001-03	7,65	7,47	6,13
13898	32-08-001-04	7,67	7,45	6,13
13899	32-08-001-05	7,67	7,51	6,14
13900	32-08-001-06	7,67	7,50	6,13
13901	32-08-002-01	5,52	4,67	4,11
13902	32-08-002-02	6,17	4,67	4,11
13903	32-08-002-03	6,43	4,94	4,11
13904	32-08-002-04	6,42	4,96	4,11
13905	32-08-002-05	6,45	4,89	4,11
13906	32-08-002-06	6,64	5,11	4,11
13907	32-08-002-07	6,62	5,15	4,11
13908	32-08-002-08	6,69	5,05	4,11
<b>Раздел 9. СБОРКА И СВАРКА СТЫКОВ</b>				
13909	32-09-001-01	7,58	6,78	5,73
13910	32-09-001-02	8,40	6,36	4,78
13911	32-09-001-03	7,78	4,56	7,51
13912	32-09-001-04	6,77	0,00	6,24
<b>Раздел 10. УКЛАДКА И РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ДОРОЖНОГО ПОКРЫТИЯ ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ</b>				
13913	32-10-001-01	11,36	12,44	5,75
13914	32-10-001-02	11,34	12,44	5,75
13915	32-10-001-03	7,06	0,00	6,58
<b>Раздел 11. ПОСЛЕОСАДОЧНЫЙ РЕМОНТ ПУТЕЙ</b>				
13916	32-11-001-01	14,80	0,00	5,72
13917	32-11-001-02	14,66	0,00	5,71
13918	32-11-001-03	14,72	0,00	5,72
13919	32-11-001-04	14,69	0,00	5,70

Раздел 12. РАЗБОРКА ПУТИ, СТРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ, ГЛУХИХ ПЕРЕСЕЧЕНИЙ И УЗЛОВЫХ				
13920	32-12-001-01	9,13	5,96	5,91
13921	32-12-001-02	9,08	5,96	5,91
13922	32-12-001-03	10,46	5,96	5,96
13923	32-12-001-04	10,31	5,96	5,96
13924	32-12-001-05	10,30	5,96	5,96
13925	32-12-001-06	10,25	5,96	5,97
13926	32-12-002-01	10,74	5,96	6,11
13927	32-12-002-02	10,37	5,96	6,23
13928	32-12-002-03	9,16	5,96	6,04
13929	32-12-003-01	10,37	5,96	6,09
13930	32-12-004-01	9,90	5,96	6,06
13931	32-12-004-02	10,21	5,96	6,02
13932	32-12-004-03	10,04	5,96	6,11
Часть 33. ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ				
Раздел 1. ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35-1150 КВ				
13933	33-01-001-01	6,25	6,00	6,47
13934	33-01-001-02	6,23	6,01	6,45
13935	33-01-001-03	6,21	6,01	6,42
13936	33-01-001-04	6,23	5,97	6,46
13937	33-01-001-05	6,24	6,00	6,47
13938	33-01-001-06	6,16	6,00	6,36
13939	33-01-001-07	6,23	6,01	6,46
13940	33-01-001-08	6,19	6,01	5,91
13941	33-01-001-09	6,19	6,00	5,93
13942	33-01-001-10	6,06	6,00	5,31
13943	33-01-001-11	6,14	6,00	6,47
13944	33-01-001-12	6,02	5,75	6,46
13945	33-01-001-13	7,05	7,68	5,27
13946	33-01-001-14	7,33	7,68	5,27
13947	33-01-001-15	7,22	7,68	5,31
13948	33-01-001-16	7,32	7,68	5,30
13949	33-01-002-01	7,78	7,32	6,38
13950	33-01-002-02	7,90	7,65	6,47
13951	33-01-002-03	5,66	5,25	5,68
13952	33-01-002-04	5,47	5,24	5,58
13953	33-01-007-01	7,37	0,00	6,65
13954	33-01-007-02	7,37	0,00	6,65
13955	33-01-007-03	7,37	0,00	6,65
13956	33-01-007-04	7,38	0,00	6,65
13957	33-01-007-05	7,37	0,00	6,65
13958	33-01-007-06	7,38	0,00	6,66
13959	33-01-008-01	5,16	4,81	6,39
13960	33-01-008-02	5,13	4,80	6,41
13961	33-01-008-03	5,25	4,81	6,41
13962	33-01-008-04	5,15	4,80	6,41
13963	33-01-008-05	5,27	4,80	6,09

13964	33-01-008-06	5,58	4,80	6,38
13965	33-01-008-07	5,50	4,80	6,32
13966	33-01-008-08	5,64	4,79	6,32
13967	33-01-009-01	5,22	4,77	6,18
13968	33-01-009-02	5,13	4,77	6,19
13969	33-01-010-01	6,61	6,25	0,00
13970	33-01-016-01	7,29	7,18	6,37
13971	33-01-016-02	7,27	7,18	6,37
13972	33-01-016-03	7,32	7,18	6,37
13973	33-01-016-04	7,31	7,18	6,38
13974	33-01-016-05	7,30	7,18	6,39
13975	33-01-016-06	7,30	7,18	6,36
13976	33-01-016-07	7,38	7,18	6,37
13977	33-01-016-08	7,36	7,18	6,41
13978	33-01-016-09	7,35	7,18	6,37
13979	33-01-016-10	7,30	7,18	6,38
13980	33-01-016-11	7,28	7,18	6,37
13981	33-01-016-12	7,27	7,18	6,36
13982	33-01-016-13	7,35	7,18	6,30
13983	33-01-017-01	8,07	0,00	6,33
13984	33-01-017-02	8,02	0,00	6,36
13985	33-01-017-03	7,90	0,00	6,35
13986	33-01-017-04	7,95	0,00	6,33
13987	33-01-017-05	7,36	0,00	6,42
13988	33-01-017-06	7,45	0,00	6,45
13989	33-01-018-01	8,26	0,00	6,34
13990	33-01-018-02	8,18	0,00	6,36
13991	33-01-018-03	9,81	0,00	5,95
13992	33-01-018-04	9,64	0,00	5,95
13993	33-01-018-05	9,64	0,00	5,95
13994	33-01-018-06	8,27	0,00	6,35
13995	33-01-018-07	8,27	0,00	6,35
13996	33-01-024-01	6,94	0,00	5,68
13997	33-01-024-02	7,05	0,00	5,65
13998	33-01-024-03	6,96	0,00	5,67
13999	33-01-024-04	7,07	0,00	5,64
14000	33-01-024-05	6,90	0,00	5,66
14001	33-01-024-06	6,83	0,00	5,63
14002	33-01-024-07	7,02	0,00	5,72
14003	33-01-024-08	7,16	0,00	5,68
14004	33-01-024-09	7,00	0,00	5,71
14005	33-01-024-10	6,94	0,00	5,67
14006	33-01-024-11	6,97	0,00	5,70
14007	33-01-024-12	6,86	0,00	5,64
14008	33-01-025-01	6,91	0,00	5,66
14009	33-01-025-02	7,02	0,00	5,62
14010	33-01-025-03	6,92	0,00	5,68
14011	33-01-025-04	6,80	0,00	5,60

14012	33-01-025-05	6,84	0,00	5,68
14013	33-01-025-06	6,90	0,00	5,56
14014	33-01-025-07	6,87	0,00	5,69
14015	33-01-025-08	6,87	0,00	5,56
14016	33-01-025-09	6,78	0,00	5,61
14017	33-01-025-10	6,63	0,00	5,52
14018	33-01-025-11	6,77	0,00	5,80
14019	33-01-025-12	6,57	0,00	5,68
14020	33-01-025-13	6,75	0,00	5,78
14021	33-01-025-14	6,54	0,00	5,67
14022	33-01-025-15	6,83	0,00	5,82
14023	33-01-025-16	6,62	0,00	5,71
14024	33-01-026-01	7,81	0,00	6,10
14025	33-01-026-02	7,84	0,00	6,10
14026	33-01-026-03	7,79	0,00	6,11
14027	33-01-026-04	7,81	0,00	6,10
14028	33-01-026-05	7,54	0,00	6,16
14029	33-01-026-06	7,43	0,00	6,18
14030	33-01-027-01	8,14	5,10	6,63
14031	33-01-027-02	8,05	5,10	6,63
14032	33-01-027-03	8,23	5,10	6,58
14033	33-01-027-04	7,68	5,20	6,41
14034	33-01-027-05	7,94	5,11	6,40
14035	33-01-027-06	7,88	5,12	6,34
14036	33-01-027-07	7,86	5,13	6,29
14037	33-01-027-08	8,02	5,12	6,59
14038	33-01-027-09	8,03	5,12	6,54
14039	33-01-027-10	8,18	5,12	6,49
14040	33-01-027-11	7,46	5,11	6,43
14041	33-01-027-12	7,65	5,12	6,42
14042	33-01-027-13	7,99	5,16	6,47
14043	33-01-027-14	8,01	5,13	6,47
14044	33-01-027-15	8,17	5,13	6,41
14045	33-01-027-16	7,35	5,13	6,30
14046	33-01-027-17	7,59	5,15	6,28
14047	33-01-027-18	7,89	5,16	6,47
14048	33-01-027-19	7,95	5,16	6,45
14049	33-01-027-20	8,07	5,16	6,39
14050	33-01-027-21	7,33	5,15	6,30
14051	33-01-027-22	7,56	5,19	6,29
14052	33-01-027-23	7,19	5,17	6,04
14053	33-01-027-24	7,63	5,18	6,27
14054	33-01-028-01	7,59	5,09	6,43
14055	33-01-028-02	7,50	5,09	6,34
14056	33-01-028-03	7,20	5,08	6,17
14057	33-01-028-04	7,10	5,08	6,04
14058	33-01-028-05	7,53	5,08	6,35
14059	33-01-028-06	7,43	5,08	6,24

14060	33-01-028-07	7,03	5,09	6,02
14061	33-01-028-08	6,94	5,09	5,90
14062	33-01-028-09	6,72	5,08	5,83
14063	33-01-028-10	6,85	5,09	5,86
14064	33-01-028-11	7,52	5,08	6,35
14065	33-01-028-12	7,49	5,08	6,32
14066	33-01-028-13	7,37	5,08	6,20
14067	33-01-028-14	7,10	5,07	6,02
14068	33-01-028-15	6,97	5,07	5,89
14069	33-01-028-16	6,70	5,08	5,84
14070	33-01-028-17	6,81	5,06	5,87
14071	33-01-029-01	7,14	0,00	6,12
14072	33-01-029-02	7,15	0,00	6,12
14073	33-01-029-03	7,15	0,00	6,12
14074	33-01-029-04	7,35	0,00	6,12
14075	33-01-029-05	7,90	0,00	6,14
14076	33-01-030-01	6,83	0,00	5,76
14077	33-01-031-01	7,21	0,00	6,28
14078	33-01-032-01	5,74	4,61	4,89
14079	33-01-051-01	6,01	0,00	5,16
14080	33-01-051-02	6,04	0,00	5,18
14081	33-01-052-01	6,03	0,00	5,06
14082	33-01-052-02	5,85	0,00	5,01
14083	33-01-053-01	6,04	0,00	4,99
14084	33-01-053-02	6,10	0,00	5,01
14085	33-01-054-01	6,34	0,00	5,12
14086	33-01-054-02	6,19	0,00	5,14
14087	33-01-055-01	6,20	0,00	5,34
14088	33-01-055-02	6,12	0,00	5,36
14089	33-01-056-01	6,21	0,00	5,35
14090	33-01-056-02	6,23	0,00	5,36
14091	33-01-057-01	6,49	0,00	5,41
14092	33-01-057-02	6,36	0,00	5,43
14093	33-01-058-01	6,89	6,10	5,20
14094	33-01-058-02	6,54	6,08	5,10
14095	33-01-058-03	6,45	6,08	5,09
14096	33-01-058-04	6,29	6,09	5,03
14097	33-01-058-05	6,70	6,12	5,19
14098	33-01-058-06	6,44	6,09	5,09
14099	33-01-058-07	6,37	6,10	5,08
14100	33-01-058-08	6,25	6,08	5,03
14101	33-01-058-09	6,42	6,10	5,19
14102	33-01-058-10	6,26	6,09	5,08
14103	33-01-058-11	6,24	6,13	5,07
14104	33-01-058-12	6,27	6,12	5,06
14105	33-01-058-13	6,22	6,00	5,18
14106	33-01-058-14	6,24	6,10	5,07
14107	33-01-058-15	6,21	6,11	5,07

14108	33-01-058-16	6,25	6,15	5,05
14109	33-01-059-01	6,65	6,12	5,19
14110	33-01-059-02	6,37	6,09	5,09
14111	33-01-059-03	6,14	6,10	5,04
14112	33-01-059-04	5,96	6,08	5,02
14113	33-01-059-05	6,34	6,10	5,19
14114	33-01-059-06	6,15	6,09	5,08
14115	33-01-059-07	5,97	6,13	5,01
14116	33-01-059-08	5,94	6,12	5,05
14117	33-01-059-09	6,11	6,00	5,18
14118	33-01-059-10	5,85	6,10	5,07
14119	33-01-059-11	5,76	6,11	5,04
14120	33-01-059-12	5,91	6,15	5,04
14121	33-01-060-01	5,93	0,00	5,24
14122	33-01-060-02	5,83	0,00	5,20
14123	33-01-060-03	5,84	0,00	5,24
14124	33-01-060-04	5,85	0,00	5,27
<b>Раздел 2. ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ 35-1150 КВ</b>				
14125	33-02-001-01	6,33	6,01	6,71
14126	33-02-001-02	6,30	6,01	6,72
14127	33-02-001-03	6,25	6,01	6,75
14128	33-02-001-04	6,23	6,01	5,95
14129	33-02-001-05	6,16	5,75	6,70
14130	33-02-001-06	6,41	6,01	6,70
14131	33-02-001-07	6,71	6,01	6,74
14132	33-02-001-08	6,53	6,01	6,75
14133	33-02-001-09	6,28	5,97	6,72
14134	33-02-001-10	8,00	7,68	6,69
14135	33-02-001-11	7,94	7,68	6,69
14136	33-02-007-01	5,17	4,77	6,63
14137	33-02-007-02	5,08	4,77	6,63
14138	33-02-007-03	5,08	4,77	5,68
14139	33-02-007-04	5,05	4,77	5,68
14140	33-02-007-05	5,21	4,77	6,63
14141	33-02-007-06	5,14	4,77	5,68
14142	33-02-007-07	5,17	4,77	6,68
14143	33-02-007-08	5,04	4,77	6,68
14144	33-02-007-09	5,10	4,82	6,64
14145	33-02-007-10	5,02	4,81	5,92
14146	33-02-007-11	5,16	4,82	6,64
14147	33-02-007-12	5,10	4,81	5,92
14148	33-02-007-13	5,10	4,78	6,69
14149	33-02-007-14	5,05	4,77	6,69
14150	33-02-007-15	5,52	4,77	6,72
14151	33-02-007-16	5,41	4,77	6,72
14152	33-02-007-17	5,33	4,77	6,72
14153	33-02-007-18	5,27	4,78	6,71



14154	33-02-007-19	5,40	4,78	6,64
14155	33-02-007-20	5,23	4,78	6,64
14156	33-02-007-21	5,16	4,78	6,65
14157	33-02-007-22	5,08	4,78	6,65
14158	33-02-013-01	6,96	6,84	6,71
14159	33-02-013-02	6,99	6,84	6,71
14160	33-02-013-03	7,01	6,86	6,68
14161	33-02-013-04	6,96	6,86	6,62
14162	33-02-013-05	6,89	6,83	5,60
14163	33-02-013-06	6,88	6,84	5,60
14164	33-02-013-07	6,87	6,85	5,60
14165	33-02-013-08	6,92	6,84	5,60
14166	33-02-013-09	6,94	6,85	5,61
14167	33-02-013-10	15,48	0,00	0,00
14168	33-02-013-11	8,14	4,39	6,71
14169	33-02-013-12	8,66	4,39	6,73
14170	33-02-013-13	8,88	4,39	6,75
14171	33-02-013-14	6,89	6,83	5,60
14172	33-02-013-15	6,94	6,84	5,60
14173	33-02-013-16	6,88	6,83	5,60
14174	33-02-013-17	7,07	6,83	6,71
14175	33-02-013-18	7,38	4,39	6,00
14176	33-02-013-19	6,99	6,83	6,03
14177	33-02-019-01	6,40	5,77	6,67
14178	33-02-020-01	6,22	5,82	6,69
14179	33-02-020-02	6,25	5,86	6,67
14180	33-02-020-03	6,22	5,82	6,67
14181	33-02-021-01	6,89	6,04	6,70
14182	33-02-021-02	6,87	6,00	6,68
14183	33-02-021-03	6,88	5,98	6,68
14184	33-02-021-04	6,61	5,92	6,68
14185	33-02-022-01	4,92	4,77	5,71
14186	33-02-022-02	4,90	4,77	5,72
14187	33-02-022-03	11,77	13,09	6,71

**Раздел 3. ДРУГИЕ ВИДЫ СОПУТСТВУЮЩИХ РАБОТ НА  
ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЯХ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ И  
ОТКРЫТЫХ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВАХ**

14188	33-03-001-01	7,20	0,00	6,79
14189	33-03-001-02	7,20	0,00	6,80
14190	33-03-001-03	7,21	0,00	6,79
14191	33-03-001-04	7,16	0,00	6,72
14192	33-03-001-05	7,19	0,00	6,80
14193	33-03-002-01	5,44	4,61	4,89
14194	33-03-003-01	6,31	5,55	5,44
14195	33-03-003-02	6,29	5,55	5,64
14196	33-03-003-03	6,15	5,54	5,81
14197	33-03-003-04	5,58	5,27	5,62
14198	33-03-003-05	7,04	5,55	6,01
14199	33-03-004-01	5,69	5,55	5,09

14200	33-03-004-02	7,23	5,55	7,00
14201	33-03-005-01	15,47	0,00	0,00
14202	33-03-005-02	15,47	0,00	0,00
14203	33-03-006-01	5,95	5,54	5,43
14204	33-03-006-02	5,60	5,54	5,24
14205	33-03-006-03	5,62	5,54	5,24
14206	33-03-006-04	5,86	3,39	5,43
14207	33-03-006-05	5,55	3,39	5,24
14208	33-03-006-06	5,56	3,39	5,24
14209	33-03-007-01	5,91	5,54	5,44
14210	33-03-007-02	5,87	3,39	5,44
14211	33-03-008-01	9,80	5,54	8,96
14212	33-03-008-02	9,62	5,54	8,96
14213	33-03-008-03	9,39	5,54	8,96
14214	33-03-008-04	9,23	5,54	8,96
14215	33-03-008-05	8,98	5,54	8,96
14216	33-03-008-06	9,24	3,39	8,96
14217	33-03-008-07	8,97	3,39	8,96
14218	33-03-008-08	8,72	3,39	8,96
14219	33-03-008-09	8,41	3,39	8,96
14220	33-03-008-10	8,09	3,39	8,96
14221	33-03-009-01	3,74	0,00	3,74
<b>Раздел 4. ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НАПРЯЖЕНИЕМ 0,38-35 КВ И ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ</b>				
14222	33-04-001-01	7,50	4,51	6,88
14223	33-04-001-02	8,02	4,51	6,88
14224	33-04-001-03	8,76	4,51	6,96
14225	33-04-001-04	9,18	4,51	7,03
14226	33-04-001-05	7,89	4,29	7,02
14227	33-04-001-06	8,17	4,29	6,95
14228	33-04-001-07	8,45	4,29	6,99
14229	33-04-001-08	8,57	4,51	7,06
14230	33-04-001-09	9,13	4,51	7,05
14231	33-04-001-10	9,50	4,51	7,10
14232	33-04-001-11	9,81	4,51	7,15
14233	33-04-001-12	8,65	4,29	7,15
14234	33-04-001-13	9,07	4,29	7,11
14235	33-04-001-14	9,28	4,29	7,14
14236	33-04-001-15	8,84	4,51	7,07
14237	33-04-001-16	9,35	4,51	7,07
14238	33-04-001-17	9,63	4,51	7,11
14239	33-04-001-18	9,90	4,51	7,16
14240	33-04-001-19	8,84	4,29	7,16
14241	33-04-001-20	9,27	4,29	7,12
14242	33-04-001-21	9,44	4,29	7,15
14243	33-04-002-01	8,23	4,51	8,23
14244	33-04-002-02	9,79	4,51	8,23
14245	33-04-002-03	10,68	4,51	8,24

14246	33-04-002-04	11,08	4,51	8,24
14247	33-04-002-05	8,66	4,51	8,24
14248	33-04-002-06	10,13	4,51	8,24
14249	33-04-002-07	11,00	4,51	8,24
14250	33-04-002-08	11,35	4,51	8,24
14251	33-04-002-09	9,54	4,51	8,24
14252	33-04-002-10	10,89	4,51	8,24
14253	33-04-002-11	11,33	4,51	8,24
14254	33-04-002-12	11,55	4,51	8,24
14255	33-04-002-13	9,80	4,51	8,23
14256	33-04-002-14	11,05	4,51	8,24
14257	33-04-002-15	11,51	4,51	8,24
14258	33-04-002-16	11,72	4,51	8,24
14259	33-04-002-17	10,04	4,51	8,24
14260	33-04-002-18	11,26	4,51	8,24
14261	33-04-002-19	11,58	4,51	8,24
14262	33-04-002-20	11,73	4,51	8,24
14263	33-04-002-21	10,23	4,51	8,23
14264	33-04-002-22	11,37	4,51	8,24
14265	33-04-002-23	11,71	4,51	8,24
14266	33-04-002-24	11,87	4,51	8,24
14267	33-04-003-01	7,92	3,97	6,91
14268	33-04-003-02	8,33	3,97	6,89
14269	33-04-003-03	8,45	3,97	6,88
14270	33-04-003-04	7,89	3,94	6,99
14271	33-04-003-05	8,31	3,94	6,93
14272	33-04-003-06	8,49	3,94	6,91
14273	33-04-003-07	8,60	3,97	7,02
14274	33-04-003-08	8,96	3,97	6,98
14275	33-04-003-09	9,06	3,97	6,96
14276	33-04-003-10	8,41	3,94	7,08
14277	33-04-003-11	8,85	3,94	7,02
14278	33-04-003-12	9,02	3,94	6,99
14279	33-04-003-13	8,92	3,97	7,05
14280	33-04-003-14	9,22	3,97	7,02
14281	33-04-003-15	9,30	3,97	7,00
14282	33-04-003-16	8,69	3,94	7,10
14283	33-04-003-17	9,10	3,94	7,05
14284	33-04-003-18	9,24	3,94	7,03
14285	33-04-004-01	8,50	3,66	7,00
14286	33-04-004-02	8,50	3,66	7,00
14287	33-04-004-03	8,51	3,66	6,97
14288	33-04-004-04	8,52	3,66	6,96
14289	33-04-005-01	12,82	5,75	8,24
14290	33-04-005-02	12,91	5,75	8,24
14291	33-04-005-03	10,44	5,17	7,28
14292	33-04-005-04	10,04	5,21	7,12
14293	33-04-006-01	12,47	5,11	8,24

14294	33-04-006-02	10,69	5,76	8,22
14295	33-04-006-03	12,47	5,11	8,27
14296	33-04-007-01	8,59	0,00	6,86
14297	33-04-007-02	8,61	0,00	6,86
14298	33-04-007-03	8,58	0,00	6,85
14299	33-04-007-04	8,61	0,00	6,86
14300	33-04-007-05	8,63	0,00	6,88
14301	33-04-007-06	8,59	0,00	6,87
14302	33-04-007-07	8,19	0,00	6,81
14303	33-04-007-08	8,21	0,00	6,83
14304	33-04-007-09	8,19	0,00	6,82
14305	33-04-007-10	8,20	0,00	6,82
14306	33-04-007-11	8,35	0,00	7,12
14307	33-04-008-01	8,60	5,73	7,03
14308	33-04-008-02	10,43	5,73	8,24
14309	33-04-008-03	8,24	5,20	6,82
14310	33-04-008-04	6,01	5,81	6,31
14311	33-04-008-05	6,00	5,81	8,22
14312	33-04-008-06	5,99	5,82	6,13
14313	33-04-009-01	8,61	5,69	6,86
14314	33-04-009-02	8,47	5,58	6,79
14315	33-04-009-03	11,12	5,69	8,24
14316	33-04-009-04	11,02	5,58	8,24
14317	33-04-009-05	8,15	5,58	6,54
14318	33-04-009-06	7,98	5,46	6,46
14319	33-04-009-07	11,15	5,58	8,24
14320	33-04-009-08	11,00	5,46	8,24
14321	33-04-009-09	6,27	5,80	6,13
14322	33-04-009-10	6,04	5,59	6,11
14323	33-04-009-11	5,96	5,80	8,22
14324	33-04-009-12	6,03	5,59	8,23
14325	33-04-009-13	6,34	5,79	6,01
14326	33-04-009-14	6,34	5,76	5,98
14327	33-04-009-15	6,43	5,79	8,24
14328	33-04-009-16	6,47	5,76	8,23
14329	33-04-010-01	7,85	5,79	5,62
14330	33-04-010-02	7,83	5,79	5,61
14331	33-04-010-03	8,78	4,42	6,36
14332	33-04-010-04	6,76	4,73	5,27
14333	33-04-010-05	6,75	4,64	5,26
14334	33-04-010-06	9,05	5,29	6,70
14335	33-04-011-01	13,20	0,00	8,24
14336	33-04-011-02	13,20	0,00	8,24
14337	33-04-011-03	13,20	0,00	8,24
14338	33-04-011-04	13,19	0,00	8,24
14339	33-04-011-05	13,20	0,00	8,24
14340	33-04-011-06	13,19	0,00	8,24
14341	33-04-011-07	13,19	0,00	8,24

14342	33-04-012-01	8,98	0,00	6,90
14343	33-04-012-02	9,08	0,00	6,92
14344	33-04-013-01	8,00	0,00	6,06
14345	33-04-013-02	7,91	6,30	6,05
14346	33-04-013-03	7,73	6,28	6,03
14347	33-04-013-04	13,24	0,00	8,24
14348	33-04-013-05	12,76	6,30	8,24
14349	33-04-013-06	12,10	6,28	8,24
14350	33-04-014-01	13,15	5,67	8,24
14351	33-04-014-02	8,00	5,67	6,05
14352	33-04-015-01	11,34	4,40	7,68
14353	33-04-016-01	8,48	0,00	7,05
14354	33-04-016-02	7,46	0,00	6,82
14355	33-04-016-03	7,47	0,00	6,82
14356	33-04-016-04	7,46	0,00	6,82
14357	33-04-016-05	8,46	0,00	7,05
14358	33-04-016-06	8,51	0,00	7,06
14359	33-04-017-01	6,30	5,80	5,43
14360	33-04-017-02	7,20	5,80	4,86
14361	33-04-017-03	6,17	5,80	5,39
14362	33-04-017-04	7,00	5,80	4,59
14363	33-04-027-01	8,04	5,80	6,65
14364	33-04-027-02	11,85	0,00	6,24
14365	33-04-027-03	8,07	5,80	6,65
14366	33-04-027-04	11,97	0,00	6,24
14367	33-04-028-01	7,91	5,63	6,67
14368	33-04-028-02	7,69	5,63	6,67
14369	33-04-028-03	9,24	5,63	6,67
14370	33-04-028-04	9,99	0,00	6,68
14371	33-04-029-01	7,67	0,00	6,67
14372	33-04-029-02	7,72	0,00	6,67
14373	33-04-029-03	8,07	0,00	6,68
14374	33-04-029-04	8,01	0,00	6,68
14375	33-04-029-05	8,44	0,00	6,68
14376	33-04-029-06	9,72	0,00	6,68
14377	33-04-029-07	8,98	0,00	6,68
14378	33-04-029-08	10,19	0,00	6,68
14379	33-04-030-01	8,69	5,82	6,21
14380	33-04-030-02	12,78	5,82	8,24
14381	33-04-030-03	10,60	5,26	7,16
14382	33-04-030-04	13,18	5,26	8,24
14383	33-04-031-01	8,58	6,14	6,87
14384	33-04-031-02	7,79	0,00	6,29
14385	33-04-031-03	8,48	0,00	6,39
14386	33-04-040-01	8,31	0,00	6,11
14387	33-04-040-02	7,51	0,00	6,06
14388	33-04-040-03	8,71	0,00	6,20
14389	33-04-041-01	13,04	0,00	8,24

14390	33-04-041-02	13,17	0,00	8,24
14391	33-04-041-03	13,05	0,00	8,23
14392	33-04-042-01	7,89	0,00	6,76
14393	33-04-042-02	7,11	0,00	6,36
14394	33-04-042-03	7,10	0,00	6,36
14395	33-04-042-04	7,51	0,00	6,72
14396	33-04-042-05	7,36	0,00	6,48
14397	33-04-042-06	7,35	0,00	6,48
14398	33-04-042-07	7,46	0,00	6,54
<b>Часть 34. СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЯ</b>				
<b>Раздел 2. СООРУЖЕНИЯ ПРОВОДНОЙ СВЯЗИ</b>				
14399	34-02-001-01	6,78	5,86	0,00
14400	34-02-001-02	6,73	5,86	0,00
14401	34-02-001-03	6,62	5,86	0,00
14402	34-02-001-04	6,59	5,86	0,00
14403	34-02-002-01	13,72	5,54	0,00
14404	34-02-002-02	13,46	5,66	0,00
14405	34-02-002-03	12,92	5,54	0,00
14406	34-02-002-04	12,57	5,66	0,00
14407	34-02-002-05	12,49	5,54	0,00
14408	34-02-002-06	12,09	5,66	0,00
14409	34-02-003-01	6,31	5,98	0,00
14410	34-02-003-02	6,29	5,98	0,00
14411	34-02-004-01	6,96	6,53	0,00
14412	34-02-004-02	6,94	6,53	0,00
14413	34-02-005-01	7,19	6,28	6,68
14414	34-02-005-02	7,27	6,37	6,68
14415	34-02-005-03	7,10	6,37	6,68
14416	34-02-005-04	7,14	6,46	6,68
14417	34-02-005-05	7,06	6,33	6,68
14418	34-02-005-06	7,10	6,39	6,68
14419	34-02-005-07	6,96	6,39	6,68
14420	34-02-005-08	6,97	6,47	6,68
14421	34-02-005-09	6,94	6,25	6,68
14422	34-02-006-01	9,68	0,00	6,68
14423	34-02-006-02	9,70	0,00	6,68
14424	34-02-006-03	9,25	0,00	6,68
14425	34-02-006-04	9,25	0,00	6,68
14426	34-02-007-01	7,07	5,91	6,68
14427	34-02-007-02	7,08	5,98	6,68
14428	34-02-007-03	6,90	6,00	6,68
14429	34-02-007-04	6,84	6,09	6,68
14430	34-02-007-05	7,15	5,85	6,68
14431	34-02-007-06	7,17	5,92	6,68
14432	34-02-007-07	7,35	6,04	6,68
14433	34-02-007-08	7,23	6,13	6,68
14434	34-02-008-01	6,70	6,44	0,00

14435	34-02-008-02	6,85	6,46	0,00
14436	34-02-008-03	6,91	5,83	0,00
14437	34-02-008-04	11,27	6,35	0,00
14438	34-02-009-01	8,43	5,74	0,00
14439	34-02-009-02	8,52	5,77	0,00
14440	34-02-009-03	8,15	5,82	0,00
14441	34-02-010-01	9,28	0,00	6,70
14442	34-02-010-02	9,27	0,00	6,70
14443	34-02-010-03	9,22	0,00	6,70
14444	34-02-010-04	9,15	0,00	6,70
14445	34-02-010-05	9,27	0,00	6,70
14446	34-02-010-06	9,26	0,00	6,70
14447	34-02-010-07	9,20	0,00	6,70
14448	34-02-010-08	9,11	0,00	6,70
14449	34-02-011-01	8,88	0,00	6,70
14450	34-02-012-01	12,78	5,62	0,00
14451	34-02-017-01	5,92	5,87	5,13
14452	34-02-017-02	5,87	5,88	5,13
14453	34-02-017-03	5,91	5,87	5,13
14454	34-02-017-04	5,87	5,88	5,13
14455	34-02-018-01	6,82	5,71	0,00
14456	34-02-018-02	7,36	5,91	0,00
14457	34-02-024-01	11,88	3,40	6,41
14458	34-02-024-02	12,23	3,40	6,39
14459	34-02-024-03	12,63	3,40	6,37
14460	34-02-024-04	12,26	10,89	6,35
14461	34-02-024-05	12,43	10,89	6,33
14462	34-02-024-06	9,73	3,40	7,32
14463	34-02-024-07	9,95	3,40	7,39
14464	34-02-025-01	11,84	3,39	6,43
14465	34-02-025-02	12,26	3,39	6,41
14466	34-02-025-03	9,48	3,39	7,32
14467	34-02-025-04	10,09	3,39	7,39
14468	34-02-026-01	12,64	10,73	6,28
14469	34-02-026-02	12,37	10,73	6,34
14470	34-02-026-03	12,06	10,22	6,34
14471	34-02-026-04	11,31	10,35	6,40
14472	34-02-027-01	7,50	3,74	6,49
14473	34-02-027-02	8,00	3,74	6,49
14474	34-02-027-03	7,70	3,74	6,49
14475	34-02-027-04	8,03	3,74	6,49
14476	34-02-027-05	7,48	3,74	6,49
14477	34-02-027-06	7,94	3,74	6,49
14478	34-02-027-07	7,71	3,74	6,49
14479	34-02-027-08	8,08	3,74	6,49
14480	34-02-028-01	7,78	5,22	6,49
14481	34-02-028-02	8,29	5,22	6,49
14482	34-02-029-01	5,97	4,09	0,00

14483	34-02-029-02	6,50	4,02	6,49
14484	34-02-029-03	6,57	4,38	0,00
14485	34-02-035-01	9,05	8,71	0,00
14486	34-02-035-02	10,09	9,54	0,00
14487	34-02-035-03	10,05	9,81	0,00
14488	34-02-035-04	10,79	10,45	0,00
14489	34-02-035-05	8,10	7,85	0,00
14490	34-02-035-06	9,05	8,85	0,00
14491	34-02-035-07	6,82	6,32	0,00
14492	34-02-035-08	7,31	6,45	0,00
14493	34-02-035-09	6,90	6,40	0,00
14494	34-02-035-10	7,25	6,54	0,00
14495	34-02-035-11	6,58	6,25	0,00
14496	34-02-035-12	6,66	6,31	0,00
14497	34-02-036-01	9,85	9,40	0,00
14498	34-02-036-02	9,60	9,20	0,00
14499	34-02-036-03	10,70	10,44	0,00
14500	34-02-036-04	10,39	10,13	0,00
14501	34-02-036-05	11,10	10,76	0,00
14502	34-02-036-06	11,17	10,89	0,00
14503	34-02-036-07	6,90	6,32	0,00
14504	34-02-036-08	6,77	6,35	0,00
14505	34-02-036-09	6,93	6,40	0,00
14506	34-02-036-10	6,83	6,43	0,00
14507	34-02-042-01	8,20	3,95	0,00
14508	34-02-042-02	7,87	3,93	0,00
14509	34-02-042-03	7,65	3,92	0,00
14510	34-02-042-04	7,48	3,91	0,00
14511	34-02-042-05	7,20	4,02	0,00
14512	34-02-042-06	6,98	4,01	0,00
14513	34-02-042-07	6,82	4,00	0,00
14514	34-02-042-08	6,73	4,00	0,00
14515	34-02-043-01	8,43	4,23	0,00
14516	34-02-043-02	8,18	4,21	0,00
14517	34-02-043-03	7,99	4,20	0,00
14518	34-02-043-04	7,63	4,37	0,00
14519	34-02-043-05	7,45	4,36	0,00
14520	34-02-043-06	7,35	4,36	0,00
14521	34-02-043-07	8,37	3,35	0,00
14522	34-02-043-08	8,02	3,32	0,00
14523	34-02-043-09	7,76	3,30	0,00
14524	34-02-044-01	10,40	5,38	0,00
14525	34-02-044-02	10,27	5,32	0,00
14526	34-02-044-03	10,07	5,30	0,00
14527	34-02-044-04	9,94	5,48	0,00
14528	34-02-044-05	9,87	5,46	0,00
14529	34-02-044-06	9,86	5,42	0,00
14530	34-02-045-01	11,70	3,50	0,00



14531	34-02-045-02	11,54	3,43	0,00
14532	34-02-045-03	11,46	3,37	0,00
14533	34-02-045-04	11,71	3,39	0,00
14534	34-02-045-05	11,67	3,36	0,00
14535	34-02-045-06	11,58	3,33	0,00
14536	34-02-051-01	9,63	5,99	0,00
14537	34-02-051-02	9,16	4,68	0,00
14538	34-02-051-03	7,44	5,64	0,00
14539	34-02-051-04	8,73	5,65	0,00
14540	34-02-051-05	7,45	4,93	0,00
14541	34-02-051-06	7,25	5,45	0,00
14542	34-02-052-01	7,00	5,83	0,00
14543	34-02-052-02	6,82	5,91	0,00
14544	34-02-053-01	8,72	6,35	0,00
14545	34-02-054-01	6,31	3,74	0,00
14546	34-02-054-02	6,58	3,74	0,00
14547	34-02-055-01	11,67	6,20	0,00
14548	34-02-055-02	13,16	6,20	0,00
14549	34-02-061-01	8,03	6,63	0,00
14550	34-02-061-02	8,36	6,69	0,00
14551	34-02-062-01	7,12	6,70	0,00
14552	34-02-062-02	7,61	6,59	0,00
14553	34-02-063-01	6,23	5,61	0,00
14554	34-02-064-01	7,63	6,75	0,00
14555	34-02-064-02	8,24	6,75	0,00
14556	34-02-064-03	7,83	6,78	0,00
14557	34-02-064-04	7,87	6,78	0,00
14558	34-02-065-01	6,06	3,80	0,00
14559	34-02-065-02	6,85	5,82	0,00
14560	34-02-065-03	7,29	4,46	0,00
14561	34-02-065-04	6,00	4,46	0,00
14562	34-02-071-01	8,72	3,31	0,00
14563	34-02-071-02	9,53	3,31	0,00
14564	34-02-071-03	9,94	3,31	0,00
14565	34-02-071-04	8,15	3,24	0,00
14566	34-02-071-05	8,56	3,24	0,00
14567	34-02-077-01	8,09	0,00	7,17
14568	34-02-077-02	8,43	0,00	7,26
14569	34-02-077-03	8,24	0,00	7,32
14570	34-02-077-04	7,50	0,00	7,01
14571	34-02-077-05	7,63	0,00	7,13
14572	34-02-077-06	8,15	0,00	7,53
14573	34-02-077-07	6,37	0,00	5,87
14574	34-02-077-08	6,36	0,00	5,79
14575	34-02-077-09	6,39	0,00	5,79
14576	34-02-077-10	5,93	0,00	5,72
14577	34-02-077-11	6,18	0,00	5,91
14578	34-02-077-12	6,07	0,00	5,65

14579	34-02-077-13	7,53	0,00	7,53
14580	34-02-077-14	5,66	0,00	5,66
14581	34-02-083-01	8,35	4,67	6,65
14582	34-02-083-02	8,21	4,71	6,65
<b>Часть 35. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>				
<b>Раздел 1. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ОБЫЧНЫМ СПОСОБОМ</b>				
14583	35-01-001-01	15,48	0,00	0,00
14584	35-01-001-02	15,47	0,00	0,00
14585	35-01-001-03	15,47	0,00	0,00
14586	35-01-001-04	11,39	0,00	7,43
14587	35-01-001-05	11,38	0,00	7,43
14588	35-01-001-06	11,38	0,00	7,43
14589	35-01-002-01	7,41	6,29	6,50
14590	35-01-002-02	7,41	6,25	6,51
14591	35-01-002-03	7,51	6,25	6,52
14592	35-01-002-04	7,59	6,25	6,51
14593	35-01-002-05	7,59	6,30	6,52
14594	35-01-002-06	7,72	6,30	6,54
14595	35-01-002-07	7,85	6,30	6,55
14596	35-01-002-08	7,92	6,30	6,56
14597	35-01-002-09	7,68	6,26	6,50
14598	35-01-002-10	7,66	6,21	6,51
14599	35-01-002-11	7,71	6,20	6,51
14600	35-01-002-12	7,75	6,21	6,51
14601	35-01-002-13	7,78	6,26	6,51
14602	35-01-002-14	7,87	6,26	6,53
14603	35-01-002-15	7,97	6,27	6,55
14604	35-01-002-16	8,03	6,27	6,55
14605	35-01-003-01	7,81	6,23	6,50
14606	35-01-003-02	7,78	6,18	6,51
14607	35-01-003-03	7,83	6,17	6,51
14608	35-01-003-04	7,85	6,19	6,51
14609	35-01-003-05	6,59	6,23	6,14
14610	35-01-003-06	6,57	6,20	6,22
14611	35-01-003-07	6,59	6,21	6,24
14612	35-01-003-08	6,63	6,25	6,28
14613	35-01-003-09	6,78	6,24	6,17
14614	35-01-003-10	6,91	6,24	6,19
14615	35-01-003-11	7,07	6,26	6,23
14616	35-01-003-12	7,17	6,26	6,25
14617	35-01-004-01	7,46	6,30	6,51
14618	35-01-004-02	7,49	6,27	6,52
14619	35-01-004-03	7,60	6,26	6,52
14620	35-01-004-04	7,69	6,28	6,53
14621	35-01-004-05	7,69	6,32	6,53
14622	35-01-004-06	7,83	6,32	6,55
14623	35-01-004-07	7,97	6,33	6,56

14624	35-01-004-08	8,05	6,33	6,57
14625	35-01-004-09	7,73	6,27	6,51
14626	35-01-004-10	7,73	6,23	6,52
14627	35-01-004-11	7,80	6,22	6,52
14628	35-01-004-12	7,85	6,24	6,52
14629	35-01-004-13	7,73	6,33	6,52
14630	35-01-004-14	7,97	6,29	6,54
14631	35-01-004-15	8,07	6,30	6,56
14632	35-01-004-16	8,09	6,31	6,57
14633	35-01-005-01	6,60	6,24	6,14
14634	35-01-005-02	6,57	6,22	6,22
14635	35-01-005-03	6,60	6,23	6,24
14636	35-01-005-04	6,64	6,27	6,29
14637	35-01-005-05	6,88	6,27	6,19
14638	35-01-005-06	7,04	6,27	6,22
14639	35-01-005-07	7,23	6,29	6,26
14640	35-01-005-08	7,34	6,29	6,28
14641	35-01-006-01	7,01	6,35	6,22
14642	35-01-006-02	7,11	6,35	6,26
14643	35-01-006-03	7,21	6,35	6,29
14644	35-01-006-04	7,29	6,35	6,33
14645	35-01-006-05	6,81	6,34	6,15
14646	35-01-006-06	6,90	6,33	6,17
14647	35-01-006-07	6,99	6,34	6,20
14648	35-01-006-08	7,08	6,33	6,22
14649	35-01-016-01	10,91	3,98	0,00
14650	35-01-016-02	13,67	0,00	7,43
14651	35-01-016-03	13,96	0,00	7,43
14652	35-01-016-04	9,10	3,98	6,47
14653	35-01-016-05	9,89	0,00	6,65
14654	35-01-016-06	10,44	0,00	6,71
14655	35-01-016-07	10,31	3,98	0,00
14656	35-01-016-08	13,48	0,00	7,43
14657	35-01-016-09	13,72	0,00	7,43
14658	35-01-016-10	9,02	0,00	5,81
14659	35-01-016-11	8,73	0,00	5,69
14660	35-01-017-01	8,22	6,35	6,52
14661	35-01-017-02	2,78	2,30	6,56
14662	35-01-017-03	8,85	6,30	6,56
14663	35-01-017-04	8,73	6,28	6,53
14664	35-01-017-05	7,99	6,30	6,36
14665	35-01-017-06	8,11	6,28	6,38
14666	35-01-017-07	8,08	6,30	6,43
14667	35-01-017-08	8,09	6,29	6,44
14668	35-01-018-01	7,07	6,35	6,16
14669	35-01-018-02	7,49	6,29	6,19
14670	35-01-018-03	7,51	6,27	6,21
14671	35-01-018-04	7,57	6,23	6,22

14672	35-01-018-05	7,21	6,25	6,15
14673	35-01-018-06	7,30	6,25	6,18
14674	35-01-018-07	7,47	6,26	6,22
14675	35-01-018-08	7,53	6,24	6,24
14676	35-01-019-01	6,96	6,13	6,15
14677	35-01-019-02	7,50	6,30	6,19
14678	35-01-019-03	7,51	6,25	6,21
14679	35-01-019-04	7,57	6,21	6,21
14680	35-01-019-05	7,34	6,25	6,15
14681	35-01-019-06	7,41	6,24	6,17
14682	35-01-019-07	7,56	6,25	6,21
14683	35-01-019-08	7,61	6,24	6,23
14684	35-01-020-01	8,21	6,35	6,52
14685	35-01-020-02	8,91	6,33	6,56
14686	35-01-020-03	8,86	6,31	6,56
14687	35-01-020-04	9,26	6,32	6,59
14688	35-01-020-05	8,17	6,32	6,37
14689	35-01-020-06	8,20	6,31	6,40
14690	35-01-020-07	8,14	6,33	6,44
14691	35-01-020-08	8,17	6,32	6,47
14692	35-01-021-01	7,07	6,36	6,16
14693	35-01-021-02	7,50	6,32	6,19
14694	35-01-021-03	7,51	6,31	6,21
14695	35-01-021-04	7,59	6,30	6,22
14696	35-01-021-05	7,26	6,29	6,16
14697	35-01-021-06	7,34	6,28	6,18
14698	35-01-021-07	7,44	6,28	6,21
14699	35-01-021-08	7,50	6,26	6,23
14700	35-01-022-01	7,09	6,34	6,15
14701	35-01-022-02	7,51	6,28	6,19
14702	35-01-022-03	7,51	6,26	6,21
14703	35-01-022-04	7,59	6,25	6,21
14704	35-01-022-05	7,23	6,28	6,15
14705	35-01-022-06	7,29	6,27	6,17
14706	35-01-022-07	7,38	6,28	6,19
14707	35-01-022-08	7,43	6,26	6,21
14708	35-01-023-01	7,83	6,35	6,51
14709	35-01-023-02	8,37	6,32	6,56
14710	35-01-023-03	8,42	6,30	6,56
14711	35-01-023-04	8,27	6,30	6,53
14712	35-01-023-05	8,07	6,30	6,36
14713	35-01-023-06	8,11	6,28	6,38
14714	35-01-023-07	8,08	6,30	6,43
14715	35-01-023-08	8,09	6,29	6,44
14716	35-01-024-01	7,87	6,35	6,51
14717	35-01-024-02	8,39	6,33	6,56
14718	35-01-024-03	8,44	6,31	6,56
14719	35-01-024-04	8,28	6,32	6,53

14720	35-01-024-05	8,06	6,34	6,38
14721	35-01-024-06	8,11	6,33	6,41
14722	35-01-024-07	8,04	6,35	6,45
14723	35-01-024-08	8,10	6,35	6,48
14724	35-01-025-01	10,51	6,46	5,63
14725	35-01-025-02	10,59	6,46	5,38
14726	35-01-025-03	6,77	6,35	4,39
14727	35-01-025-04	6,81	6,30	4,87
14728	35-01-025-05	7,53	6,27	5,52
14729	35-01-025-06	6,95	6,24	5,11
14730	35-01-025-07	6,93	6,30	5,11
14731	35-01-025-08	7,14	6,28	5,38
14732	35-01-025-09	7,31	6,28	5,61
14733	35-01-025-10	7,42	6,27	5,75
14734	35-01-026-01	6,80	6,35	4,99
14735	35-01-026-02	6,82	6,31	4,87
14736	35-01-026-03	6,95	6,28	5,11
14737	35-01-026-04	6,98	6,27	5,11
14738	35-01-026-05	6,95	6,32	5,11
14739	35-01-026-06	7,25	6,31	5,49
14740	35-01-026-07	7,40	6,31	5,62
14741	35-01-026-08	7,52	6,29	5,85
14742	35-01-027-01	7,66	6,31	5,27
14743	35-01-027-02	7,19	6,18	5,72
14744	35-01-027-03	7,23	6,17	5,76
14745	35-01-027-04	7,20	6,17	5,74
14746	35-01-027-05	7,21	6,22	5,81
14747	35-01-027-06	7,22	6,21	5,87
14748	35-01-027-07	7,27	6,22	5,91
14749	35-01-027-08	7,33	6,19	5,95
14750	35-01-028-01	7,69	6,31	5,55
14751	35-01-028-02	7,19	6,20	5,72
14752	35-01-028-03	7,24	6,19	5,76
14753	35-01-028-04	7,22	6,20	5,74
14754	35-01-028-05	7,22	6,26	5,83
14755	35-01-028-06	7,24	6,25	5,87
14756	35-01-028-07	7,28	6,26	5,91
14757	35-01-028-08	7,33	6,25	5,95
14758	35-01-029-01	8,11	6,14	6,41
14759	35-01-029-02	8,04	6,16	6,47
14760	35-01-029-03	7,92	6,23	6,62
14761	35-01-029-04	8,00	6,22	6,64
14762	35-01-029-05	7,97	6,25	6,65
14763	35-01-029-06	8,06	6,24	6,67
14764	35-01-030-01	7,48	6,15	5,31
14765	35-01-030-02	7,55	6,14	5,51
14766	35-01-030-03	7,59	6,17	5,79
14767	35-01-030-04	7,67	6,22	5,89

14768	35-01-030-05	7,77	6,22	6,03
14769	35-01-030-06	7,85	6,23	6,15
14770	35-01-030-07	7,91	6,22	6,23
14771	35-01-031-01	7,50	6,17	5,32
14772	35-01-031-02	7,61	6,16	5,53
14773	35-01-031-03	7,67	6,21	5,79
14774	35-01-031-04	7,72	6,26	5,89
14775	35-01-031-05	7,84	6,26	6,05
14776	35-01-031-06	7,93	6,27	6,15
14777	35-01-031-07	7,97	6,26	6,27
14778	35-01-032-01	7,63	6,15	5,63
14779	35-01-032-02	7,65	6,14	5,79
14780	35-01-032-03	7,59	6,18	5,99
14781	35-01-032-04	7,72	6,22	6,12
14782	35-01-032-05	7,82	6,21	6,22
14783	35-01-032-06	7,85	6,24	6,31
14784	35-01-032-07	7,89	6,23	6,35
14785	35-01-033-01	7,66	6,17	5,65
14786	35-01-033-02	7,69	6,16	5,80
14787	35-01-033-03	7,52	6,30	5,99
14788	35-01-033-04	7,79	6,26	6,12
14789	35-01-033-05	7,89	6,25	6,23
14790	35-01-033-06	7,91	6,28	6,33
14791	35-01-033-07	7,96	6,27	6,38
14792	35-01-043-01	5,83	6,23	4,50
14793	35-01-043-02	5,67	6,13	4,80
14794	35-01-043-03	5,77	6,16	4,93
14795	35-01-043-04	5,93	6,21	5,13
14796	35-01-043-05	6,08	6,24	5,38
14797	35-01-043-06	6,15	6,22	5,50
14798	35-01-043-07	6,26	6,27	5,66
14799	35-01-043-08	6,30	6,26	5,75
14800	35-01-043-09	5,80	6,23	4,47
14801	35-01-043-10	5,66	6,13	4,77
14802	35-01-043-11	5,75	6,15	4,91
14803	35-01-043-12	5,93	6,22	5,09
14804	35-01-043-13	6,07	6,24	5,36
14805	35-01-043-14	6,13	6,27	5,48
14806	35-01-043-15	6,26	6,32	5,64
14807	35-01-043-16	6,31	6,32	5,74
14808	35-01-043-17	5,85	6,29	4,53
14809	35-01-043-18	5,67	6,18	4,82
14810	35-01-043-19	5,77	6,21	4,94
14811	35-01-043-20	5,91	6,20	5,11
14812	35-01-043-21	6,04	6,23	5,32
14813	35-01-043-22	6,13	6,22	5,47
14814	35-01-043-23	6,23	6,23	5,64
14815	35-01-043-24	6,28	6,22	5,73

14816	35-01-044-01	7,63	6,23	5,09
14817	35-01-044-02	7,69	6,26	5,24
14818	35-01-044-03	7,83	6,14	5,26
14819	35-01-044-04	7,73	6,18	5,58
14820	35-01-044-05	7,82	6,22	5,84
14821	35-01-044-06	7,97	6,20	6,09
14822	35-01-044-07	7,99	6,25	6,23
14823	35-01-044-08	8,04	6,24	6,30
14824	35-01-044-09	7,85	6,23	5,03
14825	35-01-044-10	7,85	6,26	5,19
14826	35-01-044-11	7,89	6,15	5,23
14827	35-01-044-12	7,71	6,19	5,41
14828	35-01-044-13	7,70	6,22	5,65
14829	35-01-044-14	7,87	6,20	5,93
14830	35-01-044-15	7,80	6,25	6,05
14831	35-01-044-16	7,86	6,24	6,16
14832	35-01-044-17	2,30	2,24	5,14
14833	35-01-044-18	7,92	6,21	5,29
14834	35-01-044-19	7,94	6,16	5,27
14835	35-01-044-20	7,79	6,17	5,54
14836	35-01-044-21	7,50	6,22	5,78
14837	35-01-044-22	8,02	6,22	6,06
14838	35-01-044-23	8,12	6,23	6,21
14839	35-01-044-24	8,21	6,22	6,29
14840	35-01-045-01	12,43	6,23	6,66
14841	35-01-045-02	12,03	6,27	6,66
14842	35-01-045-03	12,68	6,14	6,59
14843	35-01-045-04	11,54	6,18	6,59
14844	35-01-045-05	11,09	6,22	6,59
14845	35-01-045-06	10,52	6,20	6,59
14846	35-01-045-07	9,83	6,25	6,59
14847	35-01-045-08	9,71	6,24	6,59
14848	35-01-045-09	12,66	6,23	6,66
14849	35-01-045-10	12,86	6,11	6,66
14850	35-01-045-11	12,74	6,13	6,59
14851	35-01-045-12	11,62	6,18	6,59
14852	35-01-045-13	11,11	6,22	6,59
14853	35-01-045-14	10,43	6,19	6,59
14854	35-01-045-15	9,89	6,25	6,59
14855	35-01-045-16	9,77	6,24	6,59
14856	35-01-045-17	12,97	6,29	6,66
14857	35-01-045-18	12,78	6,22	6,66
14858	35-01-045-19	12,86	6,16	6,59
14859	35-01-045-20	11,70	6,17	6,59
14860	35-01-045-21	11,22	6,22	6,59
14861	35-01-045-22	10,65	6,22	6,59
14862	35-01-045-23	10,15	6,23	6,59
14863	35-01-045-24	10,08	6,22	6,59

14864	35-01-046-01	6,02	6,23	4,48
14865	35-01-046-02	5,84	6,13	4,76
14866	35-01-046-03	5,91	6,16	4,90
14867	35-01-046-04	6,03	6,21	5,09
14868	35-01-046-05	6,15	6,24	5,35
14869	35-01-046-06	6,15	6,22	5,47
14870	35-01-046-07	6,20	6,27	5,63
14871	35-01-046-08	6,28	6,26	5,73
14872	35-01-046-09	6,01	6,22	4,45
14873	35-01-046-10	5,81	6,13	4,67
14874	35-01-046-11	5,88	6,08	4,81
14875	35-01-046-12	6,00	6,21	4,99
14876	35-01-046-13	6,13	6,24	5,26
14877	35-01-046-14	6,19	6,22	5,39
14878	35-01-046-15	6,29	6,27	5,55
14879	35-01-046-16	6,34	6,26	5,66
14880	35-01-046-17	6,04	6,29	4,51
14881	35-01-046-18	5,86	6,18	4,79
14882	35-01-046-19	5,91	6,21	4,91
14883	35-01-046-20	6,01	6,20	5,07
14884	35-01-046-21	6,12	6,23	5,29
14885	35-01-046-22	6,15	6,22	5,44
14886	35-01-046-23	6,26	6,23	5,61
14887	35-01-046-24	6,31	6,22	5,71
14888	35-01-047-01	7,69	6,23	5,25
14889	35-01-047-02	7,76	6,28	5,41
14890	35-01-047-03	7,94	6,15	5,47
14891	35-01-047-04	7,88	6,20	5,81
14892	35-01-047-05	7,96	6,23	6,04
14893	35-01-047-06	8,14	6,22	6,23
14894	35-01-047-07	8,14	6,27	6,34
14895	35-01-047-08	8,21	6,26	6,39
14896	35-01-047-09	7,78	6,19	5,18
14897	35-01-047-10	7,83	6,25	5,36
14898	35-01-047-11	7,96	6,14	5,44
14899	35-01-047-12	7,82	6,18	5,68
14900	35-01-047-13	7,97	6,22	6,02
14901	35-01-047-14	8,14	6,20	6,22
14902	35-01-047-15	8,15	6,25	6,33
14903	35-01-047-16	8,19	6,24	6,39
14904	35-01-047-17	7,98	6,29	5,32
14905	35-01-047-18	7,91	6,24	5,40
14906	35-01-047-19	7,96	6,16	5,42
14907	35-01-047-20	7,88	6,17	5,74
14908	35-01-047-21	7,90	6,22	5,90
14909	35-01-047-22	8,14	6,22	6,18
14910	35-01-047-23	8,27	6,23	6,31
14911	35-01-047-24	8,36	6,22	6,36



14912	35-01-048-01	7,55	6,23	5,35
14913	35-01-048-02	7,60	6,27	5,50
14914	35-01-048-03	7,78	6,14	5,54
14915	35-01-048-04	7,81	6,18	5,86
14916	35-01-048-05	7,92	6,22	6,07
14917	35-01-048-06	8,11	6,20	6,26
14918	35-01-048-07	8,15	6,25	6,36
14919	35-01-048-08	8,20	6,24	6,41
14920	35-01-048-09	7,56	6,23	5,28
14921	35-01-048-10	7,62	6,26	5,46
14922	35-01-048-11	7,84	6,13	5,57
14923	35-01-048-12	7,81	6,18	5,83
14924	35-01-048-13	7,91	6,22	6,06
14925	35-01-048-14	8,11	6,20	6,25
14926	35-01-048-15	8,13	6,25	6,35
14927	35-01-048-16	8,21	6,24	6,40
14928	35-01-048-17	7,84	6,28	5,45
14929	35-01-048-18	7,84	6,21	5,55
14930	35-01-048-19	7,91	6,16	5,51
14931	35-01-048-20	7,86	6,17	5,84
14932	35-01-048-21	7,91	6,22	6,03
14933	35-01-048-22	8,15	6,22	6,24
14934	35-01-048-23	8,27	6,23	6,35
14935	35-01-048-24	8,36	6,22	6,40
14936	35-01-059-01	5,29	6,47	4,45
14937	35-01-059-02	5,33	6,47	4,45
14938	35-01-059-03	5,15	6,47	4,45
14939	35-01-059-04	5,35	6,47	4,49
14940	35-01-059-05	5,39	6,47	4,49
14941	35-01-059-06	5,19	6,47	4,49
14942	35-01-059-07	6,31	6,47	4,49
14943	35-01-059-08	6,35	6,47	4,48
14944	35-01-059-09	6,25	6,47	4,48
14945	35-01-059-10	6,61	6,47	4,68
14946	35-01-059-11	6,62	6,47	4,68
14947	35-01-059-12	6,70	6,47	4,68
14948	35-01-059-13	5,39	6,47	4,45
14949	35-01-059-14	5,39	6,47	4,45
14950	35-01-059-15	5,23	6,47	4,45
14951	35-01-059-16	5,48	6,47	4,49
14952	35-01-059-17	5,46	6,47	4,49
14953	35-01-059-18	5,26	6,47	4,49
14954	35-01-069-01	7,08	3,98	4,23
14955	35-01-069-02	7,26	3,98	4,23
14956	35-01-069-03	7,44	3,98	4,23
14957	35-01-069-04	7,82	6,46	4,88
14958	35-01-069-05	7,36	6,46	4,72
14959	35-01-069-06	7,66	6,46	4,79

14960	35-01-069-07	10,08	6,46	4,69
14961	35-01-070-01	7,15	3,98	4,23
14962	35-01-070-02	7,33	3,98	4,23
14963	35-01-070-03	7,50	3,98	4,23
14964	35-01-070-04	7,80	6,46	4,88
14965	35-01-070-05	7,50	6,46	4,72
14966	35-01-070-06	7,65	6,46	4,79
14967	35-01-070-07	7,41	6,46	4,69
14968	35-01-070-08	7,08	3,98	4,23
14969	35-01-070-09	7,25	3,98	4,23
14970	35-01-070-10	7,42	3,98	4,23
14971	35-01-070-11	7,81	6,46	4,88
14972	35-01-070-12	7,48	6,46	4,72
14973	35-01-070-13	7,64	6,46	4,79
14974	35-01-070-14	7,45	6,46	4,69
14975	35-01-071-01	7,21	3,98	4,23
14976	35-01-071-02	7,42	3,98	4,23
14977	35-01-071-03	7,60	3,98	4,23
14978	35-01-071-04	7,79	6,46	4,88
14979	35-01-071-05	7,46	6,46	4,73
14980	35-01-071-06	7,63	6,46	4,79
14981	35-01-071-07	7,43	6,46	4,70
14982	35-01-072-01	7,52	3,98	4,23
14983	35-01-072-02	7,72	3,98	4,23
14984	35-01-072-03	7,91	3,98	4,23
14985	35-01-072-04	7,98	6,46	4,89
14986	35-01-072-05	7,68	6,46	4,73
14987	35-01-072-06	7,82	6,46	4,80
14988	35-01-072-07	7,58	6,46	4,70
14989	35-01-082-01	7,02	6,32	4,29
14990	35-01-082-02	6,98	6,29	4,31
14991	35-01-082-03	7,07	6,31	4,84
14992	35-01-082-04	7,04	6,27	4,93
14993	35-01-082-05	7,17	6,23	5,07
14994	35-01-082-06	7,32	6,22	5,29
14995	35-01-082-07	7,38	6,26	5,45
14996	35-01-082-08	7,44	6,25	5,55
14997	35-01-083-01	6,99	6,32	5,14
14998	35-01-083-02	6,97	6,29	5,16
14999	35-01-083-03	7,06	6,15	5,68
15000	35-01-083-04	7,13	6,19	5,73
15001	35-01-083-05	7,36	6,22	5,99
15002	35-01-083-06	7,48	6,21	6,08
15003	35-01-083-07	7,53	6,26	6,16
15004	35-01-083-08	7,57	6,24	6,20
15005	35-01-084-01	6,65	6,30	5,26
15006	35-01-084-02	6,58	6,29	5,28
15007	35-01-084-03	6,72	6,15	5,60

15008	35-01-084-04	6,85	6,19	5,66
15009	35-01-084-05	7,03	6,22	5,86
15010	35-01-084-06	7,18	6,21	5,94
15011	35-01-084-07	7,27	6,25	6,03
15012	35-01-084-08	7,35	6,25	6,08
15013	35-01-085-01	6,62	6,29	5,27
15014	35-01-085-02	6,42	6,16	5,58
15015	35-01-085-03	5,80	6,18	5,61
15016	35-01-085-04	6,48	6,23	5,97
15017	35-01-085-05	6,55	6,25	6,09
15018	35-01-085-06	6,56	6,23	6,13
15019	35-01-085-07	6,57	6,28	6,14
15020	35-01-085-08	6,59	6,27	6,19
15021	35-01-086-01	6,19	6,28	5,05
15022	35-01-086-02	6,01	6,15	5,40
15023	35-01-086-03	6,15	6,15	5,61
15024	35-01-086-04	6,28	6,22	5,80
15025	35-01-086-05	6,44	6,25	5,99
15026	35-01-086-06	6,47	6,23	6,04
15027	35-01-086-07	6,49	6,28	6,06
15028	35-01-086-08	6,52	6,27	6,11
15029	35-01-087-01	6,16	6,28	5,05
15030	35-01-087-02	6,02	6,14	5,41
15031	35-01-087-03	6,16	6,18	5,63
15032	35-01-087-04	6,27	6,22	5,77
15033	35-01-087-05	6,44	6,25	5,98
15034	35-01-087-06	6,46	6,23	6,03
15035	35-01-087-07	6,48	6,28	6,05
15036	35-01-087-08	6,51	6,27	6,10
15037	35-01-088-01	6,19	6,31	5,04
15038	35-01-088-02	5,93	6,19	5,40
15039	35-01-088-03	5,96	6,23	5,45
15040	35-01-088-04	5,99	6,22	5,51
15041	35-01-088-05	6,19	6,25	5,65
15042	35-01-088-06	6,19	6,25	5,68
15043	35-01-088-07	6,19	6,27	5,69
15044	35-01-088-08	6,18	6,25	5,71
15045	35-01-089-01	6,19	6,30	5,04
15046	35-01-089-02	5,92	6,17	5,39
15047	35-01-089-03	5,95	6,22	5,43
15048	35-01-089-04	5,98	6,21	5,50
15049	35-01-089-05	6,23	6,25	5,64
15050	35-01-089-06	6,23	6,25	5,66
15051	35-01-089-07	6,23	6,26	5,67
15052	35-01-089-08	6,22	6,25	5,69
15053	35-01-090-01	6,08	6,27	5,05
15054	35-01-090-02	5,91	6,17	5,37
15055	35-01-090-03	5,93	6,22	5,40

15056	35-01-090-04	5,97	6,23	5,49
15057	35-01-090-05	6,24	6,25	5,63
15058	35-01-090-06	5,99	6,25	5,64
15059	35-01-090-07	6,27	6,39	5,66
15060	35-01-090-08	6,22	6,25	5,68
15061	35-01-091-01	7,01	6,32	4,29
15062	35-01-091-02	7,03	6,32	4,31
15063	35-01-091-03	7,07	6,19	4,89
15064	35-01-091-04	7,13	6,23	4,96
15065	35-01-091-05	7,22	6,27	5,10
15066	35-01-091-06	7,37	6,26	5,35
15067	35-01-091-07	7,49	6,31	5,60
15068	35-01-091-08	7,61	6,30	5,78
15069	35-01-092-01	6,99	6,32	5,14
15070	35-01-092-02	7,04	6,32	5,15
15071	35-01-092-03	7,12	6,18	5,71
15072	35-01-092-04	7,20	6,23	5,75
15073	35-01-092-05	7,42	6,27	6,00
15074	35-01-092-06	7,58	6,25	6,11
15075	35-01-092-07	7,66	6,30	6,23
15076	35-01-092-08	7,76	6,28	6,30
15077	35-01-093-01	6,92	6,31	5,15
15078	35-01-093-02	6,92	6,32	5,17
15079	35-01-093-03	7,04	6,18	5,66
15080	35-01-093-04	7,14	6,23	5,70
15081	35-01-093-05	7,40	6,27	5,98
15082	35-01-093-06	7,56	6,25	6,10
15083	35-01-093-07	7,64	6,30	6,21
15084	35-01-093-08	7,74	6,30	6,29
15085	35-01-094-01	6,62	6,30	5,27
15086	35-01-094-02	6,45	6,19	5,60
15087	35-01-094-03	6,35	6,21	5,74
15088	35-01-094-04	6,50	6,27	5,99
15089	35-01-094-05	6,56	6,29	6,10
15090	35-01-094-06	6,59	6,28	6,15
15091	35-01-094-07	6,61	6,32	6,20
15092	35-01-094-08	6,64	6,32	6,26
15093	35-01-095-01	6,24	6,35	5,05
15094	35-01-095-02	6,05	6,18	5,47
15095	35-01-095-03	6,20	6,21	5,68
15096	35-01-095-04	6,31	6,26	5,82
15097	35-01-095-05	6,46	6,29	6,00
15098	35-01-095-06	6,50	6,27	6,07
15099	35-01-095-07	6,54	6,32	6,13
15100	35-01-095-08	6,58	6,32	6,20
15101	35-01-096-01	6,16	6,28	5,05
15102	35-01-096-02	6,04	6,18	5,45
15103	35-01-096-03	6,19	6,21	5,66

15104	35-01-096-04	6,29	6,26	5,79
15105	35-01-096-05	6,45	6,29	5,99
15106	35-01-096-06	6,49	6,27	6,05
15107	35-01-096-07	6,53	6,32	6,11
15108	35-01-096-08	6,57	6,29	6,19
15109	35-01-097-01	6,26	6,31	5,24
15110	35-01-097-02	5,92	6,21	5,40
15111	35-01-097-03	5,96	6,25	5,45
15112	35-01-097-04	5,99	6,26	5,51
15113	35-01-097-05	6,10	6,28	5,65
15114	35-01-097-06	6,11	6,28	5,68
15115	35-01-097-07	6,12	6,29	5,70
15116	35-01-097-08	6,12	6,27	5,71
15117	35-01-098-01	6,26	6,30	5,24
15118	35-01-098-02	5,92	6,19	5,39
15119	35-01-098-03	5,95	6,24	5,43
15120	35-01-098-04	5,98	6,25	5,50
15121	35-01-098-05	6,09	6,28	5,64
15122	35-01-098-06	6,10	6,28	5,66
15123	35-01-098-07	6,12	6,29	5,68
15124	35-01-098-08	6,12	6,28	5,69
15125	35-01-099-01	6,13	6,28	5,18
15126	35-01-099-02	5,91	6,19	5,37
15127	35-01-099-03	5,93	6,24	5,40
15128	35-01-099-04	5,97	6,26	5,49
15129	35-01-099-05	6,10	6,28	5,63
15130	35-01-099-06	6,10	6,28	5,65
15131	35-01-099-07	6,11	6,29	5,67
15132	35-01-099-08	6,11	6,27	5,68
15133	35-01-109-01	7,02	6,32	4,29
15134	35-01-109-02	6,98	6,29	4,31
15135	35-01-109-03	7,02	6,16	4,84
15136	35-01-109-04	7,04	6,27	4,93
15137	35-01-109-05	7,25	6,36	5,07
15138	35-01-109-06	7,42	6,34	5,29
15139	35-01-109-07	7,38	6,26	5,45
15140	35-01-109-08	7,44	6,25	5,55
15141	35-01-110-01	6,40	6,32	4,26
15142	35-01-110-02	6,27	6,29	4,31
15143	35-01-110-03	6,45	6,15	5,01
15144	35-01-110-04	6,65	6,19	5,12
15145	35-01-110-05	6,84	6,23	5,31
15146	35-01-110-06	7,04	6,21	5,49
15147	35-01-110-07	7,19	6,26	5,66
15148	35-01-110-08	7,25	6,24	5,75
15149	35-01-111-01	6,29	6,30	4,26
15150	35-01-111-02	6,11	6,29	4,31
15151	35-01-111-03	6,34	6,16	4,92

15152	35-01-111-04	6,58	6,18	5,05
15153	35-01-111-05	6,79	6,22	5,25
15154	35-01-111-06	7,00	6,21	5,45
15155	35-01-111-07	7,15	6,25	5,62
15156	35-01-111-08	7,25	6,25	5,73
15157	35-01-112-01	6,21	6,29	4,26
15158	35-01-112-02	6,05	6,16	5,34
15159	35-01-112-03	6,11	6,18	5,44
15160	35-01-112-04	6,26	6,23	5,68
15161	35-01-112-05	6,34	6,25	5,81
15162	35-01-112-06	6,37	6,22	5,89
15163	35-01-112-07	6,41	6,28	5,92
15164	35-01-112-08	6,45	6,27	6,01
15165	35-01-113-01	6,13	6,28	4,27
15166	35-01-113-02	6,00	6,15	5,24
15167	35-01-113-03	6,07	6,19	5,38
15168	35-01-113-04	6,23	6,22	5,63
15169	35-01-113-05	6,32	6,25	5,77
15170	35-01-113-06	6,36	6,23	5,85
15171	35-01-113-07	6,39	6,28	5,89
15172	35-01-113-08	6,44	6,27	5,97
15173	35-01-114-01	6,08	6,28	4,27
15174	35-01-114-02	5,97	6,14	5,19
15175	35-01-114-03	6,05	6,18	5,35
15176	35-01-114-04	6,21	6,22	5,59
15177	35-01-114-05	6,31	6,25	5,75
15178	35-01-114-06	6,35	6,23	5,83
15179	35-01-114-07	6,38	6,28	5,87
15180	35-01-114-08	6,43	6,27	5,96
15181	35-01-115-01	6,15	6,31	4,26
15182	35-01-115-02	5,90	6,19	4,93
15183	35-01-115-03	5,97	6,23	5,03
15184	35-01-115-04	6,13	6,22	5,21
15185	35-01-115-05	5,95	6,28	5,39
15186	35-01-115-06	5,98	6,28	5,46
15187	35-01-115-07	5,99	6,29	5,50
15188	35-01-115-08	6,00	6,28	5,54
15189	35-01-116-01	7,29	6,32	4,42
15190	35-01-116-02	7,38	6,30	4,48
15191	35-01-116-03	7,35	6,16	5,26
15192	35-01-116-04	7,36	6,20	5,36
15193	35-01-116-05	7,42	6,23	5,54
15194	35-01-116-06	7,56	6,22	5,75
15195	35-01-116-07	7,55	6,26	5,89
15196	35-01-116-08	7,61	6,25	5,97
15197	35-01-117-01	7,29	6,32	4,43
15198	35-01-117-02	7,35	6,29	4,48
15199	35-01-117-03	7,39	6,15	5,23

15200	35-01-117-04	7,41	6,19	5,33
15201	35-01-117-05	7,48	6,22	5,50
15202	35-01-117-06	7,58	6,21	5,67
15203	35-01-117-07	7,60	6,26	5,83
15204	35-01-117-08	7,64	6,24	5,90
15205	35-01-118-01	7,25	6,30	4,43
15206	35-01-118-02	7,28	6,29	4,49
15207	35-01-118-03	7,35	6,16	5,14
15208	35-01-118-04	7,39	6,19	5,26
15209	35-01-118-05	7,46	6,22	5,45
15210	35-01-118-06	7,57	6,21	5,63
15211	35-01-118-07	7,59	6,25	5,79
15212	35-01-118-08	7,64	6,25	5,89
15213	35-01-119-01	7,22	6,29	4,43
15214	35-01-119-02	7,23	6,26	4,49
15215	35-01-119-03	7,29	6,16	5,07
15216	35-01-119-04	7,36	6,18	5,19
15217	35-01-119-05	7,44	6,22	5,38
15218	35-01-119-06	7,55	6,21	5,58
15219	35-01-119-07	7,58	6,25	5,74
15220	35-01-119-08	7,65	6,25	5,85
15221	35-01-120-01	5,98	6,28	5,19
15222	35-01-120-02	5,97	6,28	5,19
15223	35-01-120-03	5,98	6,16	5,19
15224	35-01-120-04	5,97	6,18	5,19
15225	35-01-120-05	5,91	6,22	5,01
15226	35-01-120-06	5,91	6,20	5,01
15227	35-01-120-07	5,92	6,25	5,01
15228	35-01-120-08	5,92	6,24	5,01
15229	35-01-121-01	7,18	6,28	4,43
15230	35-01-121-02	7,19	6,26	4,49
15231	35-01-121-03	7,28	6,16	5,00
15232	35-01-121-04	7,33	6,18	5,10
15233	35-01-121-05	7,45	6,22	5,32
15234	35-01-121-06	7,54	6,20	5,52
15235	35-01-121-07	7,56	6,25	5,68
15236	35-01-121-08	7,62	6,24	5,79
15237	35-01-122-01	6,45	6,38	4,44
15238	35-01-122-02	6,53	6,38	4,49
15239	35-01-122-03	6,56	6,37	4,92
15240	35-01-122-04	6,59	6,37	5,01
15241	35-01-122-05	6,70	6,37	5,28
15242	35-01-122-06	7,59	6,22	5,50
15243	35-01-122-07	7,67	6,23	5,68
15244	35-01-122-08	7,71	6,22	5,77
15245	35-01-123-01	7,40	6,32	4,43
15246	35-01-123-02	7,48	6,29	4,50
15247	35-01-123-03	7,46	6,16	5,41

15248	35-01-123-04	7,47	6,20	5,52
15249	35-01-123-05	7,61	6,23	5,70
15250	35-01-123-06	7,74	6,22	5,90
15251	35-01-123-07	7,73	6,26	6,02
15252	35-01-123-08	7,80	6,25	6,09
15253	35-01-124-01	7,41	6,32	4,43
15254	35-01-124-02	7,48	6,29	4,50
15255	35-01-124-03	7,47	6,15	5,38
15256	35-01-124-04	7,49	6,19	5,49
15257	35-01-124-05	7,59	6,22	5,67
15258	35-01-124-06	7,69	6,21	5,83
15259	35-01-124-07	7,70	6,26	5,97
15260	35-01-124-08	7,74	6,24	6,03
15261	35-01-125-01	7,36	6,30	4,44
15262	35-01-125-02	7,40	6,29	4,50
15263	35-01-125-03	7,43	6,16	5,29
15264	35-01-125-04	7,47	6,19	5,43
15265	35-01-125-05	7,58	6,22	5,62
15266	35-01-125-06	7,68	6,21	5,79
15267	35-01-125-07	7,71	6,25	5,93
15268	35-01-125-08	7,71	6,25	6,02
15269	35-01-126-01	7,33	6,29	4,44
15270	35-01-126-02	7,34	6,29	4,51
15271	35-01-126-03	7,39	6,16	5,21
15272	35-01-126-04	7,44	6,18	5,35
15273	35-01-126-05	7,55	6,22	5,56
15274	35-01-126-06	7,66	6,21	5,74
15275	35-01-126-07	7,67	6,25	5,89
15276	35-01-126-08	7,75	6,25	5,99
15277	35-01-127-01	7,28	6,28	4,44
15278	35-01-127-02	7,31	6,29	4,51
15279	35-01-127-03	7,36	6,16	5,15
15280	35-01-127-04	7,42	6,18	5,29
15281	35-01-127-05	7,56	6,22	5,51
15282	35-01-127-06	7,67	6,20	5,71
15283	35-01-127-07	7,67	6,25	5,85
15284	35-01-127-08	7,74	6,24	5,95
15285	35-01-128-01	7,27	6,28	4,44
15286	35-01-128-02	7,29	6,29	4,51
15287	35-01-128-03	7,35	6,16	5,13
15288	35-01-128-04	7,41	6,18	5,25
15289	35-01-128-05	7,55	6,22	5,49
15290	35-01-128-06	7,65	6,20	5,68
15291	35-01-128-07	7,67	6,25	5,83
15292	35-01-128-08	7,74	6,24	5,93
15293	35-01-129-01	7,37	6,31	4,45
15294	35-01-129-02	7,32	6,30	4,51
15295	35-01-129-03	7,25	6,19	4,95



15296	35-01-129-04	7,31	6,17	5,07
15297	35-01-129-05	7,56	6,22	5,45
15298	35-01-129-06	7,70	6,22	5,67
15299	35-01-129-07	7,78	6,23	5,83
15300	35-01-129-08	7,82	6,22	5,92
15301	35-01-130-01	9,40	6,32	4,54
15302	35-01-130-02	10,65	6,29	4,81
15303	35-01-130-03	9,51	6,16	5,67
15304	35-01-130-04	8,93	6,20	5,64
15305	35-01-130-05	8,69	6,23	5,68
15306	35-01-130-06	8,38	6,22	5,73
15307	35-01-130-07	8,09	6,26	5,76
15308	35-01-130-08	7,98	6,25	5,77
15309	35-01-131-01	6,62	5,99	4,54
15310	35-01-131-02	6,89	5,98	4,81
15311	35-01-131-03	7,05	6,46	5,66
15312	35-01-131-04	6,86	6,46	5,63
15313	35-01-131-05	9,71	6,22	6,45
15314	35-01-131-06	9,46	6,21	6,49
15315	35-01-131-07	9,03	6,26	6,51
15316	35-01-131-08	8,91	6,24	6,52
15317	35-01-132-01	10,63	6,30	4,70
15318	35-01-132-02	11,77	6,29	5,21
15319	35-01-132-03	10,99	6,16	6,42
15320	35-01-132-04	10,22	6,19	6,39
15321	35-01-132-05	9,85	6,22	6,44
15322	35-01-132-06	9,55	6,21	6,48
15323	35-01-132-07	9,10	6,25	6,51
15324	35-01-132-08	8,98	6,25	6,52
15325	35-01-133-01	10,83	6,29	4,72
15326	35-01-133-02	12,10	6,29	5,27
15327	35-01-133-03	11,25	6,16	6,39
15328	35-01-133-04	10,43	6,18	6,36
15329	35-01-133-05	10,02	6,22	6,42
15330	35-01-133-06	9,67	6,21	6,47
15331	35-01-133-07	9,21	6,25	6,50
15332	35-01-133-08	9,04	6,25	6,52
15333	35-01-134-01	11,12	6,28	4,75
15334	35-01-134-02	12,33	6,29	5,32
15335	35-01-134-03	11,45	6,16	6,37
15336	35-01-134-04	10,65	6,18	6,34
15337	35-01-134-05	10,16	6,22	6,41
15338	35-01-134-06	9,79	6,20	6,46
15339	35-01-134-07	9,34	6,25	6,49
15340	35-01-134-08	9,13	6,24	6,51
15341	35-01-135-01	11,32	6,28	4,76
15342	35-01-135-02	12,44	6,29	5,34
15343	35-01-135-03	11,54	6,16	6,36

15344	35-01-135-04	10,77	6,18	6,33
15345	35-01-135-05	10,23	6,22	6,40
15346	35-01-135-06	9,86	6,20	6,45
15347	35-01-135-07	9,37	6,25	6,49
15348	35-01-135-08	9,18	6,24	6,51
15349	35-01-136-01	11,08	6,31	4,74
15350	35-01-136-02	12,28	6,30	5,30
15351	35-01-136-03	11,81	6,19	6,32
15352	35-01-136-04	10,96	6,17	6,28
15353	35-01-136-05	10,39	6,22	6,39
15354	35-01-136-06	10,01	6,22	6,45
15355	35-01-136-07	9,62	6,23	6,49
15356	35-01-136-08	9,49	6,22	6,50
15357	35-01-137-01	8,63	6,32	4,49
15358	35-01-137-02	9,04	6,29	4,66
15359	35-01-137-03	8,55	6,16	6,12
15360	35-01-137-04	8,32	6,20	6,17
15361	35-01-137-05	8,27	6,23	6,27
15362	35-01-137-06	8,27	6,22	6,37
15363	35-01-137-07	8,17	6,26	6,42
15364	35-01-137-08	8,17	6,25	6,44
15365	35-01-138-01	8,74	6,32	4,50
15366	35-01-138-02	9,09	6,29	4,68
15367	35-01-138-03	8,61	6,15	6,10
15368	35-01-138-04	8,37	6,19	6,16
15369	35-01-138-05	7,66	6,22	5,73
15370	35-01-138-06	7,76	6,21	5,89
15371	35-01-138-07	7,78	6,26	6,02
15372	35-01-138-08	7,81	6,24	6,08
15373	35-01-139-01	8,86	6,30	4,52
15374	35-01-139-02	9,21	6,29	4,71
15375	35-01-139-03	8,69	6,16	6,03
15376	35-01-139-04	8,43	6,19	6,11
15377	35-01-139-05	7,64	6,22	5,68
15378	35-01-139-06	7,75	6,21	5,85
15379	35-01-139-07	7,76	6,25	5,99
15380	35-01-139-08	7,81	6,25	6,07
15381	35-01-140-01	8,89	6,29	4,53
15382	35-01-140-02	9,30	6,29	4,73
15383	35-01-140-03	8,76	6,16	5,97
15384	35-01-140-04	8,49	6,18	6,06
15385	35-01-140-05	7,62	6,22	5,61
15386	35-01-140-06	7,74	6,21	5,81
15387	35-01-140-07	7,73	6,25	5,94
15388	35-01-140-08	7,80	6,25	6,03
15389	35-01-141-01	8,98	6,28	4,54
15390	35-01-141-02	9,38	6,29	4,74
15391	35-01-141-03	8,83	6,16	5,92

15392	35-01-141-04	8,55	6,18	6,01
15393	35-01-141-05	7,59	6,22	5,57
15394	35-01-141-06	7,73	6,20	5,77
15395	35-01-141-07	7,74	6,25	5,91
15396	35-01-141-08	7,79	6,24	6,00
15397	35-01-142-01	9,06	6,28	4,55
15398	35-01-142-02	9,41	6,29	4,75
15399	35-01-142-03	8,86	6,16	5,90
15400	35-01-142-04	8,58	6,18	5,89
15401	35-01-142-05	7,58	6,22	5,55
15402	35-01-142-06	7,72	6,20	5,75
15403	35-01-142-07	7,74	6,25	5,89
15404	35-01-142-08	7,79	6,24	5,98
15405	35-01-143-01	9,00	6,31	4,57
15406	35-01-143-02	9,42	6,30	4,74
15407	35-01-143-03	8,93	6,19	5,74
15408	35-01-143-04	8,59	6,17	5,81
15409	35-01-143-05	7,60	6,22	5,51
15410	35-01-143-06	7,75	6,22	5,73
15411	35-01-143-07	7,83	6,23	5,89
15412	35-01-143-08	7,89	6,22	5,97
15413	35-01-144-01	10,41	6,32	4,66
15414	35-01-144-02	11,50	6,29	5,10
15415	35-01-144-03	10,84	6,16	6,45
15416	35-01-144-04	10,13	6,20	6,42
15417	35-01-144-05	9,84	6,23	6,46
15418	35-01-144-06	9,49	6,22	6,50
15419	35-01-144-07	9,10	6,26	6,52
15420	35-01-144-08	8,94	6,25	6,53
15421	35-01-145-01	10,87	6,32	4,67
15422	35-01-145-02	11,90	6,29	5,12
15423	35-01-145-03	11,22	6,15	6,44
15424	35-01-145-04	10,47	6,19	6,41
15425	35-01-145-05	10,16	6,22	6,45
15426	35-01-145-06	9,87	6,21	6,49
15427	35-01-145-07	9,42	6,26	6,51
15428	35-01-145-08	9,29	6,24	6,52
15429	35-01-146-01	11,15	6,30	4,71
15430	35-01-146-02	12,30	6,29	5,21
15431	35-01-146-03	11,51	6,16	6,42
15432	35-01-146-04	10,73	6,19	6,39
15433	35-01-146-05	10,31	6,22	6,44
15434	35-01-146-06	9,97	6,21	6,48
15435	35-01-146-07	9,50	6,25	6,51
15436	35-01-146-08	9,33	6,25	6,52
15437	35-01-147-01	11,36	6,29	4,72
15438	35-01-147-02	12,59	6,29	5,27
15439	35-01-147-03	11,77	6,16	6,39

15440	35-01-147-04	10,97	6,18	6,36
15441	35-01-147-05	10,49	6,22	6,42
15442	35-01-147-06	10,11	6,21	6,47
15443	35-01-147-07	9,62	6,25	6,50
15444	35-01-147-08	9,43	6,25	6,52
15445	35-01-148-01	11,61	6,28	4,75
15446	35-01-148-02	12,81	6,29	5,32
15447	35-01-148-03	11,97	6,16	6,37
15448	35-01-148-04	11,17	6,18	6,34
15449	35-01-148-05	10,69	6,21	6,41
15450	35-01-148-06	10,20	6,20	6,46
15451	35-01-148-07	9,67	6,25	6,50
15452	35-01-148-08	9,53	6,24	6,51
15453	35-01-149-01	11,80	6,28	4,76
15454	35-01-149-02	12,91	6,29	5,34
15455	35-01-149-03	12,06	6,16	6,36
15456	35-01-149-04	11,29	6,18	6,33
15457	35-01-149-05	10,72	6,22	6,40
15458	35-01-149-06	10,31	6,20	6,45
15459	35-01-149-07	9,80	6,25	6,49
15460	35-01-149-08	9,58	6,24	6,51
15461	35-01-150-01	11,60	6,31	4,74
15462	35-01-150-02	12,76	6,30	5,30
15463	35-01-150-03	12,32	6,19	6,32
15464	35-01-150-04	11,51	6,17	6,28
15465	35-01-150-05	10,89	6,22	6,39
15466	35-01-150-06	10,51	6,22	6,45
15467	35-01-150-07	10,07	6,24	6,49
15468	35-01-150-08	9,92	6,22	6,50
15469	35-01-151-01	7,49	6,32	5,11
15470	35-01-151-02	7,35	6,29	4,87
15471	35-01-151-03	7,27	6,16	5,57
15472	35-01-151-04	7,38	6,20	5,68
15473	35-01-151-05	7,78	6,23	6,12
15474	35-01-151-06	7,93	6,22	6,23
15475	35-01-151-07	7,90	6,26	6,27
15476	35-01-151-08	8,03	6,25	6,35
15477	35-01-152-01	7,41	6,32	5,11
15478	35-01-152-02	7,46	6,29	5,13
15479	35-01-152-03	7,38	6,15	5,76
15480	35-01-152-04	7,49	6,19	5,84
15481	35-01-152-05	7,73	6,22	6,10
15482	35-01-152-06	7,85	6,21	6,19
15483	35-01-152-07	7,84	6,26	6,24
15484	35-01-152-08	7,96	6,24	6,32
15485	35-01-153-01	7,33	6,30	5,12
15486	35-01-153-02	7,32	6,29	5,15
15487	35-01-153-03	7,36	6,16	5,62

15488	35-01-153-04	7,52	6,19	5,69
15489	35-01-153-05	7,83	6,22	5,96
15490	35-01-153-06	8,02	6,21	6,06
15491	35-01-153-07	7,95	6,25	6,15
15492	35-01-153-08	8,23	6,25	6,20
15493	35-01-154-01	7,27	6,29	5,13
15494	35-01-154-02	7,23	6,29	5,17
15495	35-01-154-03	7,26	6,16	5,65
15496	35-01-154-04	7,41	6,18	5,75
15497	35-01-154-05	7,68	6,22	6,04
15498	35-01-154-06	7,81	6,21	6,14
15499	35-01-154-07	7,81	6,25	6,20
15500	35-01-154-08	7,95	6,25	6,29
15501	35-01-155-01	7,39	6,28	5,27
15502	35-01-155-02	7,44	6,29	5,34
15503	35-01-155-03	7,44	6,16	5,79
15504	35-01-155-04	7,56	6,18	5,88
15505	35-01-155-05	7,76	6,22	6,11
15506	35-01-155-06	7,90	6,20	6,21
15507	35-01-155-07	7,87	6,25	6,25
15508	35-01-155-08	7,99	6,24	6,33
15509	35-01-156-01	7,34	6,28	5,27
15510	35-01-156-02	7,41	6,29	5,34
15511	35-01-156-03	7,47	6,16	5,72
15512	35-01-156-04	7,62	6,18	5,77
15513	35-01-156-05	7,89	6,22	6,01
15514	35-01-156-06	8,05	6,20	6,10
15515	35-01-156-07	7,99	6,25	6,18
15516	35-01-156-08	8,24	6,24	6,23
15517	35-01-157-01	7,08	6,30	5,17
15518	35-01-157-02	7,06	6,29	5,21
15519	35-01-157-03	7,24	6,16	5,46
15520	35-01-157-04	7,47	6,17	5,43
15521	35-01-157-05	7,76	6,22	6,08
15522	35-01-157-06	7,91	6,22	6,19
15523	35-01-157-07	7,97	6,23	6,25
15524	35-01-157-08	8,12	6,22	6,32
15525	35-01-165-01	6,99	6,29	4,29
15526	35-01-165-02	7,03	6,32	4,31
15527	35-01-165-03	7,08	6,18	4,89
15528	35-01-165-04	7,12	6,24	4,96
15529	35-01-165-05	7,22	6,27	5,10
15530	35-01-165-06	7,37	6,26	5,35
15531	35-01-165-07	7,49	6,31	5,60
15532	35-01-165-08	7,62	6,30	5,78
15533	35-01-166-01	7,64	6,29	4,50
15534	35-01-166-02	8,13	6,32	4,69
15535	35-01-166-03	7,98	6,16	6,01

15536	35-01-166-04	7,89	6,23	6,04
15537	35-01-166-05	7,90	6,27	6,16
15538	35-01-166-06	7,98	6,25	6,29
15539	35-01-166-07	7,94	6,30	6,38
15540	35-01-166-08	7,97	6,30	6,43
15541	35-01-167-01	7,63	6,27	4,51
15542	35-01-167-02	8,11	6,32	4,72
15543	35-01-167-03	7,98	6,16	5,93
15544	35-01-167-04	7,90	6,23	5,98
15545	35-01-167-05	7,91	6,27	6,13
15546	35-01-167-06	7,99	6,25	6,27
15547	35-01-167-07	7,93	6,30	6,37
15548	35-01-167-08	7,97	6,30	6,43
15549	35-01-168-01	6,16	6,08	4,26
15550	35-01-168-02	6,19	6,34	5,40
15551	35-01-168-03	6,24	6,34	5,51
15552	35-01-168-04	6,31	6,34	5,70
15553	35-01-168-05	6,36	6,31	5,83
15554	35-01-168-06	6,42	6,30	5,94
15555	35-01-168-07	6,48	6,34	6,03
15556	35-01-168-08	6,54	6,34	6,14
15557	35-01-169-01	6,08	6,08	4,26
15558	35-01-169-02	6,16	6,34	5,31
15559	35-01-169-03	6,21	6,34	5,44
15560	35-01-169-04	6,30	6,34	5,66
15561	35-01-169-05	6,31	6,30	5,83
15562	35-01-169-06	6,31	6,30	5,94
15563	35-01-169-07	6,32	6,31	6,03
15564	35-01-169-08	6,33	6,31	6,14
15565	35-01-170-01	6,04	6,10	4,27
15566	35-01-170-02	6,16	6,34	5,28
15567	35-01-170-03	6,20	6,34	5,41
15568	35-01-170-04	6,29	6,34	5,62
15569	35-01-170-05	6,34	6,36	5,76
15570	35-01-170-06	6,38	6,37	5,88
15571	35-01-170-07	6,40	6,37	5,98
15572	35-01-170-08	6,42	6,37	6,09
15573	35-01-171-01	6,14	6,28	4,26
15574	35-01-171-02	5,78	6,20	5,09
15575	35-01-171-03	5,82	6,25	5,18
15576	35-01-171-04	5,90	6,27	5,32
15577	35-01-171-05	5,93	6,30	5,40
15578	35-01-171-06	5,96	6,30	5,47
15579	35-01-171-07	6,00	6,31	5,52
15580	35-01-171-08	6,01	6,29	5,55
15581	35-01-172-01	7,26	6,29	4,42
15582	35-01-172-02	7,43	6,32	4,48
15583	35-01-172-03	7,46	6,18	5,33

15584	35-01-172-04	7,47	6,24	5,40
15585	35-01-172-05	7,55	6,27	5,57
15586	35-01-172-06	7,69	6,26	5,80
15587	35-01-172-07	7,74	6,31	6,01
15588	35-01-172-08	7,81	6,30	6,13
15589	35-01-173-01	7,26	6,29	4,43
15590	35-01-173-02	7,42	6,32	4,48
15591	35-01-173-03	7,46	6,16	5,29
15592	35-01-173-04	7,47	6,23	5,36
15593	35-01-173-05	7,54	6,27	5,53
15594	35-01-173-06	7,67	6,25	5,75
15595	35-01-173-07	7,72	6,30	5,95
15596	35-01-173-08	7,79	6,30	6,08
15597	35-01-174-01	7,22	6,27	4,43
15598	35-01-174-02	7,34	6,32	4,49
15599	35-01-174-03	7,41	6,16	5,20
15600	35-01-174-04	7,45	6,23	5,29
15601	35-01-174-05	7,52	6,27	5,48
15602	35-01-174-06	7,66	6,25	5,71
15603	35-01-174-07	7,71	6,30	5,92
15604	35-01-174-08	7,79	6,30	6,07
15605	35-01-175-01	7,28	6,08	4,43
15606	35-01-175-02	6,84	6,34	4,49
15607	35-01-175-03	6,86	6,34	5,13
15608	35-01-175-04	6,77	6,34	5,22
15609	35-01-175-05	7,52	6,26	5,42
15610	35-01-175-06	7,64	6,25	5,66
15611	35-01-175-07	7,70	6,30	5,88
15612	35-01-175-08	7,78	6,30	6,03
15613	35-01-176-01	7,16	6,24	4,43
15614	35-01-176-02	7,30	6,12	4,49
15615	35-01-176-03	7,34	6,16	5,07
15616	35-01-176-04	7,40	6,22	5,17
15617	35-01-176-05	7,50	6,26	5,37
15618	35-01-176-06	7,65	6,25	5,62
15619	35-01-176-07	7,69	6,30	5,84
15620	35-01-176-08	7,77	6,30	6,00
15621	35-01-177-01	7,16	6,24	4,43
15622	35-01-177-02	7,23	6,28	4,49
15623	35-01-177-03	7,34	6,15	5,05
15624	35-01-177-04	7,39	6,22	5,13
15625	35-01-177-05	7,49	6,26	5,34
15626	35-01-177-06	7,62	6,25	5,58
15627	35-01-177-07	7,84	6,30	5,65
15628	35-01-177-08	7,76	6,29	5,97
15629	35-01-178-01	7,27	6,28	4,44
15630	35-01-178-02	7,24	6,31	4,49
15631	35-01-178-03	7,23	6,18	4,92

15632	35-01-178-04	7,28	6,21	5,01
15633	35-01-178-05	7,42	6,26	5,20
15634	35-01-178-06	7,52	6,25	5,37
15635	35-01-178-07	7,63	6,26	5,60
15636	35-01-178-08	7,74	6,24	5,73
15637	35-01-179-01	7,36	6,29	4,43
15638	35-01-179-02	7,56	6,32	4,49
15639	35-01-179-03	7,52	6,18	5,48
15640	35-01-179-04	7,56	6,24	5,56
15641	35-01-179-05	7,66	6,27	5,73
15642	35-01-179-06	7,82	6,26	5,95
15643	35-01-179-07	7,83	6,31	6,13
15644	35-01-179-08	7,90	6,30	6,23
15645	35-01-180-01	7,37	6,29	4,43
15646	35-01-180-02	7,56	6,32	4,49
15647	35-01-180-03	7,55	6,16	5,45
15648	35-01-180-04	7,56	6,23	5,52
15649	35-01-180-05	7,65	6,27	5,69
15650	35-01-180-06	7,78	6,25	5,89
15651	35-01-180-07	7,82	6,30	6,08
15652	35-01-180-08	7,88	6,30	6,19
15653	35-01-181-01	7,33	6,27	4,44
15654	35-01-181-02	7,46	6,32	4,50
15655	35-01-181-03	7,50	6,16	5,35
15656	35-01-181-04	7,54	6,23	5,45
15657	35-01-181-05	7,64	6,27	5,64
15658	35-01-181-06	7,77	6,25	5,86
15659	35-01-181-07	7,81	6,30	6,05
15660	35-01-181-08	7,88	6,30	6,18
15661	35-01-182-01	7,40	6,08	4,44
15662	35-01-182-02	6,87	6,34	4,51
15663	35-01-182-03	6,88	6,34	5,27
15664	35-01-182-04	6,80	6,34	5,37
15665	35-01-182-05	7,61	6,26	5,58
15666	35-01-182-06	7,77	6,25	5,81
15667	35-01-182-07	7,80	6,30	6,01
15668	35-01-182-08	7,88	6,30	6,15
15669	35-01-183-01	7,25	6,24	4,44
15670	35-01-183-02	7,42	6,12	4,51
15671	35-01-183-03	7,42	6,16	5,21
15672	35-01-183-04	7,49	6,22	5,32
15673	35-01-183-05	7,60	6,26	5,53
15674	35-01-183-06	7,76	6,25	5,77
15675	35-01-183-07	7,79	6,30	5,98
15676	35-01-183-08	7,87	6,30	6,12
15677	35-01-184-01	7,24	6,24	4,44
15678	35-01-184-02	7,33	6,28	4,51
15679	35-01-184-03	7,41	6,15	5,18



15680	35-01-184-04	7,47	6,22	5,28
15681	35-01-184-05	7,60	6,26	5,50
15682	35-01-184-06	7,73	6,25	5,74
15683	35-01-184-07	7,81	6,30	5,96
15684	35-01-184-08	7,86	6,29	6,10
15685	35-01-185-01	7,35	6,28	4,45
15686	35-01-185-02	7,36	6,31	4,51
15687	35-01-185-03	7,24	6,18	4,95
15688	35-01-185-04	7,32	6,21	5,07
15689	35-01-185-05	7,47	6,26	5,30
15690	35-01-185-06	7,58	6,25	5,48
15691	35-01-185-07	7,73	6,26	5,75
15692	35-01-185-08	7,75	6,24	5,87
15693	35-01-186-01	10,15	6,32	4,66
15694	35-01-186-02	11,22	6,32	5,06
15695	35-01-186-03	10,54	6,18	6,47
15696	35-01-186-04	9,97	6,24	6,43
15697	35-01-186-05	9,67	6,27	6,48
15698	35-01-186-06	9,32	6,26	6,52
15699	35-01-186-07	8,82	6,31	6,55
15700	35-01-186-08	8,66	6,30	6,56
15701	35-01-187-01	10,39	6,31	4,67
15702	35-01-187-02	11,37	6,32	5,08
15703	35-01-187-03	10,68	6,16	6,46
15704	35-01-187-04	10,10	6,23	6,42
15705	35-01-187-05	9,79	6,26	6,48
15706	35-01-187-06	9,45	6,25	6,51
15707	35-01-187-07	8,94	6,30	6,54
15708	35-01-187-08	8,76	6,30	6,55
15709	35-01-188-01	10,66	6,30	4,70
15710	35-01-188-02	11,77	6,32	5,17
15711	35-01-188-03	10,97	6,16	6,43
15712	35-01-188-04	10,31	6,23	6,40
15713	35-01-188-05	9,92	6,26	6,47
15714	35-01-188-06	9,54	6,25	6,51
15715	35-01-188-07	9,00	6,30	6,54
15716	35-01-188-08	8,79	6,30	6,55
15717	35-01-189-01	10,88	6,29	4,72
15718	35-01-189-02	12,08	6,29	5,24
15719	35-01-189-03	11,23	6,16	6,41
15720	35-01-189-04	10,56	6,22	6,37
15721	35-01-189-05	10,11	6,26	6,45
15722	35-01-189-06	9,67	6,25	6,50
15723	35-01-189-07	9,08	6,30	6,53
15724	35-01-189-08	8,86	6,30	6,55
15725	35-01-190-01	11,15	6,28	4,75
15726	35-01-190-02	12,31	6,28	5,29
15727	35-01-190-03	11,44	6,16	6,39

15728	35-01-190-04	10,73	6,22	6,35
15729	35-01-190-05	10,26	6,26	6,44
15730	35-01-190-06	9,78	6,25	6,49
15731	35-01-190-07	9,18	6,30	6,53
15732	35-01-190-08	8,92	6,30	6,54
15733	35-01-191-01	11,32	6,28	4,76
15734	35-01-191-02	12,43	6,28	5,31
15735	35-01-191-03	11,54	6,15	6,38
15736	35-01-191-04	10,74	6,21	6,34
15737	35-01-191-05	10,35	6,26	6,43
15738	35-01-191-06	9,88	6,24	6,48
15739	35-01-191-07	9,22	6,30	6,52
15740	35-01-191-08	8,97	6,29	6,54
15741	35-01-192-01	11,14	6,30	4,74
15742	35-01-192-02	12,39	6,31	5,30
15743	35-01-192-03	11,96	6,17	6,32
15744	35-01-192-04	11,15	6,21	6,28
15745	35-01-192-05	10,73	6,26	6,39
15746	35-01-192-06	10,47	6,25	6,44
15747	35-01-192-07	10,12	6,26	6,49
15748	35-01-192-08	10,07	6,24	6,51
15749	35-01-193-01	7,43	6,29	4,43
15750	35-01-193-02	7,64	6,32	4,49
15751	35-01-193-03	7,61	6,18	5,54
15752	35-01-193-04	7,63	6,24	5,62
15753	35-01-193-05	7,64	6,21	5,79
15754	35-01-193-06	7,76	6,20	6,00
15755	35-01-193-07	7,83	6,26	6,17
15756	35-01-193-08	7,90	6,26	6,27
15757	35-01-194-01	7,43	6,29	4,43
15758	35-01-194-02	7,64	6,32	4,49
15759	35-01-194-03	7,62	6,16	5,50
15760	35-01-194-04	7,63	6,23	5,59
15761	35-01-194-05	7,63	6,20	5,75
15762	35-01-194-06	7,77	6,19	5,95
15763	35-01-194-07	7,82	6,25	6,12
15764	35-01-194-08	7,87	6,25	6,22
15765	35-01-195-01	7,38	6,27	4,43
15766	35-01-195-02	7,53	6,32	4,50
15767	35-01-195-03	7,57	6,16	5,40
15768	35-01-195-04	7,60	6,23	5,51
15769	35-01-195-05	7,62	6,20	5,71
15770	35-01-195-06	7,76	6,19	5,92
15771	35-01-195-07	7,79	6,25	6,10
15772	35-01-195-08	7,88	6,25	6,21
15773	35-01-196-01	7,34	6,26	4,44
15774	35-01-196-02	7,46	6,32	4,50
15775	35-01-196-03	7,52	6,16	5,32

15776	35-01-196-04	7,57	6,22	5,44
15777	35-01-196-05	7,57	6,20	5,69
15778	35-01-196-06	7,72	6,19	5,87
15779	35-01-196-07	7,78	6,25	6,06
15780	35-01-196-08	7,87	6,26	6,19
15781	35-01-197-01	6,41	6,38	4,44
15782	35-01-197-02	7,48	6,18	4,51
15783	35-01-197-03	7,49	6,16	5,26
15784	35-01-197-04	7,55	6,22	5,39
15785	35-01-197-05	7,56	6,19	5,65
15786	35-01-197-06	7,73	6,19	5,83
15787	35-01-197-07	7,79	6,25	6,03
15788	35-01-197-08	7,69	6,33	6,16
15789	35-01-198-01	7,28	6,24	4,44
15790	35-01-198-02	7,39	6,32	4,51
15791	35-01-198-03	7,47	6,15	5,23
15792	35-01-198-04	7,54	6,22	5,35
15793	35-01-198-05	7,55	6,19	5,61
15794	35-01-198-06	7,72	6,19	5,80
15795	35-01-198-07	7,79	6,25	6,01
15796	35-01-198-08	7,87	6,25	6,14
15797	35-01-199-01	7,42	6,28	4,45
15798	35-01-199-02	7,38	6,31	4,51
15799	35-01-199-03	7,30	6,18	5,03
15800	35-01-199-04	7,38	6,21	5,13
15801	35-01-199-05	7,45	6,19	5,36
15802	35-01-199-06	7,56	6,20	5,54
15803	35-01-199-07	7,74	6,21	5,80
15804	35-01-199-08	7,84	6,19	5,93
15805	35-01-200-01	10,64	6,32	4,66
15806	35-01-200-02	11,70	6,32	5,06
15807	35-01-200-03	11,11	6,18	6,47
15808	35-01-200-04	10,47	6,24	6,43
15809	35-01-200-05	10,10	6,27	6,48
15810	35-01-200-06	9,70	6,26	6,52
15811	35-01-200-07	9,14	6,31	6,55
15812	35-01-200-08	8,94	6,30	6,56
15813	35-01-201-01	10,95	6,31	6,02
15814	35-01-201-02	11,84	6,32	6,42
15815	35-01-201-03	10,92	6,16	6,13
15816	35-01-201-04	10,33	6,23	6,22
15817	35-01-201-05	10,27	6,26	6,48
15818	35-01-201-06	9,85	6,25	6,51
15819	35-01-201-07	9,29	6,30	6,54
15820	35-01-201-08	9,07	6,30	6,55
15821	35-01-202-01	11,18	6,30	4,70
15822	35-01-202-02	12,25	6,32	5,17
15823	35-01-202-03	11,49	6,16	6,43

15824	35-01-202-04	10,84	6,23	6,40
15825	35-01-202-05	10,37	6,26	6,47
15826	35-01-202-06	9,95	6,25	6,51
15827	35-01-202-07	9,33	6,30	6,54
15828	35-01-202-08	9,11	6,30	6,55
15829	35-01-203-01	11,38	6,29	4,72
15830	35-01-203-02	12,57	6,29	5,24
15831	35-01-203-03	11,75	6,16	6,41
15832	35-01-203-04	11,07	6,22	6,37
15833	35-01-203-05	10,61	6,26	6,45
15834	35-01-203-06	10,12	6,25	6,50
15835	35-01-203-07	9,45	6,30	6,53
15836	35-01-203-08	9,19	6,30	6,55
15837	35-01-204-01	11,63	6,28	4,75
15838	35-01-204-02	12,83	6,27	5,29
15839	35-01-204-03	11,96	6,16	6,39
15840	35-01-204-04	11,27	6,22	6,35
15841	35-01-204-05	10,67	6,26	6,45
15842	35-01-204-06	10,11	6,25	6,50
15843	35-01-204-07	9,48	6,30	6,53
15844	35-01-204-08	9,17	6,30	6,55
15845	35-01-205-01	11,83	6,28	4,76
15846	35-01-205-02	12,91	6,31	5,31
15847	35-01-205-03	12,05	6,15	6,38
15848	35-01-205-04	11,39	6,21	6,34
15849	35-01-205-05	10,86	6,26	6,43
15850	35-01-205-06	10,35	6,24	6,48
15851	35-01-205-07	9,61	6,30	6,52
15852	35-01-205-08	9,33	6,29	6,54
15853	35-01-206-01	11,63	6,30	4,74
15854	35-01-206-02	12,86	6,31	5,30
15855	35-01-206-03	12,45	6,17	6,32
15856	35-01-206-04	11,69	6,21	6,28
15857	35-01-206-05	11,22	6,26	6,39
15858	35-01-206-06	10,99	6,25	6,44
15859	35-01-206-07	10,55	6,26	6,49
15860	35-01-206-08	10,48	6,24	6,51
15861	35-01-207-01	7,42	6,32	5,10
15862	35-01-207-02	7,57	6,32	5,12
15863	35-01-207-03	7,50	6,18	5,82
15864	35-01-207-04	7,56	6,24	5,88
15865	35-01-207-05	7,80	6,27	6,14
15866	35-01-207-06	7,98	6,26	6,25
15867	35-01-207-07	7,98	6,31	6,33
15868	35-01-207-08	8,14	6,30	6,42
15869	35-01-208-01	7,41	6,31	5,11
15870	35-01-208-02	7,56	6,32	5,12
15871	35-01-208-03	7,46	6,16	5,80

15872	35-01-208-04	7,55	6,23	5,86
15873	35-01-208-05	7,79	6,26	6,11
15874	35-01-208-06	7,96	6,25	6,22
15875	35-01-208-07	7,96	6,30	6,30
15876	35-01-208-08	8,14	6,30	6,40
15877	35-01-209-01	7,33	6,30	5,12
15878	35-01-209-02	7,40	6,32	5,15
15879	35-01-209-03	7,39	6,16	5,74
15880	35-01-209-04	7,51	6,23	5,81
15881	35-01-209-05	7,77	6,26	6,09
15882	35-01-209-06	7,95	6,25	6,21
15883	35-01-209-07	7,95	6,30	6,29
15884	35-01-209-08	8,14	6,30	6,39
15885	35-01-210-01	7,27	6,29	5,13
15886	35-01-210-02	7,31	6,32	5,16
15887	35-01-210-03	7,33	6,16	5,69
15888	35-01-210-04	7,46	6,22	5,76
15889	35-01-210-05	7,75	6,26	6,06
15890	35-01-210-06	7,91	6,25	6,18
15891	35-01-210-07	7,94	6,30	6,27
15892	35-01-210-08	8,12	6,30	6,38
15893	35-01-211-01	7,37	6,28	5,27
15894	35-01-211-02	7,51	6,32	5,33
15895	35-01-211-03	7,49	6,16	5,83
15896	35-01-211-04	7,63	6,22	5,90
15897	35-01-211-05	7,82	6,26	6,12
15898	35-01-211-06	7,98	6,25	6,24
15899	35-01-211-07	7,99	6,30	6,31
15900	35-01-211-08	8,15	6,30	6,41
15901	35-01-212-01	7,35	6,28	5,27
15902	35-01-212-02	7,48	6,31	5,34
15903	35-01-212-03	7,50	6,15	5,81
15904	35-01-212-04	7,61	6,21	5,87
15905	35-01-212-05	7,81	6,26	6,11
15906	35-01-212-06	7,98	6,24	6,22
15907	35-01-212-07	7,99	6,30	6,31
15908	35-01-212-08	8,15	6,29	6,40
15909	35-01-213-01	7,10	6,30	5,14
15910	35-01-213-02	7,21	6,31	5,17
15911	35-01-213-03	6,88	6,17	5,41
15912	35-01-213-04	6,92	6,21	5,39
15913	35-01-213-05	7,25	6,26	5,69
15914	35-01-213-06	7,34	6,25	5,77
15915	35-01-213-07	7,44	6,26	5,86
15916	35-01-213-08	7,53	6,24	5,93
15917	35-01-223-01	8,79	5,55	4,63
15918	35-01-223-02	8,63	5,59	4,67
15919	35-01-223-03	8,48	5,61	4,69

15920	35-01-223-04	8,95	5,55	4,58
15921	35-01-223-05	8,73	5,59	4,63
15922	35-01-223-06	8,60	5,61	4,64
15923	35-01-223-07	7,91	5,42	4,55
15924	35-01-223-08	7,89	5,49	4,58
15925	35-01-223-09	7,82	5,53	4,61
15926	35-01-223-10	9,16	4,52	4,50
15927	35-01-223-11	9,22	4,54	4,54
15928	35-01-223-12	9,16	4,55	4,56
15929	35-01-223-13	10,33	4,63	7,29
15930	35-01-223-14	10,36	4,57	7,29
15931	35-01-223-15	10,20	4,58	7,27
15932	35-01-223-16	9,66	4,52	7,29
15933	35-01-223-17	11,18	4,39	4,82
15934	35-01-223-18	11,23	4,39	4,93
15935	35-01-223-19	11,20	4,39	4,84
15936	35-01-223-20	11,48	4,39	4,82
15937	35-01-223-21	11,54	4,39	4,93
15938	35-01-233-01	8,23	0,00	4,23
15939	35-01-233-02	7,70	0,00	4,82
15940	35-01-233-03	7,87	0,00	4,91
15941	35-01-243-01	7,87	3,98	4,23
15942	35-01-243-02	8,20	0,00	4,81
15943	35-01-243-03	7,94	0,00	4,71
15944	35-01-244-01	6,44	6,26	5,15
15945	35-01-244-02	5,84	6,15	5,22
15946	35-01-244-03	5,86	6,25	5,25
15947	35-01-244-04	5,82	6,22	5,28
15948	35-01-244-05	5,01	6,25	4,88
15949	35-01-244-06	5,04	6,23	4,89
15950	35-01-244-07	5,07	6,28	4,90
15951	35-01-244-08	5,10	6,27	4,93
15952	35-01-245-01	6,49	6,30	5,15
15953	35-01-245-02	5,98	6,18	5,34
15954	35-01-245-03	6,01	6,22	5,40
15955	35-01-245-04	6,03	6,22	5,47
15956	35-01-245-05	6,20	6,25	5,66
15957	35-01-245-06	6,20	6,25	5,68
15958	35-01-245-07	6,20	6,27	5,69
15959	35-01-245-08	6,19	6,25	5,71
15960	35-01-246-01	7,81	6,29	6,01
15961	35-01-246-02	6,85	6,15	5,98
15962	35-01-246-03	6,78	6,20	5,98
15963	35-01-246-04	6,58	6,22	5,92
15964	35-01-246-05	6,19	6,25	5,42
15965	35-01-246-06	6,18	6,25	5,42
15966	35-01-246-07	6,18	6,26	5,43
15967	35-01-246-08	6,16	6,25	5,43

15968	35-01-247-01	6,36	6,27	5,16
15969	35-01-247-02	5,96	6,15	5,31
15970	35-01-247-03	5,99	6,20	5,35
15971	35-01-247-04	6,03	6,23	5,45
15972	35-01-247-05	6,20	6,25	5,42
15973	35-01-247-06	6,19	6,25	5,42
15974	35-01-247-07	6,19	6,26	5,42
15975	35-01-247-08	6,17	6,25	5,43
15976	35-01-248-01	6,44	6,26	5,15
15977	35-01-248-02	6,04	6,17	5,08
15978	35-01-248-03	6,21	6,20	5,57
15979	35-01-248-04	6,31	6,26	5,72
15980	35-01-248-05	6,47	6,27	5,93
15981	35-01-248-06	5,88	6,25	5,42
15982	35-01-248-07	5,87	6,28	5,43
15983	35-01-248-08	5,85	6,27	5,44
15984	35-01-248-09	6,55	6,30	5,40
15985	35-01-248-10	5,98	6,19	5,34
15986	35-01-248-11	6,01	6,23	5,40
15987	35-01-248-12	6,03	6,25	5,47
15988	35-01-248-13	5,91	6,26	5,41
15989	35-01-248-14	5,89	6,26	5,42
15990	35-01-248-15	5,86	6,24	5,42
15991	35-01-248-16	5,85	6,22	5,43
15992	35-01-249-01	6,54	6,29	5,39
15993	35-01-249-02	5,98	6,17	5,33
15994	35-01-249-03	6,01	6,22	5,38
15995	35-01-249-04	6,03	6,25	5,46
15996	35-01-249-05	5,93	6,25	5,41
15997	35-01-249-06	5,89	6,26	5,41
15998	35-01-249-07	5,89	6,24	5,42
15999	35-01-249-08	5,88	6,22	5,42
16000	35-01-249-09	6,40	6,27	5,31
16001	35-01-249-10	5,96	6,17	5,31
16002	35-01-249-11	5,99	6,21	5,35
16003	35-01-249-12	6,03	6,26	5,45
16004	35-01-249-13	5,93	6,25	5,41
16005	35-01-249-14	5,92	6,26	5,41
16006	35-01-249-15	5,90	6,23	5,42
16007	35-01-249-16	5,89	6,22	5,42
16008	35-01-259-01	7,47	0,00	4,23
16009	35-01-259-02	7,66	0,00	4,23
16010	35-01-259-03	7,86	0,00	4,23
16011	35-01-259-04	7,78	0,00	4,83
16012	35-01-259-05	7,56	0,00	4,76
16013	35-01-259-06	7,65	0,00	4,80
16014	35-01-259-07	7,70	0,00	4,84
16015	35-01-269-01	9,28	6,28	0,00

16016	35-01-269-02	9,29	6,28	0,00
16017	35-01-269-03	9,25	6,28	0,00
16018	35-01-269-04	9,23	6,28	0,00
16019	35-01-269-05	9,28	6,28	0,00
16020	35-01-269-06	9,28	6,28	0,00
16021	35-01-269-07	9,25	6,28	0,00
16022	35-01-269-08	9,23	6,28	0,00
16023	35-01-269-09	9,28	6,28	0,00
16024	35-01-279-01	6,50	6,14	4,01
16025	35-01-279-02	6,57	5,87	4,01
16026	35-01-279-03	6,68	5,74	4,01
16027	35-01-279-04	6,51	6,14	4,01
16028	35-01-279-05	6,58	5,86	4,01
16029	35-01-279-06	6,68	5,72	4,01
16030	35-01-279-07	6,51	6,15	4,01
16031	35-01-279-08	6,61	5,89	4,01
16032	35-01-279-09	6,52	6,01	4,01
16033	35-01-279-10	6,53	6,14	4,01
16034	35-01-279-11	6,65	5,88	4,01
16035	35-01-279-12	6,77	5,74	4,01
16036	35-01-279-13	6,54	6,15	4,01
16037	35-01-279-14	6,67	5,91	4,01
16038	35-01-279-15	6,80	5,80	4,01
16039	35-01-280-01	6,56	6,13	4,01
16040	35-01-280-02	6,19	6,04	4,01
16041	35-01-280-03	6,56	6,12	4,01
16042	35-01-280-04	6,18	6,03	4,01
16043	35-01-280-05	6,54	6,14	4,01
16044	35-01-280-06	6,19	6,05	4,01
16045	35-01-280-07	6,55	6,13	4,01
16046	35-01-280-08	6,20	6,04	4,01
16047	35-01-280-09	6,54	6,14	4,01
16048	35-01-280-10	6,22	6,06	4,01
16049	35-01-281-01	6,58	6,13	4,01
16050	35-01-281-02	6,69	5,84	4,01
16051	35-01-281-03	6,81	5,72	4,01
16052	35-01-281-04	6,59	6,12	4,01
16053	35-01-281-05	6,70	5,83	4,01
16054	35-01-281-06	6,83	5,69	4,01
16055	35-01-281-07	6,58	6,14	4,01
16056	35-01-281-08	6,71	5,86	4,01
16057	35-01-281-09	6,85	5,73	4,01
16058	35-01-281-10	6,58	6,15	4,01
16059	35-01-281-11	6,73	5,90	4,01
16060	35-01-281-12	6,86	5,78	4,01
16061	35-01-281-13	6,59	6,16	4,01
16062	35-01-281-14	6,77	5,92	4,01
16063	35-01-281-15	6,92	5,80	4,01



16064	35-01-282-01	6,61	6,11	4,01
16065	35-01-282-02	6,20	6,02	4,01
16066	35-01-282-03	6,61	6,11	4,01
16067	35-01-282-04	6,20	6,01	4,01
16068	35-01-282-05	6,59	6,12	4,01
16069	35-01-282-06	6,21	6,03	4,01
16070	35-01-282-07	6,56	6,14	4,01
16071	35-01-282-08	6,23	6,06	4,01
16072	35-01-282-09	6,56	6,15	4,01
16073	35-01-282-10	6,24	6,07	4,01
16074	35-01-292-01	6,74	4,47	4,01
16075	35-01-292-02	6,53	4,46	4,01
16076	35-01-293-01	7,91	4,61	4,01
16077	35-01-293-02	8,55	4,79	4,01
16078	35-01-293-03	8,08	4,56	4,01
16079	35-01-293-04	8,87	4,76	4,01
16080	35-01-293-05	8,03	4,56	4,01
16081	35-01-293-06	8,59	4,73	4,01
16082	35-01-293-07	8,12	4,57	4,01
16083	35-01-293-08	8,70	4,72	4,01
16084	35-01-293-09	6,97	5,87	4,01
16085	35-01-293-10	7,37	5,87	4,01
16086	35-01-294-01	10,77	5,38	6,56
16087	35-01-294-02	10,00	5,55	6,58
16088	35-01-294-03	11,50	5,33	6,53
16089	35-01-294-04	10,62	5,49	6,57
16090	35-01-294-05	12,71	5,28	6,46
16091	35-01-294-06	9,99	4,86	6,54
16092	35-01-294-07	12,88	5,35	6,45
16093	35-01-294-08	11,66	5,42	6,54
16094	35-01-294-09	12,78	5,60	6,35
16095	35-01-294-10	11,92	5,40	6,54
16096	35-01-294-11	9,99	4,84	6,04
16097	35-01-294-12	11,44	5,58	6,53
16098	35-01-294-13	9,95	4,84	6,03
16099	35-01-294-14	12,12	5,58	6,49
16100	35-01-294-15	7,48	5,89	6,33
16101	35-01-294-16	7,85	5,84	6,43
16102	35-01-295-01	6,94	6,35	6,12
16103	35-01-295-02	6,97	6,35	6,18
16104	35-01-296-01	8,76	6,46	6,60
16105	35-01-296-02	8,56	6,46	6,60
16106	35-01-296-03	8,53	6,46	6,61
16107	35-01-296-04	8,28	6,46	6,61
16108	35-01-296-05	8,29	6,46	6,61
16109	35-01-296-06	9,84	6,46	0,00
16110	35-01-296-07	10,37	6,46	0,00
16111	35-01-296-08	10,50	6,46	0,00

16112	35-01-296-09	9,69	6,46	0,00
16113	35-01-296-10	9,77	6,46	0,00
16114	35-01-297-01	12,39	6,46	6,57
16115	35-01-297-02	10,49	6,46	6,58
16116	35-01-297-03	10,47	6,46	6,59
16117	35-01-297-04	7,59	6,46	6,59
16118	35-01-297-05	7,32	6,46	6,60
16119	35-01-298-01	7,57	5,17	4,01
16120	35-01-298-02	7,76	4,88	4,01
16121	35-01-298-03	7,75	4,78	4,01
16122	35-01-308-01	7,33	3,96	4,01
16123	35-01-308-02	7,54	4,43	4,01
16124	35-01-308-03	7,89	4,40	4,01
16125	35-01-308-04	6,12	3,97	4,01
16126	35-01-308-05	6,58	4,38	4,01
16127	35-01-308-06	7,21	4,34	4,01
16128	35-01-309-01	6,72	4,75	4,01
16129	35-01-309-02	6,41	4,86	4,01
16130	35-01-309-03	7,17	4,83	4,01
16131	35-01-309-04	7,32	4,79	4,01
16132	35-01-309-05	7,08	4,68	4,01
16133	35-01-309-06	7,41	4,65	4,01
16134	35-01-309-07	7,96	4,64	4,01
16135	35-01-309-08	7,87	4,62	4,01
16136	35-01-309-09	8,38	4,57	4,01
16137	35-01-309-10	7,68	4,58	4,01
16138	35-01-309-11	7,63	4,56	4,01
16139	35-01-310-01	7,98	5,54	4,01
16140	35-01-310-02	7,95	5,54	4,01
16141	35-01-310-03	8,03	5,43	4,01
16142	35-01-310-04	8,32	5,49	4,01
16143	35-01-310-05	8,32	5,49	4,01
16144	35-01-310-06	8,27	5,38	4,01
16145	35-01-310-07	8,80	5,42	4,01
16146	35-01-310-08	8,80	5,42	4,01
16147	35-01-310-09	8,82	5,28	4,01
16148	35-01-310-10	9,22	5,43	4,01
16149	35-01-310-11	9,22	5,43	4,01
16150	35-01-310-12	9,28	5,30	4,01
16151	35-01-310-13	10,38	5,36	4,01
16152	35-01-310-14	9,80	5,38	4,01
16153	35-01-310-15	9,99	5,27	4,01
16154	35-01-311-01	9,88	5,03	4,01
16155	35-01-311-02	11,68	5,76	4,01
16156	35-01-311-03	12,12	5,67	4,01
16157	35-01-311-04	9,45	4,92	4,01
16158	35-01-311-05	11,35	5,57	4,01
16159	35-01-311-06	11,43	5,48	4,01

16160	35-01-311-07	9,42	4,93	4,01
16161	35-01-311-08	11,73	5,56	4,01
16162	35-01-311-09	11,89	5,49	4,02
16163	35-01-312-01	6,36	4,60	4,01
16164	35-01-312-02	6,29	4,57	4,01
16165	35-01-313-01	6,94	4,70	4,01
16166	35-01-313-02	6,75	4,71	4,01
16167	35-01-313-03	7,14	4,86	4,01
16168	35-01-313-04	6,55	4,77	4,01
16169	35-01-313-05	6,52	4,80	4,01
16170	35-01-313-06	6,94	5,08	4,01
16171	35-01-313-07	6,80	4,75	4,01
16172	35-01-313-08	6,71	4,77	4,01
16173	35-01-313-09	7,09	4,85	4,01
16174	35-01-313-10	6,79	4,69	4,01
16175	35-01-313-11	6,75	4,71	4,01
16176	35-01-313-12	7,07	4,76	4,01
16177	35-01-314-01	7,85	5,37	4,01
16178	35-01-314-02	8,18	5,27	4,01
16179	35-01-314-03	8,87	5,32	4,01
16180	35-01-314-04	9,02	5,25	4,01
16181	35-01-314-05	9,75	5,24	4,01
16182	35-01-315-01	6,92	5,54	4,01
16183	35-01-315-02	6,88	5,49	4,01
16184	35-01-315-03	7,05	5,53	4,01
16185	35-01-315-04	7,00	5,42	4,01
16186	35-01-315-05	6,91	5,36	4,01
16187	35-01-315-06	7,15	5,44	4,01
16188	35-01-315-07	7,05	5,36	4,01
16189	35-01-316-01	5,84	5,74	4,01
16190	35-01-316-02	5,77	5,66	4,01
16191	35-01-316-03	6,69	4,83	4,01
16192	35-01-316-04	6,67	4,83	4,01
16193	35-01-316-05	6,67	4,82	4,01
16194	35-01-317-01	7,02	4,69	4,01
16195	35-01-317-02	6,80	4,70	4,01
16196	35-01-317-03	7,12	4,82	4,01
16197	35-01-317-04	6,68	4,76	4,01
16198	35-01-317-05	6,61	4,79	4,01
16199	35-01-317-06	6,46	4,90	4,01
16200	35-01-317-07	6,93	4,74	4,01
16201	35-01-317-08	6,83	4,76	4,01
16202	35-01-317-09	7,20	4,83	4,01
16203	35-01-317-10	6,93	4,69	4,01
16204	35-01-317-11	6,89	4,70	4,01
16205	35-01-317-12	7,22	4,75	4,01
16206	35-01-318-01	8,25	5,54	4,01
16207	35-01-318-02	8,24	5,54	4,01

16208	35-01-318-03	8,32	5,43	4,01
16209	35-01-318-04	8,62	5,49	4,01
16210	35-01-318-05	8,61	5,49	4,01
16211	35-01-318-06	8,57	5,38	4,01
16212	35-01-318-07	9,13	5,42	4,01
16213	35-01-318-08	9,16	5,42	4,01
16214	35-01-318-09	9,16	5,28	4,01
16215	35-01-318-10	9,60	5,43	4,01
16216	35-01-318-11	9,56	5,43	4,01
16217	35-01-318-12	9,67	5,30	4,01
16218	35-01-318-13	10,75	5,36	4,01
16219	35-01-318-14	10,19	5,38	4,01
16220	35-01-318-15	10,39	5,27	4,01
16221	35-01-319-01	8,14	5,37	4,01
16222	35-01-319-02	8,48	5,27	4,01
16223	35-01-319-03	9,23	5,32	4,01
16224	35-01-319-04	9,37	5,25	4,01
16225	35-01-319-05	10,10	5,24	4,01
16226	35-01-320-01	7,24	5,54	4,01
16227	35-01-320-02	7,21	5,49	4,01
16228	35-01-320-03	7,40	5,53	4,01
16229	35-01-320-04	7,36	5,42	4,01
16230	35-01-320-05	7,35	5,36	4,01
16231	35-01-320-06	7,64	5,44	4,01
16232	35-01-320-07	7,54	5,36	4,01
16233	35-01-321-01	5,45	5,27	4,02
16234	35-01-321-02	5,44	5,26	4,01
16235	35-01-321-03	5,45	5,27	4,02
16236	35-01-321-04	6,32	4,76	4,01
16237	35-01-321-05	6,32	4,76	4,01
16238	35-01-321-06	6,35	4,76	4,01
16239	35-01-321-07	6,51	4,78	4,01
16240	35-01-321-08	6,51	4,78	4,01
16241	35-01-321-09	6,42	4,76	4,01
16242	35-01-322-01	5,43	5,30	4,01
16243	35-01-322-02	5,54	5,42	4,01
16244	35-01-322-03	5,43	5,30	4,01
16245	35-01-322-04	5,37	5,22	4,01
16246	35-01-322-05	5,29	5,13	4,01
16247	35-01-322-06	5,25	5,09	4,01
16248	35-01-323-01	5,92	5,84	4,02
16249	35-01-323-02	5,90	5,80	4,02
16250	35-01-323-03	5,86	5,76	4,01
16251	35-01-323-04	6,48	4,94	4,01
16252	35-01-323-05	6,45	4,92	4,01
16253	35-01-323-06	6,44	4,92	4,01
16254	35-01-323-07	6,67	4,94	4,01
16255	35-01-323-08	6,64	4,92	4,01

16256	35-01-323-09	6,63	4,93	4,01
16257	35-01-324-01	5,50	5,37	4,01
16258	35-01-324-02	5,45	5,31	4,01
16259	35-01-324-03	5,47	5,33	4,01
16260	35-01-324-04	5,34	5,19	4,01
16261	35-01-324-05	5,29	5,14	4,01
16262	35-01-324-06	5,34	5,19	4,01
16263	35-01-324-07	5,27	5,11	4,01
16264	35-01-334-01	7,08	4,68	4,01
16265	35-01-334-02	7,15	4,68	4,01
16266	35-01-334-03	7,42	4,77	4,01
16267	35-01-334-04	6,96	4,81	4,01
16268	35-01-334-05	6,89	4,85	4,01
16269	35-01-334-06	6,95	4,92	4,01
16270	35-01-334-07	7,00	4,76	4,01
16271	35-01-334-08	6,91	4,78	4,01
16272	35-01-334-09	6,76	4,87	4,01
16273	35-01-334-10	7,06	4,76	4,01
16274	35-01-334-11	6,97	4,78	4,01
16275	35-01-334-12	7,35	4,84	4,01
16276	35-01-334-13	7,54	4,69	4,01
16277	35-01-334-14	7,56	4,71	4,01
16278	35-01-334-15	7,54	4,67	4,01
16279	35-01-334-16	7,97	4,69	4,01
16280	35-01-334-17	8,01	4,71	4,01
16281	35-01-334-18	8,07	4,67	4,01
16282	35-01-335-01	8,31	5,38	4,01
16283	35-01-335-02	8,32	5,38	4,01
16284	35-01-335-03	8,35	5,28	4,01
16285	35-01-335-04	8,68	5,36	4,01
16286	35-01-335-05	8,66	5,36	4,01
16287	35-01-335-06	8,63	5,26	4,01
16288	35-01-335-07	9,18	5,29	4,01
16289	35-01-335-08	9,16	5,30	4,01
16290	35-01-335-09	9,18	5,18	4,01
16291	35-01-335-10	9,56	5,32	4,01
16292	35-01-335-11	9,57	5,32	4,01
16293	35-01-335-12	9,63	5,19	4,01
16294	35-01-335-13	10,76	5,27	4,01
16295	35-01-335-14	10,23	5,29	4,01
16296	35-01-335-15	10,37	5,18	4,01
16297	35-01-336-01	6,36	4,97	4,01
16298	35-01-336-02	6,01	4,95	4,01
16299	35-01-336-03	5,96	5,15	4,01
16300	35-01-336-04	5,79	5,05	4,01
16301	35-01-336-05	5,78	5,02	4,01
16302	35-01-337-01	5,98	5,22	4,01
16303	35-01-337-02	5,94	5,19	4,01

16304	35-01-337-03	5,97	5,20	4,01
16305	35-01-337-04	5,84	5,10	4,01
16306	35-01-337-05	5,75	5,07	4,01
16307	35-01-337-06	5,75	5,00	4,01
16308	35-01-337-07	5,71	5,04	4,01
16309	35-01-338-01	8,78	4,58	4,01
16310	35-01-338-02	8,97	4,58	4,01
16311	35-01-338-03	9,51	4,62	4,01
16312	35-01-338-04	8,35	4,58	4,01
16313	35-01-338-05	8,60	4,57	4,01
16314	35-01-338-06	8,97	4,61	4,01
16315	35-01-338-07	8,70	4,58	4,01
16316	35-01-338-08	8,93	4,58	4,01
16317	35-01-338-09	9,43	4,62	4,01
16318	35-01-338-10	8,31	4,58	4,01
16319	35-01-338-11	8,60	4,57	4,01
16320	35-01-338-12	8,93	4,61	4,01
16321	35-01-339-01	9,79	4,76	4,01
16322	35-01-339-02	10,07	4,78	4,01
16323	35-01-339-03	10,33	4,65	4,01
16324	35-01-339-04	9,55	4,75	4,01
16325	35-01-339-05	9,89	4,77	4,01
16326	35-01-339-06	10,13	4,66	4,01
16327	35-01-340-01	9,60	4,65	4,01
16328	35-01-340-02	9,84	4,65	4,01
16329	35-01-340-03	8,98	4,63	4,01
16330	35-01-340-04	9,34	4,64	4,01
16331	35-01-340-05	8,15	4,59	4,01
16332	35-01-340-06	8,43	4,59	4,01
16333	35-01-341-01	9,11	4,59	4,01
16334	35-01-341-02	9,40	4,59	4,01
16335	35-01-341-03	8,66	4,60	4,01
16336	35-01-341-04	9,00	4,60	4,01
16337	35-01-342-01	6,64	4,76	4,01
16338	35-01-342-02	6,64	4,76	4,01
16339	35-01-342-03	6,58	4,74	4,01
16340	35-01-342-04	7,04	4,76	4,01
16341	35-01-342-05	7,43	4,76	4,01
16342	35-01-342-06	7,32	4,74	4,01
16343	35-01-343-01	6,61	4,90	4,01
16344	35-01-343-02	6,58	4,89	4,01
16345	35-01-343-03	6,57	4,88	4,01
16346	35-01-343-04	6,98	4,90	4,01
16347	35-01-343-05	6,96	4,89	4,01
16348	35-01-343-06	6,95	4,88	4,01
16349	35-01-344-01	8,45	4,59	4,01
16350	35-01-344-02	8,75	4,59	4,01
16351	35-01-344-03	7,67	4,60	4,01

16352	35-01-344-04	7,94	4,60	4,01
16353	35-01-354-01	7,72	4,48	4,01
16354	35-01-354-02	7,48	4,52	4,01
16355	35-01-354-03	6,68	4,56	4,01
16356	35-01-354-04	7,98	4,48	4,01
16357	35-01-354-05	7,70	4,52	4,01
16358	35-01-354-06	6,93	4,56	4,01
16359	35-01-354-07	8,29	4,48	0,00
16360	35-01-354-08	7,96	4,52	0,00
16361	35-01-354-09	7,14	4,56	0,00
16362	35-01-354-10	8,79	4,48	0,00
16363	35-01-354-11	8,44	4,52	0,00
16364	35-01-354-12	7,55	4,56	0,00
16365	35-01-364-01	6,85	4,61	4,01
16366	35-01-364-02	7,83	4,68	4,01
16367	35-01-364-03	8,00	4,93	4,01
16368	35-01-364-04	9,82	5,91	4,01
16369	35-01-364-05	9,75	5,85	4,01
16370	35-01-364-06	7,07	4,61	4,01
16371	35-01-364-07	8,30	4,67	4,01
16372	35-01-364-08	8,91	4,93	4,01
16373	35-01-364-09	11,08	5,87	4,01
16374	35-01-364-10	10,76	5,81	4,01
16375	35-01-364-11	7,11	4,60	4,01
16376	35-01-364-12	8,37	4,66	4,01
16377	35-01-364-13	9,21	4,93	4,01
16378	35-01-364-14	11,63	5,85	4,01
16379	35-01-364-15	11,74	5,79	4,01
16380	35-01-364-16	7,34	4,58	4,01
16381	35-01-364-17	8,80	4,63	4,01
16382	35-01-364-18	9,80	4,94	4,01
16383	35-01-364-19	12,28	5,83	4,02
16384	35-01-364-20	12,25	5,73	4,02
16385	35-01-365-01	8,35	4,60	4,01
16386	35-01-365-02	9,87	4,67	4,01
16387	35-01-365-03	10,89	4,96	4,01
16388	35-01-365-04	12,77	5,59	4,01
16389	35-01-365-05	13,01	5,50	4,01
16390	35-01-365-06	7,47	5,51	4,01
16391	35-01-365-07	7,87	5,82	4,01
16392	35-01-365-08	8,33	5,89	4,01
16393	35-01-365-09	8,88	6,19	4,01
16394	35-01-365-10	9,14	6,18	4,01
16395	35-01-365-11	7,67	5,60	4,01
16396	35-01-365-12	7,78	5,88	4,01
16397	35-01-365-13	8,25	5,95	4,01
16398	35-01-365-14	8,73	6,20	4,02
16399	35-01-365-15	8,84	6,19	4,01

16400	35-01-366-01	6,26	6,24	4,01
16401	35-01-366-02	6,26	6,24	4,01
16402	35-01-366-03	6,26	6,24	4,01
16403	35-01-376-01	6,85	4,54	4,01
16404	35-01-376-02	8,83	4,79	4,01
16405	35-01-376-03	8,87	4,80	4,01
16406	35-01-376-04	8,11	5,04	4,01
16407	35-01-376-05	9,79	5,89	4,01
16408	35-01-376-06	9,79	5,85	4,02
16409	35-01-376-07	9,54	5,02	4,01
16410	35-01-376-08	12,38	5,78	4,01
16411	35-01-376-09	11,63	5,74	4,01
16412	35-01-376-10	10,32	5,02	4,01
16413	35-01-376-11	12,69	5,76	4,01
16414	35-01-376-12	11,93	5,72	4,01
16415	35-01-386-01	6,41	5,77	4,01
16416	35-01-386-02	6,16	5,77	4,01
16417	35-01-386-03	6,33	5,77	4,01
16418	35-01-386-04	6,13	5,77	4,01
16419	35-01-396-01	6,80	4,98	4,01
16420	35-01-396-02	7,00	4,98	4,01
16421	35-01-396-03	7,30	4,97	6,42
16422	35-01-396-04	7,45	5,04	6,45
16423	35-01-406-01	7,82	3,43	4,01
16424	35-01-406-02	8,24	3,43	4,01
16425	35-01-406-03	8,57	3,43	4,01
16426	35-01-406-04	5,61	3,70	4,01
16427	35-01-406-05	7,68	3,37	4,01
16428	35-01-407-01	5,95	3,44	4,01
16429	35-01-407-02	6,15	3,44	4,01
16430	35-01-417-01	5,91	5,05	3,91
16431	35-01-417-02	5,81	5,09	3,92
16432	35-01-417-03	5,72	5,13	3,91
16433	35-01-417-04	5,56	5,09	3,91
16434	35-01-417-05	5,51	5,12	3,93
16435	35-01-418-01	5,86	5,68	3,40
16436	35-01-418-02	5,79	5,64	3,42
16437	35-01-418-03	5,75	5,61	3,42
16438	35-01-418-04	5,88	5,70	3,40
16439	35-01-418-05	5,80	5,67	3,42
16440	35-01-418-06	5,77	5,63	3,42
16441	35-01-419-01	6,72	6,45	4,01
16442	35-01-420-01	7,67	6,44	6,76
16443	35-01-420-02	7,83	6,45	6,76
16444	35-01-420-03	7,83	6,45	6,76
16445	35-01-420-04	7,98	6,45	6,76
16446	35-01-420-05	5,59	5,56	6,64
16447	35-01-420-06	5,60	5,56	6,65



16448	35-01-420-07	5,60	5,56	6,65
16449	35-01-420-08	5,61	5,56	6,65
16450	35-01-421-01	7,51	7,74	6,76
16451	35-01-422-01	6,38	6,28	4,01
16452	35-01-423-01	8,81	6,46	6,62
16453	35-01-423-02	11,43	6,46	6,62
16454	35-01-424-01	4,21	3,17	4,01
16455	35-01-425-01	12,71	12,44	4,01
16456	35-01-435-01	6,40	5,23	7,35
16457	35-01-435-02	6,52	5,23	7,37
16458	35-01-435-03	6,31	5,34	6,54
16459	35-01-435-04	6,16	5,34	6,49
16460	35-01-435-05	6,16	5,34	6,49
16461	35-01-435-06	6,31	5,34	5,90
16462	35-01-435-07	6,18	5,34	6,48
16463	35-01-435-08	6,19	5,34	6,48
16464	35-01-435-09	6,50	5,41	6,57
16465	35-01-435-10	6,40	5,41	6,50
16466	35-01-435-11	6,40	5,41	6,50
16467	35-01-435-12	6,64	5,41	6,59
16468	35-01-435-13	6,53	5,41	6,52
16469	35-01-435-14	6,53	5,41	6,52
16470	35-01-445-01	5,90	5,08	3,72
16471	35-01-445-02	5,92	5,10	3,68
16472	35-01-445-03	5,92	5,12	3,63
16473	35-01-445-04	6,38	5,00	3,61
16474	35-01-445-05	6,48	5,07	3,60
16475	35-01-445-06	6,43	5,10	3,55
16476	35-01-445-07	6,36	5,04	3,66
16477	35-01-445-08	6,51	5,12	3,56
16478	35-01-445-09	6,47	5,15	3,53
16479	35-01-445-10	6,14	5,16	3,69
16480	35-01-445-11	6,08	5,17	3,69
16481	35-01-445-12	6,03	5,18	3,65
16482	35-01-446-01	15,29	0,00	4,01
16483	35-01-446-02	15,16	0,00	4,01
16484	35-01-446-03	15,17	0,00	4,01
16485	35-01-446-04	15,09	0,00	4,01
16486	35-01-446-05	15,14	0,00	4,01
16487	35-01-446-06	15,15	0,00	4,01
16488	35-01-446-07	15,16	0,00	4,01
16489	35-01-446-08	15,14	0,00	4,01
16490	35-01-447-01	6,92	5,09	4,01
16491	35-01-448-01	6,23	6,23	4,02
16492	35-01-449-01	7,61	4,52	4,01
16493	35-01-449-02	6,40	4,52	4,01
16494	35-01-459-01	5,84	5,08	3,87
16495	35-01-459-02	5,78	5,08	3,88

16496	35-01-459-03	5,80	5,11	3,86
16497	35-01-459-04	5,75	5,13	3,88
16498	35-01-459-05	5,74	5,13	3,84
16499	35-01-459-06	6,02	5,02	3,82
16500	35-01-459-07	6,03	5,07	3,79
16501	35-01-459-08	6,01	5,11	3,76
16502	35-01-459-09	5,97	5,12	3,77
16503	35-01-459-10	6,12	5,09	3,79
16504	35-01-459-11	6,08	5,08	3,79
16505	35-01-459-12	6,18	5,14	3,74
16506	35-01-459-13	6,13	5,17	3,73
16507	35-01-459-14	6,29	5,15	3,80
16508	35-01-459-15	6,15	5,16	3,79
16509	35-01-459-16	6,09	5,17	3,78
16510	35-01-460-01	5,94	5,08	3,85
16511	35-01-460-02	5,86	5,08	3,86
16512	35-01-460-03	5,88	5,11	3,84
16513	35-01-460-04	5,82	5,13	3,86
16514	35-01-460-05	5,82	5,13	3,83
16515	35-01-460-06	6,14	5,02	3,80
16516	35-01-460-07	6,14	5,07	3,77
16517	35-01-460-08	6,12	5,11	3,74
16518	35-01-460-09	6,07	5,12	3,74
16519	35-01-460-10	6,28	5,09	3,76
16520	35-01-460-11	6,24	5,08	3,76
16521	35-01-460-12	6,33	5,14	3,71
16522	35-01-460-13	6,28	5,17	3,71
16523	35-01-460-14	6,41	5,15	3,81
16524	35-01-460-15	6,26	5,16	3,81
16525	35-01-460-16	6,21	5,17	3,81
16526	35-01-461-01	6,04	5,09	3,83
16527	35-01-461-02	5,96	5,10	3,84
16528	35-01-461-03	5,97	5,12	3,82
16529	35-01-461-04	5,92	5,12	3,82
16530	35-01-461-05	6,31	5,04	3,77
16531	35-01-461-06	6,29	5,06	3,74
16532	35-01-461-07	6,26	5,09	3,77
16533	35-01-461-08	6,22	5,12	3,71
16534	35-01-461-09	6,18	5,13	3,72
16535	35-01-461-10	6,42	5,12	3,72
16536	35-01-461-11	6,37	5,12	3,72
16537	35-01-461-12	6,44	5,16	3,68
16538	35-01-461-13	6,39	5,18	3,68
16539	35-01-462-01	6,26	5,09	3,81
16540	35-01-462-02	6,17	5,10	3,81
16541	35-01-462-03	6,19	5,12	3,79
16542	35-01-462-04	6,12	5,12	3,80
16543	35-01-462-05	6,61	5,04	3,74

16544	35-01-462-06	6,57	5,06	3,71
16545	35-01-462-07	6,55	5,09	3,74
16546	35-01-462-08	6,49	5,12	3,68
16547	35-01-462-09	6,42	5,13	3,69
16548	35-01-462-10	6,73	5,12	3,70
16549	35-01-462-11	6,67	5,12	3,70
16550	35-01-462-12	6,74	5,16	3,63
16551	35-01-462-13	6,67	5,18	3,65
16552	35-01-463-01	6,31	5,44	4,72
16553	35-01-463-02	6,21	5,41	4,72
16554	35-01-463-03	6,13	5,39	4,72
16555	35-01-463-04	6,00	5,36	4,72
16556	35-01-463-05	5,91	5,34	4,72
16557	35-01-463-06	6,18	5,42	4,72
16558	35-01-463-07	6,08	5,40	4,72
16559	35-01-463-08	6,03	5,38	4,72
16560	35-01-463-09	5,90	5,35	4,72
16561	35-01-463-10	5,74	5,33	4,72
16562	35-01-464-01	15,07	0,00	4,01
16563	35-01-464-02	14,85	0,00	4,01
16564	35-01-464-03	14,70	0,00	4,01
16565	35-01-464-04	14,82	0,00	4,01
16566	35-01-464-05	14,99	0,00	4,01
16567	35-01-464-06	14,90	0,00	4,01
16568	35-01-464-07	14,89	0,00	4,01
16569	35-01-465-01	15,12	0,00	4,01
16570	35-01-465-02	14,91	0,00	4,01
16571	35-01-465-03	14,78	0,00	4,01
16572	35-01-465-04	14,89	0,00	4,01
16573	35-01-465-05	15,05	0,00	4,01
16574	35-01-465-06	14,97	0,00	4,01
16575	35-01-465-07	14,96	0,00	4,01
16576	35-01-466-01	15,16	0,00	4,01
16577	35-01-466-02	14,96	0,00	4,01
16578	35-01-466-03	14,85	0,00	4,01
16579	35-01-466-04	14,95	0,00	4,01
16580	35-01-466-05	15,09	0,00	4,01
16581	35-01-466-06	15,02	0,00	4,01
16582	35-01-466-07	15,07	0,00	4,01
16583	35-01-467-01	15,23	0,00	4,01
16584	35-01-467-02	15,07	0,00	4,01
16585	35-01-467-03	14,98	0,00	4,01
16586	35-01-467-04	15,05	0,00	4,01
16587	35-01-467-05	15,18	0,00	4,01
16588	35-01-467-06	15,12	0,00	4,01
16589	35-01-467-07	15,12	0,00	4,01
16590	35-01-468-01	10,64	4,62	4,01
16591	35-01-468-02	9,72	4,62	4,01

16592	35-01-468-03	7,98	4,62	4,01
16593	35-01-468-04	7,64	4,62	4,01
16594	35-01-469-01	11,05	4,62	4,01
16595	35-01-469-02	10,13	4,62	4,01
16596	35-01-469-03	8,31	4,62	4,01
16597	35-01-469-04	7,95	4,62	4,01
16598	35-01-470-01	11,33	4,62	4,01
16599	35-01-470-02	10,45	4,62	4,01
16600	35-01-470-03	8,59	4,62	4,01
16601	35-01-470-04	8,18	4,62	4,01
16602	35-01-471-01	12,06	4,62	4,01
16603	35-01-471-02	11,20	4,62	4,01
16604	35-01-471-03	9,32	4,62	4,01
16605	35-01-471-04	8,94	4,62	4,01
16606	35-01-472-01	9,52	9,08	4,01
16607	35-01-472-02	7,16	5,77	4,01
16608	35-01-473-01	8,35	7,37	4,04
16609	35-01-473-02	8,51	7,37	4,04
16610	35-01-474-01	8,27	7,30	7,95
16611	35-01-474-02	8,29	7,30	7,96
16612	35-01-484-01	6,06	5,09	3,78
16613	35-01-484-02	6,05	5,11	3,76
16614	35-01-484-03	5,97	5,13	3,76
16615	35-01-484-04	6,40	5,03	3,72
16616	35-01-484-05	6,40	5,06	3,70
16617	35-01-484-06	6,44	5,09	3,64
16618	35-01-484-07	6,32	5,11	3,67
16619	35-01-484-08	5,64	5,23	3,76
16620	35-01-494-01	5,90	5,08	3,84
16621	35-01-494-02	5,93	5,11	3,81
16622	35-01-494-03	5,93	5,12	3,78
16623	35-01-494-04	5,92	5,13	3,78
16624	35-01-494-05	6,16	5,00	3,79
16625	35-01-494-06	6,12	5,07	3,75
16626	35-01-494-07	6,09	5,10	3,75
16627	35-01-494-08	6,24	5,07	3,77
16628	35-01-494-09	6,34	5,13	3,71
16629	35-01-494-10	6,30	5,15	3,71
16630	35-01-494-11	6,31	5,16	3,76
16631	35-01-494-12	6,26	5,17	3,76
16632	35-01-494-13	6,15	5,18	3,76
16633	35-01-495-01	15,13	0,00	4,01
16634	35-01-495-02	14,90	0,00	4,01
16635	35-01-495-03	14,92	0,00	4,01
16636	35-01-495-04	14,79	0,00	4,01
16637	35-01-495-05	14,90	0,00	4,01
16638	35-01-495-06	14,97	0,00	4,01
16639	35-01-504-01	13,86	5,16	4,01

16640	35-01-504-02	13,94	5,16	4,01
16641	35-01-504-03	13,64	5,16	4,01
16642	35-01-504-04	14,45	5,16	4,01
16643	35-01-504-05	13,80	5,16	4,01
16644	35-01-504-06	14,25	5,16	4,01
16645	35-01-504-07	13,56	5,16	4,01
16646	35-01-504-08	14,39	5,16	4,01
16647	35-01-504-09	13,75	5,16	4,01
16648	35-01-504-10	14,49	5,16	4,01
16649	35-01-504-11	13,92	5,16	4,01
16650	35-01-504-12	14,70	5,16	4,01
16651	35-01-504-13	14,21	5,16	4,01
16652	35-01-514-01	6,06	5,48	4,05
16653	35-01-514-02	5,96	6,02	3,97
16654	35-01-515-01	10,32	4,62	4,01
16655	35-01-515-02	10,67	4,62	4,01
16656	35-01-515-03	11,39	4,62	4,01
16657	35-01-515-04	11,47	4,62	4,01
16658	35-01-515-05	12,18	4,62	4,01
16659	35-01-515-06	11,34	4,62	4,01
16660	35-01-515-07	11,72	4,62	4,01
16661	35-01-515-08	12,18	4,62	4,01
16662	35-01-515-09	12,59	4,62	4,01
16663	35-01-515-10	12,42	4,62	4,01
16664	35-01-515-11	10,25	4,62	4,01
16665	35-01-515-12	10,41	4,62	4,01
16666	35-01-515-13	10,96	4,62	4,01
16667	35-01-515-14	11,06	4,62	4,01
16668	35-01-515-15	10,78	4,62	4,01
16669	35-01-515-16	11,02	4,62	4,01
16670	35-01-515-17	11,78	4,62	4,01
16671	35-01-515-18	12,81	4,62	4,01
16672	35-01-516-01	10,65	4,62	4,01
16673	35-01-516-02	11,00	4,62	4,01
16674	35-01-516-03	11,67	4,62	4,01
16675	35-01-516-04	11,79	4,62	4,01
16676	35-01-516-05	12,49	4,62	4,01
16677	35-01-516-06	11,64	4,62	4,01
16678	35-01-516-07	12,01	4,62	4,01
16679	35-01-516-08	12,45	4,62	4,01
16680	35-01-516-09	12,87	4,62	4,01
16681	35-01-516-10	12,69	4,62	4,01
16682	35-01-516-11	10,58	4,62	4,01
16683	35-01-516-12	10,74	4,62	4,01
16684	35-01-516-13	11,30	4,62	4,01
16685	35-01-516-14	11,41	4,62	4,01
16686	35-01-516-15	11,06	4,62	4,01
16687	35-01-516-16	11,33	4,62	4,01

16688	35-01-516-17	12,07	4,62	4,01
16689	35-01-516-18	13,09	4,62	4,01
16690	35-01-517-01	6,26	4,55	3,97
16691	35-01-517-02	6,17	4,55	3,97
16692	35-01-517-03	6,30	4,54	3,97
16693	35-01-518-01	6,20	4,55	3,97
16694	35-01-518-02	6,14	4,55	3,97
16695	35-01-518-03	6,24	4,54	3,97
16696	35-01-519-01	5,70	4,96	3,97
16697	35-01-520-01	15,17	0,00	4,01
16698	35-01-520-02	15,28	0,00	4,01
16699	35-01-520-03	15,26	0,00	4,01
16700	35-01-520-04	15,34	0,00	4,01
16701	35-01-520-05	14,81	0,00	4,01
16702	35-01-520-06	15,02	0,00	4,01
16703	35-01-520-07	15,07	0,00	4,01
16704	35-01-520-08	15,12	0,00	4,01
16705	35-01-520-09	15,23	0,00	4,01
16706	35-01-520-10	14,97	0,00	4,01
16707	35-01-520-11	15,14	0,00	4,01
16708	35-01-520-12	15,17	0,00	4,01
16709	35-01-520-13	15,24	0,00	4,01
16710	35-01-520-14	15,30	0,00	4,01
16711	35-01-521-01	15,21	0,00	4,01
16712	35-01-521-02	15,31	0,00	4,01
16713	35-01-521-03	15,29	0,00	4,01
16714	35-01-521-04	15,36	0,00	4,01
16715	35-01-521-05	14,88	0,00	4,01
16716	35-01-521-06	15,08	0,00	4,01
16717	35-01-521-07	15,12	0,00	4,01
16718	35-01-521-08	15,16	0,00	4,01
16719	35-01-521-09	15,26	0,00	4,01
16720	35-01-521-10	15,03	0,00	4,01
16721	35-01-521-11	15,19	0,00	4,01
16722	35-01-521-12	15,22	0,00	4,01
16723	35-01-521-13	15,27	0,00	4,01
16724	35-01-521-14	15,32	0,00	4,01
16725	35-01-522-01	15,24	0,00	4,01
16726	35-01-522-02	15,33	0,00	4,01
16727	35-01-522-03	15,31	0,00	4,01
16728	35-01-522-04	15,37	0,00	4,01
16729	35-01-522-05	14,94	0,00	4,01
16730	35-01-522-06	15,11	0,00	4,01
16731	35-01-522-07	15,15	0,00	4,01
16732	35-01-522-08	15,19	0,00	4,01
16733	35-01-522-09	15,28	0,00	4,01
16734	35-01-522-10	15,07	0,00	4,01
16735	35-01-522-11	15,22	0,00	4,01

16736	35-01-522-12	15,24	0,00	4,01
16737	35-01-522-13	15,29	0,00	4,01
16738	35-01-522-14	15,34	0,00	4,01
16739	35-01-523-01	6,44	6,26	4,01
16740	35-01-523-02	6,49	6,26	4,01
16741	35-01-523-03	6,55	6,26	4,01
16742	35-01-523-04	6,52	6,26	4,01
16743	35-01-523-05	6,65	6,26	4,01
16744	35-01-523-06	6,50	6,26	4,01
16745	35-01-523-07	6,59	6,26	4,01
16746	35-01-523-08	6,67	6,26	4,01
16747	35-01-523-09	6,62	6,26	4,01
16748	35-01-523-10	6,79	6,26	4,01
16749	35-01-523-11	15,12	0,00	4,01
16750	35-01-523-12	14,97	0,00	4,01
16751	35-01-523-13	14,99	0,00	4,01
16752	35-01-523-14	15,10	0,00	4,01
16753	35-01-523-15	15,17	0,00	4,01
16754	35-01-524-01	6,46	6,26	4,01
16755	35-01-524-02	6,52	6,26	4,01
16756	35-01-524-03	6,59	6,26	4,01
16757	35-01-524-04	6,55	6,26	4,01
16758	35-01-524-05	6,70	6,26	4,01
16759	35-01-524-06	6,54	6,26	4,01
16760	35-01-524-07	6,63	6,26	4,01
16761	35-01-524-08	6,73	6,26	4,01
16762	35-01-524-09	6,68	6,26	4,01
16763	35-01-524-10	6,86	6,26	4,01
16764	35-01-524-11	15,16	0,00	4,01
16765	35-01-524-12	15,02	0,00	4,01
16766	35-01-524-13	15,05	0,00	4,01
16767	35-01-524-14	15,14	0,00	4,01
16768	35-01-524-15	15,22	0,00	4,01
16769	35-01-525-01	6,49	6,26	4,01
16770	35-01-525-02	6,54	6,26	4,01
16771	35-01-525-03	6,63	6,26	4,01
16772	35-01-525-04	6,59	6,26	4,01
16773	35-01-525-05	6,75	6,26	4,01
16774	35-01-525-06	6,57	6,26	4,01
16775	35-01-525-07	6,67	6,26	4,01
16776	35-01-525-08	6,79	6,26	4,01
16777	35-01-525-09	6,72	6,26	4,01
16778	35-01-525-10	6,92	6,26	4,01
16779	35-01-525-11	15,20	0,00	4,01
16780	35-01-525-12	15,07	0,00	4,01
16781	35-01-525-13	15,08	0,00	4,01
16782	35-01-525-14	15,17	0,00	4,01
16783	35-01-525-15	15,24	0,00	4,01

16784	35-01-526-01	15,04	0,00	4,01
16785	35-01-526-02	15,11	0,00	4,01
16786	35-01-526-03	15,19	0,00	4,01
16787	35-01-526-04	14,89	0,00	4,01
16788	35-01-526-05	14,99	0,00	4,01
16789	35-01-526-06	15,13	0,00	4,01
16790	35-01-526-07	15,10	0,00	4,01
16791	35-01-526-08	15,16	0,00	4,01
16792	35-01-526-09	15,23	0,00	4,01
16793	35-01-526-10	14,96	0,00	4,01
16794	35-01-526-11	15,04	0,00	4,01
16795	35-01-526-12	15,17	0,00	4,01
16796	35-01-527-01	15,13	0,00	4,01
16797	35-01-527-02	15,19	0,00	4,01
16798	35-01-527-03	15,25	0,00	4,01
16799	35-01-527-04	15,00	0,00	4,01
16800	35-01-527-05	15,08	0,00	4,01
16801	35-01-527-06	15,20	0,00	4,01
16802	35-01-528-01	15,21	0,00	4,01
16803	35-01-528-02	15,25	0,00	4,01
16804	35-01-528-03	15,30	0,00	4,01
16805	35-01-528-04	15,10	0,00	4,01
16806	35-01-528-05	15,16	0,00	4,01
16807	35-01-528-06	15,26	0,00	4,01
16808	35-01-529-01	10,62	4,62	4,01
16809	35-01-529-02	9,38	4,62	4,01
16810	35-01-529-03	8,85	4,62	4,01
16811	35-01-529-04	8,33	4,62	4,01
16812	35-01-530-01	11,03	4,62	4,01
16813	35-01-530-02	9,78	4,62	4,01
16814	35-01-530-03	9,23	4,62	4,01
16815	35-01-530-04	8,67	4,62	4,01
16816	35-01-531-01	11,04	4,62	4,01
16817	35-01-531-02	9,81	4,62	4,01
16818	35-01-531-03	9,22	4,62	4,01
16819	35-01-531-04	8,67	4,62	4,01
16820	35-01-532-01	11,69	4,62	4,01
16821	35-01-532-02	10,50	4,62	4,01
16822	35-01-532-03	9,93	4,62	4,01
16823	35-01-532-04	9,34	4,62	4,01
16824	35-01-533-01	5,91	4,62	4,01
16825	35-01-533-02	5,74	4,62	4,01
16826	35-01-533-03	5,60	4,62	4,01
16827	35-01-533-04	5,83	4,62	4,01
16828	35-01-533-05	6,18	4,62	4,01
16829	35-01-533-06	5,81	4,62	4,01
16830	35-01-533-07	5,62	4,62	4,01
16831	35-01-533-08	5,74	4,62	4,01



16832	35-01-533-09	6,03	4,62	4,01
16833	35-01-533-10	6,28	4,62	4,01
16834	35-01-533-11	6,08	4,62	4,01
16835	35-01-533-12	5,86	4,62	4,01
16836	35-01-533-13	6,53	4,62	4,01
16837	35-01-533-14	6,27	4,62	4,01
16838	35-01-533-15	6,03	4,62	4,01
16839	35-01-534-01	6,03	4,62	4,01
16840	35-01-534-02	5,83	4,62	4,01
16841	35-01-534-03	5,69	4,62	4,01
16842	35-01-534-04	5,95	4,62	4,01
16843	35-01-534-05	6,34	4,62	4,01
16844	35-01-534-06	5,92	4,62	4,01
16845	35-01-534-07	5,70	4,62	4,01
16846	35-01-534-08	5,84	4,62	4,01
16847	35-01-534-09	6,17	4,62	4,01
16848	35-01-534-10	6,44	4,62	4,01
16849	35-01-534-11	6,22	4,62	4,01
16850	35-01-534-12	5,97	4,62	4,01
16851	35-01-534-13	6,73	4,62	4,01
16852	35-01-534-14	6,43	4,62	4,01
16853	35-01-534-15	6,18	4,62	4,01
16854	35-01-535-01	6,00	4,62	4,01
16855	35-01-535-02	5,85	4,62	4,01
16856	35-01-535-03	5,62	4,62	4,01
16857	35-01-535-04	5,93	4,62	4,01
16858	35-01-535-05	5,92	4,62	4,01
16859	35-01-535-06	5,78	4,62	4,01
16860	35-01-535-07	5,55	4,62	4,01
16861	35-01-535-08	5,81	4,62	4,01
16862	35-01-535-09	5,91	4,62	4,01
16863	35-01-535-10	5,79	4,62	4,01
16864	35-01-535-11	5,98	4,62	4,01
16865	35-01-536-01	6,13	4,62	4,01
16866	35-01-536-02	5,96	4,62	4,01
16867	35-01-536-03	5,70	4,62	4,01
16868	35-01-536-04	6,06	4,62	4,01
16869	35-01-536-05	6,04	4,62	4,01
16870	35-01-536-06	5,88	4,62	4,01
16871	35-01-536-07	5,62	4,62	4,01
16872	35-01-536-08	5,91	4,62	4,01
16873	35-01-536-09	5,98	4,62	4,01
16874	35-01-536-10	5,89	4,62	4,01
16875	35-01-536-11	6,10	4,62	4,01
16876	35-01-537-01	6,24	4,62	4,01
16877	35-01-537-02	6,06	4,62	4,01
16878	35-01-537-03	5,77	4,62	4,01
16879	35-01-537-04	6,18	4,62	4,01

16880	35-01-537-05	6,14	4,62	4,01
16881	35-01-537-06	5,98	4,62	4,01
16882	35-01-537-07	5,69	4,62	4,01
16883	35-01-537-08	6,01	4,62	4,01
16884	35-01-537-09	6,13	4,62	4,01
16885	35-01-537-10	5,99	4,62	4,01
16886	35-01-537-11	6,21	4,62	4,01
16887	35-01-538-01	6,55	4,62	4,01
16888	35-01-538-02	6,31	4,62	4,01
16889	35-01-538-03	5,97	4,62	4,01
16890	35-01-538-04	6,47	4,62	4,01
16891	35-01-538-05	6,44	4,62	4,01
16892	35-01-538-06	6,22	4,62	4,01
16893	35-01-538-07	5,87	4,62	4,01
16894	35-01-538-08	6,26	4,62	4,01
16895	35-01-538-09	6,42	4,62	4,01
16896	35-01-538-10	6,23	4,62	4,01
16897	35-01-538-11	6,51	4,62	4,01
16898	35-01-539-01	5,60	4,62	4,01
16899	35-01-539-02	5,51	4,62	4,01
16900	35-01-539-03	5,61	4,62	4,01
16901	35-01-539-04	5,66	4,61	4,01
16902	35-01-539-05	5,57	4,61	4,01
16903	35-01-539-06	5,70	4,62	4,01
16904	35-01-540-01	5,70	4,62	4,01
16905	35-01-540-02	5,60	4,62	4,01
16906	35-01-540-03	5,70	4,62	4,01
16907	35-01-540-04	5,76	4,61	4,01
16908	35-01-540-05	5,65	4,61	4,01
16909	35-01-540-06	5,80	4,62	4,01
16910	35-01-541-01	6,43	5,82	4,01
16911	35-01-541-02	6,46	5,91	4,01
16912	35-01-542-01	5,91	4,39	4,01
16913	35-01-542-02	5,64	4,39	4,01
16914	35-01-542-03	6,18	4,39	4,01
16915	35-01-542-04	5,00	3,98	4,01
16916	35-01-542-05	4,84	3,98	4,01
16917	35-01-542-06	8,00	6,32	4,01
16918	35-01-542-07	7,73	6,32	4,01
16919	35-01-542-08	8,90	6,39	4,01
16920	35-01-542-09	8,60	6,39	4,01
16921	35-01-543-01	6,07	4,39	4,01
16922	35-01-543-02	5,80	4,39	4,01
16923	35-01-543-03	6,40	4,39	4,01
16924	35-01-543-04	5,12	3,98	4,01
16925	35-01-543-05	4,94	3,98	4,01
16926	35-01-543-06	8,20	6,32	4,01
16927	35-01-543-07	7,93	6,32	4,01

16928	35-01-543-08	9,18	6,39	4,01
16929	35-01-543-09	8,85	6,39	4,01
16930	35-01-544-01	6,23	4,39	4,01
16931	35-01-544-02	5,92	4,39	4,01
16932	35-01-544-03	6,56	4,39	4,01
16933	35-01-544-04	5,22	3,98	4,01
16934	35-01-544-05	5,01	3,98	4,01
16935	35-01-544-06	8,39	6,32	4,01
16936	35-01-544-07	8,08	6,32	4,01
16937	35-01-544-08	9,38	6,39	4,01
16938	35-01-544-09	9,05	6,39	4,01
16939	35-01-545-01	6,63	4,39	4,01
16940	35-01-545-02	6,26	4,39	4,01
16941	35-01-545-03	7,10	4,39	4,01
16942	35-01-545-04	5,50	3,98	4,01
16943	35-01-545-05	5,23	3,98	4,01
16944	35-01-545-06	8,84	6,32	4,01
16945	35-01-545-07	8,48	6,32	4,01
16946	35-01-545-08	9,73	6,39	4,01
16947	35-01-545-09	9,38	6,39	4,01
16948	35-01-546-01	14,11	0,00	4,01
16949	35-01-546-02	13,93	0,00	4,01
16950	35-01-546-03	14,25	0,00	4,01
16951	35-01-547-01	14,21	0,00	4,01
16952	35-01-547-02	14,07	0,00	4,01
16953	35-01-547-03	14,36	0,00	4,01
16954	35-01-548-01	14,30	0,00	4,01
16955	35-01-548-02	14,12	0,00	4,01
16956	35-01-548-03	14,47	0,00	4,01
16957	35-01-549-01	5,36	4,62	4,01
16958	35-01-549-02	5,32	4,62	4,01
16959	35-01-549-03	5,43	4,62	4,01
16960	35-01-549-04	5,37	4,62	4,01
16961	35-01-549-05	5,49	4,62	4,01
16962	35-01-549-06	5,43	4,62	4,01
16963	35-01-549-07	5,64	4,62	4,01
16964	35-01-549-08	5,58	4,62	4,01
16965	35-01-550-01	15,17	0,00	4,01
16966	35-01-550-02	15,15	0,00	4,02
16967	35-01-550-03	15,27	0,00	4,02
16968	35-01-550-04	15,28	0,00	4,01
16969	35-01-550-05	15,13	0,00	4,01
16970	35-01-550-06	15,20	0,00	4,01
16971	35-01-550-07	15,28	0,00	4,01
16972	35-01-550-08	15,30	0,00	4,01
16973	35-01-550-09	15,13	0,00	4,01
16974	35-01-550-10	15,24	0,00	4,01
16975	35-01-550-11	15,30	0,00	4,01

16976	35-01-550-12	15,32	0,00	4,01
16977	35-01-551-01	15,27	0,00	4,01
16978	35-01-551-02	15,24	0,00	4,01
16979	35-01-551-03	15,30	0,00	4,01
16980	35-01-551-04	15,32	0,00	4,01
16981	35-01-551-05	15,32	0,00	4,01
16982	35-01-551-06	15,33	0,00	4,01
16983	35-01-561-01	10,26	6,12	6,74
16984	35-01-561-02	9,81	6,10	6,74
16985	35-01-561-03	9,53	6,11	6,74
16986	35-01-561-04	9,33	6,34	6,75
16987	35-01-561-05	9,03	6,34	6,75
16988	35-01-561-06	8,84	6,34	6,75
16989	35-01-561-07	9,00	6,32	6,75
16990	35-01-561-08	8,78	6,32	6,75
16991	35-01-561-09	8,66	6,32	6,75
16992	35-01-561-10	8,74	6,36	6,75
16993	35-01-561-11	8,57	6,36	6,76
16994	35-01-561-12	8,47	6,36	6,76
16995	35-01-561-13	8,63	6,32	6,76
16996	35-01-561-14	8,50	6,33	6,76
16997	35-01-561-15	8,43	6,32	6,76
16998	35-01-561-16	8,42	6,35	6,76
16999	35-01-561-17	8,32	6,35	6,76
17000	35-01-561-18	8,25	6,35	6,76
17001	35-01-561-19	8,39	6,32	6,76
17002	35-01-561-20	8,30	6,33	6,76
17003	35-01-561-21	8,25	6,33	6,76
17004	35-01-562-01	6,76	6,46	6,58
17005	35-01-562-02	6,64	6,46	6,58
17006	35-01-562-03	6,59	6,46	6,58
17007	35-01-562-04	6,57	6,46	6,59
17008	35-01-562-05	6,57	6,46	6,59
17009	35-01-562-06	6,56	6,46	6,59
17010	35-01-562-07	6,54	6,46	6,59
17011	35-01-563-01	8,66	6,46	6,75
17012	35-01-563-02	8,63	6,46	6,75
17013	35-01-563-03	8,63	6,46	6,75
17014	35-01-563-04	8,66	6,46	6,75
17015	35-01-564-01	8,63	6,46	6,75
17016	35-01-564-02	8,62	6,46	6,75
17017	35-01-564-03	8,63	6,46	6,75
17018	35-01-564-04	8,63	6,46	6,75
17019	35-01-565-01	8,60	6,46	6,75
17020	35-01-565-02	8,60	6,46	6,75
17021	35-01-565-03	8,60	6,46	6,75
17022	35-01-565-04	8,81	6,46	6,75
17023	35-01-566-01	8,88	6,46	6,58

17024	35-01-566-02	8,88	6,46	6,58
17025	35-01-566-03	8,88	6,46	6,58
17026	35-01-566-04	8,88	6,46	6,58
17027	35-01-567-01	8,85	6,46	6,58
17028	35-01-567-02	8,85	6,46	6,58
17029	35-01-567-03	8,85	6,46	6,58
17030	35-01-567-04	8,85	6,46	6,58
17031	35-01-568-01	8,83	6,46	6,58
17032	35-01-568-02	8,82	6,46	6,58
17033	35-01-568-03	8,82	6,46	6,58
17034	35-01-568-04	8,83	6,46	6,58
17035	35-01-569-01	9,93	6,26	6,51
17036	35-01-569-02	9,90	6,26	6,52
17037	35-01-569-03	9,96	6,26	6,52
17038	35-01-569-04	9,50	6,27	6,61
17039	35-01-569-05	9,49	6,27	6,61
17040	35-01-569-06	9,52	6,27	6,61
17041	35-01-569-07	9,17	6,33	6,64
17042	35-01-569-08	9,16	6,33	6,64
17043	35-01-569-09	9,16	6,33	6,64
17044	35-01-569-10	9,00	6,30	6,67
17045	35-01-569-11	8,99	6,30	6,67
17046	35-01-569-12	8,97	6,30	6,67
17047	35-01-569-13	8,69	6,34	6,68
17048	35-01-569-14	8,68	6,34	6,68
17049	35-01-569-15	8,67	6,34	6,68
17050	35-01-569-16	8,62	6,32	6,70
17051	35-01-569-17	8,60	6,32	6,70
17052	35-01-569-18	8,60	6,32	6,70
17053	35-01-570-01	9,96	6,25	6,38
17054	35-01-570-02	9,76	6,25	6,42
17055	35-01-570-03	9,35	6,31	6,46
17056	35-01-570-04	9,18	6,30	6,49
17057	35-01-570-05	8,70	6,34	6,51
17058	35-01-570-06	8,66	6,32	6,52
17059	35-01-580-01	7,26	5,65	6,02
17060	35-01-590-01	5,97	3,39	4,01
17061	35-01-590-02	6,28	3,39	4,01
17062	35-01-590-03	6,53	3,39	4,01
17063	35-01-590-04	4,82	4,21	4,01
17064	35-01-590-05	6,02	3,81	4,01
17065	35-01-591-01	4,88	3,86	4,01
17066	35-01-591-02	5,16	3,86	4,01
17067	35-01-601-01	11,49	0,00	7,43
17068	35-01-601-02	11,49	0,00	7,43
17069	35-01-601-03	11,49	0,00	7,43
17070	35-01-601-04	11,48	0,00	7,43
17071	35-01-601-05	11,49	0,00	7,43

17072	35-01-601-06	11,49	0,00	7,43
17073	35-01-601-07	11,47	0,00	7,43
17074	35-01-601-08	11,13	6,46	7,43
17075	35-01-601-09	11,13	6,46	7,43
17076	35-01-601-10	11,13	6,46	7,43
17077	35-01-601-11	11,12	6,46	7,43
17078	35-01-601-12	11,13	6,46	7,43
17079	35-01-601-13	11,13	6,46	7,43
17080	35-01-601-14	11,13	6,46	7,43
17081	35-01-602-01	15,41	0,00	4,01
17082	35-01-602-02	15,42	0,00	4,01
17083	35-01-602-03	15,40	0,00	4,01
17084	35-01-602-04	15,41	0,00	4,01
17085	35-01-602-05	15,37	0,00	4,01
17086	35-01-602-06	15,39	0,00	4,01
17087	35-01-602-07	15,36	0,00	4,01
17088	35-01-602-08	15,38	0,00	4,01
17089	35-01-602-09	15,39	0,00	4,01
17090	35-01-602-10	15,40	0,00	4,01
17091	35-01-602-11	15,36	0,00	4,01
17092	35-01-602-12	15,38	0,00	4,01
17093	35-01-602-13	15,34	0,00	4,01
17094	35-01-602-14	15,37	0,00	4,01
17095	35-01-603-01	15,45	0,00	4,01
17096	35-01-603-02	15,46	0,00	4,01
17097	35-01-603-03	15,44	0,00	4,01
17098	35-01-603-04	15,45	0,00	4,01
17099	35-01-603-05	15,43	0,00	4,01
17100	35-01-603-06	15,44	0,00	4,01
17101	35-01-603-07	15,43	0,00	4,01
17102	35-01-603-08	15,44	0,00	4,01
17103	35-01-603-09	15,42	0,00	4,01
17104	35-01-603-10	15,43	0,00	4,01
17105	35-01-603-11	15,41	0,00	4,01
17106	35-01-603-12	15,42	0,00	4,01
17107	35-01-603-13	15,40	0,00	4,01
17108	35-01-603-14	15,41	0,00	4,01
17109	35-01-604-01	15,42	0,00	4,01
17110	35-01-604-02	15,43	0,00	4,01
17111	35-01-604-03	15,41	0,00	4,01
17112	35-01-604-04	15,42	0,00	4,01
17113	35-01-604-05	15,40	0,00	4,01
17114	35-01-604-06	15,41	0,00	4,01
17115	35-01-604-07	15,38	0,00	4,01
17116	35-01-604-08	15,40	0,00	4,01
17117	35-01-605-01	15,41	0,00	4,01
17118	35-01-605-02	15,42	0,00	4,01
17119	35-01-605-03	15,40	0,00	4,01

17120	35-01-605-04	15,41	0,00	4,01
17121	35-01-605-05	15,37	0,00	4,01
17122	35-01-605-06	15,39	0,00	4,01
17123	35-01-605-07	15,36	0,00	4,01
17124	35-01-605-08	15,38	0,00	4,01
17125	35-01-606-01	15,39	0,00	4,01
17126	35-01-606-02	15,41	0,00	4,01
17127	35-01-606-03	15,38	0,00	4,01
17128	35-01-606-04	15,40	0,00	4,01
17129	35-01-606-05	15,36	0,00	4,01
17130	35-01-606-06	15,38	0,00	4,01
17131	35-01-606-07	15,34	0,00	4,01
17132	35-01-606-08	15,37	0,00	4,01
17133	35-01-607-01	15,39	0,00	4,01
17134	35-01-607-02	15,40	0,00	4,01
17135	35-01-607-03	15,36	0,00	4,01
17136	35-01-607-04	15,38	0,00	4,01
17137	35-01-607-05	15,35	0,00	4,01
17138	35-01-607-06	15,37	0,00	4,01
17139	35-01-607-07	15,37	0,00	4,01
17140	35-01-607-08	15,38	0,00	4,01
17141	35-01-607-09	15,34	0,00	4,01
17142	35-01-607-10	15,36	0,00	4,01
17143	35-01-607-11	15,32	0,00	4,01
17144	35-01-607-12	15,34	0,00	4,01
17145	35-01-608-01	11,93	0,00	6,64
17146	35-01-608-02	12,47	0,00	6,63
17147	35-01-608-03	12,52	0,00	6,61
17148	35-01-608-04	12,88	0,00	6,60
17149	35-01-608-05	12,99	0,00	6,61
17150	35-01-608-06	13,03	0,00	6,59
17151	35-01-608-07	13,31	0,00	6,57
17152	35-01-609-01	11,05	0,00	6,65
17153	35-01-609-02	11,07	0,00	6,65
17154	35-01-609-03	11,10	0,00	6,65
17155	35-01-609-04	11,88	0,00	6,64
17156	35-01-609-05	12,43	0,00	6,64
17157	35-01-609-06	12,46	0,00	6,63
17158	35-01-609-07	12,81	0,00	6,62
17159	35-01-609-08	11,69	0,00	6,64
17160	35-01-609-09	12,45	0,00	6,63
17161	35-01-609-10	12,47	0,00	6,63
17162	35-01-609-11	12,83	0,00	6,61
17163	35-01-610-01	11,93	0,00	6,64
17164	35-01-610-02	12,47	0,00	6,63
17165	35-01-610-03	12,52	0,00	6,61
17166	35-01-610-04	12,88	0,00	6,60
17167	35-01-610-05	11,95	0,00	6,63

17168	35-01-610-06	12,50	0,00	6,62
17169	35-01-610-07	12,54	0,00	6,61
17170	35-01-610-08	12,88	0,00	6,59
17171	35-01-611-01	6,80	6,45	6,61
17172	35-01-611-02	6,73	6,45	6,60
17173	35-01-611-03	6,72	6,45	6,57
17174	35-01-611-04	6,73	6,45	6,60
17175	35-01-611-05	6,67	6,45	6,58
17176	35-01-611-06	6,64	6,45	6,55
17177	35-01-612-01	15,48	0,00	0,00
17178	35-01-612-02	15,48	0,00	0,00
17179	35-01-612-03	15,48	0,00	0,00
17180	35-01-612-04	15,48	0,00	0,00
17181	35-01-612-05	15,48	0,00	0,00
17182	35-01-613-01	15,48	0,00	0,00
17183	35-01-613-02	15,48	0,00	0,00
17184	35-01-613-03	15,48	0,00	0,00
17185	35-01-613-04	15,48	0,00	0,00
17186	35-01-613-05	15,48	0,00	0,00
17187	35-01-614-01	15,48	0,00	0,00
17188	35-01-614-02	15,48	0,00	0,00
17189	35-01-614-03	15,48	0,00	0,00
17190	35-01-614-04	15,48	0,00	0,00
17191	35-01-614-05	15,48	0,00	0,00
17192	35-01-614-06	15,48	0,00	0,00
17193	35-01-614-07	15,48	0,00	0,00
17194	35-01-614-08	15,48	0,00	0,00
17195	35-01-614-09	15,48	0,00	0,00
17196	35-01-615-01	15,48	0,00	0,00
17197	35-01-615-02	15,48	0,00	0,00
17198	35-01-615-03	15,48	0,00	0,00
17199	35-01-615-04	15,48	0,00	0,00
17200	35-01-615-05	15,48	0,00	0,00
17201	35-01-615-06	15,48	0,00	0,00
17202	35-01-615-07	15,48	0,00	0,00
17203	35-01-615-08	15,48	0,00	0,00
17204	35-01-615-09	15,48	0,00	0,00
17205	35-01-616-01	15,48	0,00	0,00
17206	35-01-616-02	15,48	0,00	0,00
17207	35-01-616-03	15,48	0,00	0,00
17208	35-01-616-04	15,48	0,00	0,00
17209	35-01-616-05	15,48	0,00	0,00
17210	35-01-616-06	15,48	0,00	0,00
17211	35-01-616-07	15,48	0,00	0,00
17212	35-01-616-08	15,48	0,00	0,00
17213	35-01-616-09	15,48	0,00	0,00
17214	35-01-616-10	15,48	0,00	0,00
17215	35-01-617-01	15,48	0,00	0,00



17216	35-01-617-02	15,48	0,00	0,00
17217	35-01-617-03	15,48	0,00	0,00
17218	35-01-617-04	15,48	0,00	0,00
17219	35-01-617-05	15,48	0,00	0,00
17220	35-01-617-06	15,48	0,00	0,00
17221	35-01-617-07	15,48	0,00	0,00
17222	35-01-617-08	15,48	0,00	0,00
17223	35-01-617-09	15,48	0,00	0,00
17224	35-01-617-10	15,48	0,00	0,00
17225	35-01-618-01	6,64	6,44	4,01
17226	35-01-618-02	6,60	6,44	4,01
17227	35-01-618-03	6,58	6,45	4,01
17228	35-01-618-04	6,55	6,45	4,01
17229	35-01-618-05	7,11	6,98	5,18
17230	35-01-618-06	7,98	7,71	4,02
17231	35-01-618-07	7,96	7,77	4,02
17232	35-01-618-08	7,89	7,70	5,18
17233	35-01-618-09	7,89	7,70	4,02
17234	35-01-618-10	7,89	7,75	4,01
17235	35-01-619-01	4,59	3,49	4,01
17236	35-01-619-02	4,36	3,49	4,01
17237	35-01-619-03	4,14	3,48	4,01
17238	35-01-620-01	8,76	6,46	6,61
17239	35-01-621-01	6,21	6,17	4,01
17240	35-01-622-01	15,40	0,00	4,01
17241	35-01-623-01	6,22	4,50	4,01
17242	35-01-624-01	15,16	0,00	4,01
17243	35-01-625-01	6,37	5,69	4,01
17244	35-01-626-01	6,37	6,30	4,01
17245	35-01-627-01	10,81	6,30	4,01
17246	35-01-627-02	6,68	6,44	4,01
17247	35-01-627-03	6,69	6,44	4,01
17248	35-01-628-01	4,09	3,22	4,02
17249	35-01-638-01	6,52	6,34	4,01
17250	35-01-638-02	6,54	6,34	6,12
17251	35-01-638-03	6,56	6,34	6,18
17252	35-01-638-04	6,61	6,34	6,27
17253	35-01-638-05	6,99	6,86	4,01
17254	35-01-638-06	7,00	6,86	6,06
17255	35-01-638-07	7,02	6,86	6,12
17256	35-01-638-08	7,05	6,86	6,21
17257	35-01-638-09	7,02	6,86	4,01
17258	35-01-638-10	7,04	6,86	6,22
17259	35-01-638-11	7,24	7,07	4,01
17260	35-01-638-12	7,24	7,07	6,13
17261	35-01-638-13	7,06	6,91	4,01
17262	35-01-638-14	7,07	6,91	5,95
17263	35-01-638-15	7,09	6,91	6,01

17264	35-01-638-16	7,13	6,91	6,09
17265	35-01-638-17	6,98	6,79	4,01
17266	35-01-638-18	7,01	6,79	5,97
17267	35-01-638-19	7,02	6,79	6,03
17268	35-01-638-20	7,08	6,79	6,11
17269	35-01-639-01	6,21	6,02	4,01
17270	35-01-639-02	6,23	6,02	6,21
17271	35-01-639-03	6,25	6,02	6,27
17272	35-01-639-04	6,31	6,02	6,36
17273	35-01-639-05	6,75	6,61	4,01
17274	35-01-639-06	6,77	6,61	6,14
17275	35-01-639-07	6,78	6,61	6,21
17276	35-01-639-08	6,83	6,61	6,30
17277	35-01-639-09	7,00	6,85	4,01
17278	35-01-639-10	7,02	6,85	6,12
17279	35-01-639-11	7,03	6,85	6,18
17280	35-01-639-12	7,08	6,85	6,28
17281	35-01-639-13	6,69	6,47	4,01
17282	35-01-639-14	6,71	6,47	5,99
17283	35-01-639-15	6,92	6,72	4,01
17284	35-01-639-16	6,94	6,72	6,01
17285	35-01-639-17	6,79	6,61	4,01
17286	35-01-639-18	6,82	6,61	6,35
17287	35-01-639-19	7,03	6,85	4,01
17288	35-01-639-20	7,05	6,85	6,30
17289	35-01-639-21	6,73	6,47	4,01
17290	35-01-639-22	6,77	6,47	6,13
17291	35-01-639-23	6,96	6,72	4,01
17292	35-01-639-24	6,99	6,72	6,15
17293	35-01-640-01	7,96	7,80	4,01
17294	35-01-640-02	7,99	7,80	4,01
17295	35-01-640-03	7,76	7,49	4,01
17296	35-01-640-04	7,82	7,49	4,01
17297	35-01-640-05	8,00	7,84	4,01
17298	35-01-640-06	8,04	7,84	4,01
17299	35-01-640-07	7,84	7,56	4,01
17300	35-01-640-08	7,91	7,56	4,01
17301	35-01-640-09	8,13	7,98	4,01
17302	35-01-640-10	8,15	7,98	4,01
17303	35-01-640-11	8,17	7,98	4,01
17304	35-01-640-12	8,21	7,98	4,01
17305	35-01-641-01	14,42	0,00	3,71
17306	35-01-641-02	14,52	0,00	3,66
17307	35-01-642-01	4,63	4,63	4,01
17308	35-01-642-02	4,65	4,64	4,01
17309	35-01-642-03	4,58	4,57	4,01
17310	35-01-642-04	4,66	4,65	4,01
17311	35-01-642-05	4,66	4,65	4,01

17312	35-01-642-06	4,69	4,68	4,01
17313	35-01-642-07	4,67	4,66	4,01
17314	35-01-642-08	4,69	4,69	4,01
17315	35-01-642-09	4,70	4,70	4,01
17316	35-01-642-10	4,70	4,70	4,01
17317	35-01-642-11	4,71	4,71	4,01
17318	35-01-642-12	4,71	4,71	4,01
17319	35-01-642-13	4,71	4,70	4,01
17320	35-01-642-14	4,71	4,71	4,01
17321	35-01-642-15	4,71	4,71	4,01
17322	35-01-643-01	5,64	3,85	4,01
17323	35-01-643-02	5,66	3,93	4,01
17324	35-01-643-03	5,30	3,81	4,01
17325	35-01-643-04	6,28	4,19	4,01
17326	35-01-643-05	6,43	4,28	4,01
17327	35-01-643-06	6,73	4,37	4,01
17328	35-01-644-01	14,19	0,00	4,01
17329	35-01-644-02	14,19	0,00	4,01
17330	35-01-645-01	7,78	7,64	4,11
17331	35-01-645-02	7,80	7,71	4,09
17332	35-01-645-03	7,81	7,71	4,08
17333	35-01-646-01	4,86	4,63	4,01
17334	35-01-646-02	6,54	5,53	4,01
17335	35-01-646-03	6,70	5,53	6,86
17336	35-01-646-04	5,11	4,86	4,01
17337	35-01-646-05	6,35	4,59	4,01
17338	35-01-646-06	6,52	4,59	6,85
17339	35-01-646-07	4,75	4,40	4,01
17340	35-01-646-08	6,38	4,60	4,01
17341	35-01-646-09	6,60	4,60	6,85
17342	35-01-646-10	14,75	0,00	4,01
17343	35-01-646-11	14,92	0,00	4,01
17344	35-01-646-12	14,99	0,00	4,01
17345	35-01-646-13	14,74	0,00	4,01
17346	35-01-646-14	14,80	0,00	4,01
17347	35-01-646-15	14,88	0,00	4,01
17348	35-01-646-16	14,53	0,00	4,01
17349	35-01-646-17	14,79	0,00	4,01
17350	35-01-646-18	14,86	0,00	4,01
17351	35-01-647-01	4,50	4,38	4,01
17352	35-01-647-02	4,49	4,38	4,02
17353	35-01-647-03	4,50	4,38	4,02
17354	35-01-647-04	4,53	4,38	4,01
17355	35-01-647-05	4,53	4,38	4,01
17356	35-01-647-06	4,52	4,38	4,01
17357	35-01-647-07	4,53	4,38	4,02
17358	35-01-647-08	4,53	4,38	4,02
17359	35-01-647-09	4,52	4,37	4,01

17360	35-01-647-10	4,62	4,39	4,01
17361	35-01-647-11	4,62	4,39	4,01
17362	35-01-647-12	4,65	4,39	4,01
17363	35-01-647-13	4,65	4,39	4,01
17364	35-01-647-14	4,69	4,39	4,01
17365	35-01-647-15	4,69	4,39	4,01
17366	35-01-647-16	4,68	4,39	4,01
17367	35-01-647-17	15,13	0,00	4,03
17368	35-01-647-18	15,04	0,00	4,02
17369	35-01-647-19	15,05	0,00	4,02
17370	35-01-647-20	14,87	0,00	4,01
17371	35-01-647-21	14,75	0,00	4,01
17372	35-01-647-22	14,54	0,00	4,01
17373	35-01-647-23	14,77	0,00	4,01
17374	35-01-647-24	14,49	0,00	4,01
17375	35-01-648-01	11,94	0,00	4,07
17376	35-01-648-02	11,14	0,00	4,07
17377	35-01-648-03	13,14	0,00	4,07
17378	35-01-648-04	13,04	0,00	4,08
17379	35-01-648-05	10,24	6,46	5,61
17380	35-01-648-06	9,86	6,46	4,88
17381	35-01-648-07	10,32	6,46	6,05
17382	35-01-648-08	10,04	6,46	5,54
17383	35-01-648-09	10,29	6,46	5,50
17384	35-01-648-10	10,24	6,46	5,46
17385	35-01-648-11	10,32	6,46	5,51
17386	35-01-648-12	10,27	6,46	5,48
17387	35-01-648-13	10,28	6,46	5,49
17388	35-01-648-14	10,22	6,46	5,46
17389	35-01-649-01	13,51	0,00	4,07
17390	35-01-649-02	13,25	0,00	4,06
17391	35-01-649-03	13,21	0,00	4,07
17392	35-01-649-04	10,78	6,46	6,80
17393	35-01-649-05	10,71	6,46	6,60
17394	35-01-649-06	10,39	6,46	5,53
17395	35-01-649-07	10,37	6,47	5,52
17396	35-01-649-08	10,40	6,46	5,53
17397	35-01-649-09	10,38	6,47	5,53
17398	35-01-649-10	10,38	6,46	5,54
17399	35-01-649-11	10,36	6,46	5,53
17400	35-01-649-12	13,54	0,00	4,06
17401	35-01-649-13	13,26	0,00	4,06
17402	35-01-649-14	13,23	0,00	4,07
17403	35-01-649-15	10,80	6,46	6,81
17404	35-01-649-16	10,75	6,46	6,62
17405	35-01-649-17	10,40	6,46	5,54
17406	35-01-649-18	10,39	6,47	5,53
17407	35-01-649-19	10,40	6,46	5,54

17408	35-01-649-20	10,39	6,47	5,53
17409	35-01-649-21	10,39	6,46	5,54
17410	35-01-650-01	8,57	6,30	5,90
17411	35-01-650-02	8,76	6,34	5,80
17412	35-01-650-03	8,55	6,37	5,88
17413	35-01-650-04	8,27	6,30	5,91
17414	35-01-650-05	8,37	6,34	5,90
17415	35-01-650-06	8,24	6,37	5,89
17416	35-01-651-01	8,91	6,30	5,88
17417	35-01-651-02	8,95	6,34	5,88
17418	35-01-651-03	8,90	6,37	5,88
17419	35-01-651-04	8,78	6,30	5,89
17420	35-01-651-05	8,87	6,34	5,88
17421	35-01-651-06	8,74	6,37	5,84
17422	35-01-651-07	8,96	6,30	5,88
17423	35-01-651-08	9,02	6,34	5,88
17424	35-01-651-09	8,95	6,37	5,88
17425	35-01-651-10	8,84	6,30	5,89
17426	35-01-651-11	8,74	6,34	5,88
17427	35-01-651-12	8,85	6,37	5,88
17428	35-01-652-01	5,49	4,47	4,01
17429	35-01-652-02	13,79	0,00	4,01
17430	35-01-652-03	8,28	4,62	4,01
17431	35-01-652-04	8,69	4,62	4,01
17432	35-01-652-05	5,62	4,47	4,01
17433	35-01-652-06	13,89	0,00	4,01
17434	35-01-652-07	8,55	4,62	4,01
17435	35-01-652-08	8,90	4,62	4,01
17436	35-01-653-01	5,78	4,36	4,01
17437	35-01-653-02	5,93	4,36	4,01
17438	35-01-653-03	6,25	4,36	4,01
17439	35-01-653-04	5,67	4,38	4,01
17440	35-01-653-05	5,84	4,38	4,01
17441	35-01-653-06	6,09	4,38	4,01
17442	35-01-653-07	5,66	4,38	4,01
17443	35-01-653-08	5,73	4,38	4,01
17444	35-01-653-09	5,93	4,38	4,01
17445	35-01-653-10	5,44	4,37	4,01
17446	35-01-653-11	5,21	4,38	4,01
17447	35-01-653-12	6,12	4,43	4,01
17448	35-01-653-13	6,34	4,43	4,01
17449	35-01-653-14	6,62	4,43	4,01
17450	35-01-653-15	5,93	4,42	4,01
17451	35-01-653-16	6,12	4,42	4,01
17452	35-01-653-17	6,46	4,42	4,01
17453	35-01-653-18	5,52	4,43	4,01
17454	35-01-653-19	5,54	4,41	4,01
17455	35-01-654-01	10,83	4,08	3,62

17456	35-01-654-02	9,85	4,08	3,69
17457	35-01-654-03	10,43	4,08	3,65
17458	35-01-654-04	10,43	4,08	3,65
17459	35-01-654-05	10,42	4,08	3,65
17460	35-01-654-06	10,41	4,08	3,65
17461	35-01-654-07	11,17	4,08	3,60
17462	35-01-654-08	10,26	4,08	3,66
17463	35-01-655-01	10,23	4,62	4,01
17464	35-01-655-02	10,37	4,62	4,01
17465	35-01-655-03	9,95	4,62	4,01
17466	35-01-655-04	10,10	4,62	4,01
17467	35-01-655-05	10,08	4,62	4,01
17468	35-01-655-06	10,10	4,62	4,01
17469	35-01-655-07	9,90	4,62	4,01
17470	35-01-655-08	10,35	4,62	4,01
17471	35-01-655-09	10,35	4,62	4,01
17472	35-01-655-10	10,37	4,62	4,01
17473	35-01-655-11	10,12	4,62	4,01
17474	35-01-655-12	14,79	0,00	4,01
17475	35-01-656-01	8,17	3,99	4,01
17476	35-01-656-02	7,20	3,98	4,01
17477	35-01-656-03	14,16	0,00	4,01
17478	35-01-656-04	8,55	3,99	4,01
17479	35-01-656-05	7,48	3,99	4,01
17480	35-01-656-06	14,33	0,00	4,01
17481	35-01-666-01	8,43	4,52	4,05
17482	35-01-666-02	8,24	4,52	4,05
17483	35-01-666-03	8,15	4,53	6,01
17484	35-01-666-04	7,97	4,54	5,78
17485	35-01-666-05	8,37	4,55	6,23
17486	35-01-666-06	8,25	4,55	6,03
17487	35-01-666-07	8,66	4,57	6,44
17488	35-01-666-08	8,51	4,57	6,28
17489	35-01-666-09	8,63	4,52	4,05
17490	35-01-666-10	8,60	4,52	4,05
17491	35-01-666-11	9,03	4,57	5,92
17492	35-01-666-12	8,85	4,57	5,76
17493	35-01-666-13	9,16	4,61	6,13
17494	35-01-666-14	9,03	4,61	5,98
17495	35-01-666-15	9,38	4,64	6,36
17496	35-01-666-16	9,25	4,64	6,24
17497	35-01-667-01	8,88	4,52	4,05
17498	35-01-667-02	8,79	4,52	4,05
17499	35-01-667-03	9,49	4,62	5,91
17500	35-01-667-04	9,37	4,62	5,78
17501	35-01-667-05	9,65	4,67	6,13
17502	35-01-667-06	9,53	4,67	6,02
17503	35-01-667-07	9,83	4,72	6,34

17504	35-01-667-08	9,70	4,72	6,24
17505	35-01-667-09	9,23	4,52	4,05
17506	35-01-667-10	9,17	4,52	4,05
17507	35-01-667-11	9,86	4,67	6,00
17508	35-01-667-12	9,80	4,67	5,90
17509	35-01-667-13	10,01	4,74	6,21
17510	35-01-667-14	9,91	4,74	6,13
17511	35-01-667-15	10,15	4,81	6,42
17512	35-01-667-16	10,05	4,80	6,35
17513	35-01-668-01	6,36	4,62	4,07
17514	35-01-668-02	7,48	4,62	4,05
17515	35-01-668-03	8,44	4,62	4,04
17516	35-01-668-04	6,19	4,64	5,24
17517	35-01-668-05	7,19	4,64	5,54
17518	35-01-668-06	8,04	4,64	5,66
17519	35-01-668-07	6,41	4,64	5,34
17520	35-01-668-08	7,46	4,64	5,59
17521	35-01-668-09	8,44	4,64	5,63
17522	35-01-668-10	6,63	4,65	5,41
17523	35-01-668-11	7,86	4,65	5,64
17524	35-01-668-12	8,75	4,65	5,74
17525	35-01-678-01	8,10	4,53	4,01
17526	35-01-678-02	10,60	6,46	5,97
17527	35-01-678-03	10,58	6,46	5,85
17528	35-01-678-04	10,61	6,46	5,87
17529	35-01-678-05	8,36	4,53	4,01
17530	35-01-678-06	10,59	6,46	5,97
17531	35-01-678-07	10,60	6,46	5,85
17532	35-01-678-08	10,61	6,46	5,88
17533	35-01-678-09	8,57	4,53	4,01
17534	35-01-678-10	10,59	6,46	5,97
17535	35-01-678-11	10,82	6,46	5,61
17536	35-01-678-12	10,61	6,46	5,88
17537	35-01-678-13	6,68	4,50	4,01
17538	35-01-678-14	9,80	4,96	6,12
17539	35-01-678-15	10,67	6,46	6,05
17540	35-01-678-16	10,61	6,46	5,88
17541	35-01-678-17	6,93	4,50	4,01
17542	35-01-678-18	9,92	4,96	6,13
17543	35-01-678-19	10,67	6,46	6,05
17544	35-01-678-20	10,64	6,46	5,88
17545	35-01-678-21	7,11	4,50	4,01
17546	35-01-678-22	9,95	4,96	6,13
17547	35-01-678-23	10,67	6,46	6,06
17548	35-01-678-24	10,65	6,46	5,88
17549	35-01-679-01	9,75	6,21	5,91
17550	35-01-679-02	9,42	6,26	6,05
17551	35-01-679-03	9,16	6,29	6,21

17552	35-01-679-04	8,71	6,34	6,38
17553	35-01-679-05	9,90	6,21	5,82
17554	35-01-679-06	9,53	6,26	5,98
17555	35-01-679-07	9,29	6,29	6,16
17556	35-01-679-08	6,72	6,34	6,34
17557	35-01-679-09	10,02	6,21	5,76
17558	35-01-679-10	9,67	6,26	5,92
17559	35-01-679-11	9,39	6,29	6,11
17560	35-01-679-12	8,90	6,34	6,31
17561	35-01-679-13	9,73	6,23	5,96
17562	35-01-679-14	9,39	6,27	6,07
17563	35-01-679-15	9,13	6,30	6,23
17564	35-01-679-16	8,60	6,36	6,43
17565	35-01-679-17	9,87	6,23	5,88
17566	35-01-679-18	9,55	6,27	6,00
17567	35-01-679-19	9,25	6,30	6,18
17568	35-01-679-20	8,67	6,36	6,40
17569	35-01-679-21	9,99	6,23	5,82
17570	35-01-679-22	9,64	6,27	5,94
17571	35-01-679-23	9,35	6,30	6,13
17572	35-01-679-24	8,76	6,36	6,38
17573	35-01-680-01	11,84	0,00	4,07
17574	35-01-680-02	12,23	0,00	4,07
17575	35-01-680-03	12,04	0,00	4,07
17576	35-01-680-04	12,43	0,00	4,07
17577	35-01-680-05	11,04	6,46	6,29
17578	35-01-680-06	11,47	6,46	6,32
17579	35-01-680-07	11,05	6,46	6,39
17580	35-01-680-08	11,13	6,46	6,60
17581	35-01-681-01	10,61	6,21	5,35
17582	35-01-681-02	10,31	6,26	5,48
17583	35-01-681-03	9,88	6,31	5,76
17584	35-01-681-04	9,75	6,29	5,93
17585	35-01-681-05	9,20	6,33	6,17
17586	35-01-681-06	9,10	6,34	6,24
17587	35-01-681-07	10,73	6,21	5,42
17588	35-01-681-08	10,37	6,24	5,52
17589	35-01-681-09	10,03	6,28	5,78
17590	35-01-681-10	10,10	6,29	5,98
17591	35-01-681-11	8,31	6,35	6,25
17592	35-01-681-12	8,95	6,37	6,35
17593	35-01-682-01	11,55	0,00	4,10
17594	35-01-682-02	10,41	6,46	5,93
17595	35-01-682-03	10,41	6,46	5,79
17596	35-01-682-04	11,16	6,46	6,10
17597	35-01-682-05	10,66	6,18	5,64
17598	35-01-682-06	10,35	6,21	5,64
17599	35-01-682-07	10,29	6,27	5,70



17600	35-01-682-08	9,68	6,31	6,06
17601	35-01-683-01	10,99	0,00	6,25
17602	35-01-683-02	11,07	0,00	6,55
17603	35-01-683-03	9,14	6,20	5,90
17604	35-01-683-04	8,92	6,26	6,02
17605	35-01-683-05	8,70	6,29	6,21
17606	35-01-683-06	8,44	6,34	6,38
17607	35-01-683-07	9,38	6,20	6,09
17608	35-01-683-08	8,64	6,26	6,19
17609	35-01-683-09	8,72	6,29	6,33
17610	35-01-683-10	8,51	6,34	6,46
17611	35-01-683-11	9,48	6,22	5,96
17612	35-01-683-12	8,88	6,26	6,09
17613	35-01-683-13	8,69	6,30	6,23
17614	35-01-683-14	8,36	6,36	6,44
17615	35-01-683-15	8,94	6,22	6,04
17616	35-01-683-16	8,85	6,26	6,22
17617	35-01-683-17	8,71	6,30	6,35
17618	35-01-683-18	8,49	6,36	6,50
17619	35-01-684-01	6,83	4,19	4,01
17620	35-01-684-02	7,24	4,19	4,01
17621	35-01-684-03	7,08	4,19	4,01
17622	35-01-684-04	7,62	4,19	4,01
17623	35-01-684-05	8,14	4,13	4,01
17624	35-01-684-06	8,45	4,19	4,01
17625	35-01-684-07	8,80	4,13	4,01
17626	35-01-684-08	9,13	4,19	4,01
17627	35-01-685-01	6,29	6,28	4,01
17628	35-01-685-02	6,30	6,28	4,01
17629	35-01-686-01	6,65	4,24	4,01
17630	35-01-686-02	5,84	4,22	4,01
17631	35-01-686-03	5,96	4,47	4,01
17632	35-01-687-01	14,29	0,00	3,76
17633	35-01-687-02	14,27	0,00	3,77
17634	35-01-687-03	14,26	0,00	3,78
17635	35-01-687-04	14,38	0,00	3,74
17636	35-01-687-05	14,34	0,00	3,75
17637	35-01-687-06	14,33	0,00	3,76
17638	35-01-687-07	14,42	0,00	3,72
17639	35-01-687-08	14,39	0,00	3,73
17640	35-01-687-09	14,36	0,00	3,74
17641	35-01-687-10	14,56	0,00	3,69
17642	35-01-687-11	14,54	0,00	3,70
17643	35-01-687-12	14,53	0,00	3,71
17644	35-01-688-01	10,00	4,53	3,86
17645	35-01-688-02	14,70	0,00	4,01
17646	35-01-688-03	9,26	5,29	3,92
17647	35-01-689-01	4,68	4,60	4,01

17648	35-01-690-01	7,82	4,53	3,86
17649	35-01-690-02	8,41	4,53	3,82
17650	35-01-690-03	9,55	4,53	3,78
17651	35-01-700-01	5,38	4,50	4,01
17652	35-01-700-02	5,83	4,50	4,01
17653	35-01-700-03	5,70	4,50	4,01
17654	35-01-700-04	5,90	4,50	4,01
17655	35-01-700-05	5,05	4,11	4,01
17656	35-01-700-06	5,27	4,11	4,01
17657	35-01-700-07	5,39	4,11	4,01
17658	35-01-700-08	5,71	4,11	4,01
17659	35-01-700-09	4,89	4,11	4,01
17660	35-01-700-10	5,07	4,11	4,01
17661	35-01-700-11	5,20	4,11	4,01
17662	35-01-700-12	5,56	4,11	4,01
17663	35-01-700-13	7,49	6,89	4,01
17664	35-01-700-14	7,58	6,89	4,01
17665	35-01-700-15	7,64	6,89	4,01
17666	35-01-700-16	7,77	6,89	4,01
17667	35-01-701-01	6,50	4,50	4,01
17668	35-01-701-02	5,74	4,51	4,01
17669	35-01-701-03	5,71	4,51	4,01
17670	35-01-701-04	6,69	4,49	4,01
17671	35-01-701-05	6,58	4,50	4,01
17672	35-01-701-06	6,60	4,50	4,01
17673	35-01-701-07	6,37	4,50	4,01
17674	35-01-701-08	5,72	4,51	4,01
17675	35-01-701-09	5,69	4,51	4,01
17676	35-01-701-10	6,90	4,49	4,01
17677	35-01-701-11	6,97	4,49	4,01
17678	35-01-701-12	6,84	4,50	4,01
17679	35-01-701-13	5,11	3,94	4,01
17680	35-01-701-14	5,10	3,99	4,01
17681	35-01-701-15	5,39	4,13	4,01
17682	35-01-702-01	6,66	5,02	4,00
17683	35-01-702-02	6,36	4,96	4,01
17684	35-01-703-01	6,15	5,58	4,01
17685	35-01-704-01	14,47	0,00	4,01
17686	35-01-704-02	13,95	0,00	4,01
17687	35-01-714-01	6,42	5,30	4,03
17688	35-01-714-02	6,57	5,30	4,03
17689	35-01-714-03	6,69	5,30	4,03
17690	35-01-714-04	6,91	5,30	4,03
17691	35-01-714-05	6,42	5,30	4,03
17692	35-01-714-06	6,57	5,30	4,03
17693	35-01-714-07	6,69	5,30	4,03
17694	35-01-714-08	6,91	5,30	4,03
17695	35-01-715-01	8,12	5,84	4,01

17696	35-01-715-02	8,38	5,84	4,01
17697	35-01-715-03	8,60	5,84	4,01
17698	35-01-715-04	8,90	5,84	4,01
17699	35-01-716-01	6,10	5,83	4,01
17700	35-01-716-02	6,14	5,83	4,01
17701	35-01-716-03	6,18	5,83	4,01
17702	35-01-716-04	6,23	5,83	4,01
17703	35-01-716-05	6,10	5,83	4,01
17704	35-01-716-06	6,14	5,83	4,01
17705	35-01-716-07	6,18	5,83	4,01
17706	35-01-716-08	6,23	5,83	4,01
17707	35-01-717-01	6,25	5,83	4,01
17708	35-01-717-02	6,32	5,83	4,01
17709	35-01-717-03	6,37	5,83	4,01
17710	35-01-717-04	6,46	5,83	4,01
17711	35-01-717-05	6,25	5,83	4,01
17712	35-01-717-06	6,32	5,83	4,01
17713	35-01-717-07	6,37	5,83	4,01
17714	35-01-717-08	6,46	5,83	4,01
17715	35-01-718-01	6,39	5,83	4,01
17716	35-01-718-02	6,48	5,83	4,01
17717	35-01-718-03	6,55	5,83	4,01
17718	35-01-718-04	6,67	5,83	4,01
17719	35-01-719-01	15,24	0,00	4,03
17720	35-01-719-02	15,27	0,00	4,03
17721	35-01-719-03	15,30	0,00	4,03
17722	35-01-719-04	15,34	0,00	4,03
17723	35-01-719-05	15,29	0,00	4,01
17724	35-01-719-06	15,32	0,00	4,01
17725	35-01-719-07	15,34	0,00	4,01
17726	35-01-719-08	15,36	0,00	4,01
17727	35-01-719-09	15,12	0,00	4,03
17728	35-01-719-10	15,15	0,00	4,03
17729	35-01-719-11	15,18	0,00	4,03
17730	35-01-719-12	15,25	0,00	4,03
17731	35-01-719-13	15,07	0,00	4,01
17732	35-01-719-14	15,11	0,00	4,01
17733	35-01-719-15	15,14	0,00	4,01
17734	35-01-719-16	15,22	0,00	4,01
17735	35-01-719-17	15,13	0,00	4,01
17736	35-01-719-18	15,16	0,00	4,01
17737	35-01-719-19	15,19	0,00	4,01
17738	35-01-719-20	15,23	0,00	4,01
17739	35-01-729-01	7,94	7,78	4,52
17740	35-01-739-01	11,03	6,48	6,62
17741	35-01-739-02	11,00	6,48	6,62
17742	35-01-739-03	10,95	6,47	6,62
17743	35-01-739-04	10,89	6,47	6,62

17744	35-01-739-05	10,85	6,47	6,62
17745	35-01-739-06	10,84	6,47	6,62
17746	35-01-739-07	10,68	6,47	6,62
17747	35-01-739-08	10,68	6,47	6,62
17748	35-01-740-01	7,66	6,32	4,26
17749	35-01-740-02	7,66	6,32	4,26
17750	35-01-740-03	7,66	6,32	4,26
17751	35-01-740-04	7,67	6,32	4,26
17752	35-01-740-05	6,76	6,33	4,26
17753	35-01-740-06	6,74	6,32	4,26
17754	35-01-740-07	6,74	6,32	4,26
17755	35-01-740-08	6,75	6,32	4,26
17756	35-01-740-09	6,74	6,32	4,26
17757	35-01-740-10	7,60	6,31	4,26
17758	35-01-740-11	7,58	6,31	4,26
17759	35-01-740-12	7,58	6,31	4,26
17760	35-01-740-13	7,59	6,31	4,26
17761	35-01-740-14	7,59	6,31	4,26
17762	35-01-740-15	7,59	6,31	4,26
17763	35-01-740-16	7,59	6,31	4,26
17764	35-01-740-17	7,59	6,31	4,26
17765	35-01-740-18	8,26	6,31	4,26
17766	35-01-740-19	8,25	6,31	4,26
17767	35-01-740-20	8,26	6,31	4,26
17768	35-01-740-21	8,25	6,31	4,26
17769	35-01-740-22	8,10	6,28	4,26
17770	35-01-740-23	8,10	6,28	4,26
17771	35-01-740-24	8,10	6,28	4,26
17772	35-01-740-25	8,10	6,28	4,26
17773	35-01-741-01	8,59	6,88	4,25
17774	35-01-741-02	8,53	6,82	4,25
17775	35-01-741-03	8,47	6,73	4,25
17776	35-01-741-04	8,37	6,66	4,25
17777	35-01-742-01	6,39	6,26	4,25
17778	35-01-742-02	6,40	6,26	4,25
17779	35-01-742-03	6,42	6,26	4,25
17780	35-01-752-01	13,76	7,22	4,01
17781	35-01-752-02	13,61	7,22	4,01
17782	35-01-752-03	13,44	7,22	4,01
17783	35-01-752-04	13,66	7,22	4,02
17784	35-01-752-05	13,49	7,22	4,02
17785	35-01-752-06	13,33	7,22	4,02
17786	35-01-753-01	8,50	6,46	6,62
17787	35-01-754-01	15,28	0,00	4,02
17788	35-01-755-01	12,17	0,00	4,83
17789	35-01-765-01	8,62	6,46	6,62
17790	35-01-765-02	8,59	6,46	6,62
17791	35-01-765-03	8,49	6,46	6,62

17792	35-01-766-01	5,99	5,99	0,00
17793	35-01-767-01	8,36	7,20	4,01
17794	35-01-768-01	8,39	7,31	4,85
17795	35-01-778-01	8,30	6,46	6,76
17796	35-01-778-02	8,29	6,46	6,76
17797	35-01-779-01	5,66	5,23	0,00
17798	35-01-779-02	5,78	5,23	0,00
17799	35-01-780-01	7,92	7,04	4,85
<b>Часть 36. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
<b>ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
<b>Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
<b>ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
17800	36-01-001-01	6,77	2,21	7,11
17801	36-01-001-02	6,51	2,21	6,95
17802	36-01-001-03	6,70	2,21	6,55
17803	36-01-001-04	7,01	2,21	6,90
17804	36-01-002-01	7,32	2,21	7,08
17805	36-01-003-01	7,89	2,21	7,01
17806	36-01-004-01	8,64	0,00	7,54
17807	36-01-004-02	6,44	2,50	7,31
17808	36-01-004-03	5,89	2,73	7,33
17809	36-01-008-01	7,37	2,21	7,12
17810	36-01-008-02	7,62	2,21	7,05
17811	36-01-008-03	7,78	2,21	7,16
17812	36-01-008-04	7,89	2,21	7,05
17813	36-01-008-05	9,63	2,21	7,00
17814	36-01-008-06	9,87	2,21	7,01
17815	36-01-009-01	7,52	0,00	7,52
17816	36-01-009-02	7,28	0,00	7,28
17817	36-01-009-03	7,36	0,00	7,36
<b>Часть 37. БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ</b>				
<b>КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
<b>Раздел 1. КОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ</b>				
<b>ГИДРОЭНЕРГЕТИКИ ПРИ ОБЪЕМЕ БЕТОНА ПО</b>				
17818	37-01-001-01	5,38	5,25	6,16
17819	37-01-001-02	5,36	5,25	6,07
17820	37-01-001-03	5,37	5,25	5,69
17821	37-01-001-04	5,35	5,25	5,65
17822	37-01-002-01	5,37	5,25	5,55
17823	37-01-002-02	5,36	5,25	5,53
17824	37-01-002-03	5,68	5,28	5,29
17825	37-01-002-04	5,37	5,25	5,31
17826	37-01-002-05	5,35	5,25	5,31
17827	37-01-003-01	5,41	5,24	5,25
17828	37-01-003-02	5,31	5,24	5,82
17829	37-01-003-03	5,37	5,24	5,75
17830	37-01-007-01	5,30	5,23	5,90
17831	37-01-007-02	5,28	5,23	5,55
17832	37-01-007-03	5,30	5,23	5,56
17833	37-01-007-04	5,28	5,23	5,41
17834	37-01-008-01	5,31	5,24	5,39

17835	37-01-008-02	5,29	5,24	5,28
17836	37-01-008-03	5,30	5,24	5,24
17837	37-01-008-04	5,29	5,24	5,19
17838	37-01-009-01	5,32	5,25	5,65
17839	37-01-013-01	5,38	5,22	6,29
17840	37-01-014-01	6,50	5,68	6,43
17841	37-01-014-02	6,93	6,30	6,50
17842	37-01-014-03	6,90	6,27	6,45
17843	37-01-014-04	7,27	5,96	6,50
17844	37-01-014-05	6,88	5,63	6,75
17845	37-01-014-06	7,60	5,47	6,78
17846	37-01-014-07	5,97	5,48	6,36
17847	37-01-014-08	6,50	5,68	6,43
17848	37-01-014-09	6,93	6,30	6,50
17849	37-01-014-10	6,90	6,27	6,45
17850	37-01-014-11	7,18	5,86	6,50
17851	37-01-014-12	6,88	5,63	6,75
17852	37-01-014-13	7,62	5,48	6,78
17853	37-01-014-14	5,97	5,48	6,36
17854	37-01-015-01	6,76	6,30	5,71
17855	37-01-015-02	6,75	6,27	5,68
17856	37-01-015-03	7,21	5,96	5,78
17857	37-01-015-04	6,85	5,63	6,15
17858	37-01-015-05	7,15	5,29	6,25
17859	37-01-015-06	5,81	5,48	5,57
17860	37-01-015-07	6,76	6,30	5,71
17861	37-01-015-08	6,75	6,27	5,68
17862	37-01-015-09	7,21	5,96	5,78
17863	37-01-015-10	6,85	5,63	6,15
17864	37-01-015-11	7,10	5,27	6,24
17865	37-01-015-12	5,81	5,48	5,57
17866	37-01-016-01	7,27	4,90	6,88
17867	37-01-017-01	8,61	5,74	6,64
17868	37-01-018-01	6,72	5,27	6,51
17869	37-01-018-02	6,70	5,27	6,34
17870	37-01-019-01	6,73	5,27	6,29
17871	37-01-019-02	6,70	5,27	6,02
17872	37-01-020-01	6,96	5,98	6,48
17873	37-01-020-02	6,92	5,97	6,51
17874	37-01-020-03	7,16	6,11	6,51
17875	37-01-020-04	6,91	5,98	6,34
17876	37-01-020-05	6,87	5,97	6,37
17877	37-01-020-06	7,11	6,11	6,39
17878	37-01-021-01	6,91	5,98	6,30
17879	37-01-021-02	6,87	5,97	6,34
17880	37-01-021-03	7,11	6,11	6,36
17881	37-01-021-04	6,80	5,98	6,06
17882	37-01-021-05	6,78	5,97	6,10

17883	37-01-021-06	6,99	6,11	6,15
17884	37-01-022-01	7,17	4,36	5,82
17885	37-01-022-02	7,47	4,43	5,70
17886	37-01-022-03	7,46	4,35	5,67
17887	37-01-022-04	6,90	4,36	5,46
17888	37-01-022-05	7,02	4,43	5,38
17889	37-01-022-06	6,98	4,35	5,37
17890	37-01-026-01	5,61	5,47	6,44
17891	37-01-026-02	5,56	5,47	6,46
17892	37-01-026-03	5,53	5,47	6,45
17893	37-01-026-04	5,60	5,47	5,89
17894	37-01-026-05	5,56	5,47	5,92
17895	37-01-026-06	5,53	5,47	6,00
17896	37-01-027-01	5,60	5,47	5,72
17897	37-01-027-02	5,56	5,47	5,76
17898	37-01-027-03	5,53	5,47	5,87
17899	37-01-027-04	5,59	5,47	5,40
17900	37-01-027-05	5,55	5,47	5,43
17901	37-01-027-06	5,53	5,47	5,52
17902	37-01-028-01	5,73	5,55	6,47
17903	37-01-028-02	5,67	5,54	6,56
17904	37-01-028-03	5,84	5,57	6,44
17905	37-01-028-04	5,72	5,56	6,53
17906	37-01-028-05	5,72	5,55	5,90
17907	37-01-028-06	5,66	5,54	6,05
17908	37-01-028-07	5,82	5,57	5,87
17909	37-01-028-08	5,71	5,56	6,02
17910	37-01-029-01	5,72	5,55	5,75
17911	37-01-029-02	5,67	5,54	5,93
17912	37-01-029-03	5,83	5,57	5,70
17913	37-01-029-04	5,71	5,56	5,88
17914	37-01-029-05	5,70	5,55	5,42
17915	37-01-029-06	5,65	5,54	5,55
17916	37-01-029-07	5,78	5,57	5,39
17917	37-01-029-08	5,69	5,56	5,52
17918	37-01-030-01	5,61	5,32	6,56
17919	37-01-030-02	5,77	5,32	6,54
17920	37-01-030-03	5,52	5,34	6,31
17921	37-01-030-04	5,61	5,32	6,32
17922	37-01-030-05	5,78	5,32	6,30
17923	37-01-030-06	5,53	5,34	5,52
17924	37-01-030-07	6,72	5,44	6,63
17925	37-01-033-01	7,64	5,62	5,66
17926	37-01-033-02	6,90	5,58	5,38
17927	37-01-033-03	6,38	5,54	5,30
17928	37-01-033-04	7,19	5,41	5,66
17929	37-01-033-05	6,73	5,39	5,39
17930	37-01-033-06	6,33	5,38	5,31

17931	37-01-033-07	7,65	4,39	5,66
17932	37-01-033-08	6,76	4,39	5,41
17933	37-01-033-09	6,34	4,39	5,32
17934	37-01-033-10	6,81	5,91	5,37
17935	37-01-033-11	6,36	5,88	5,29
17936	37-01-034-01	8,51	5,35	5,83
17937	37-01-034-02	8,05	5,36	5,58
17938	37-01-034-03	7,71	5,36	5,47
17939	37-01-034-04	7,64	5,37	5,46
17940	37-01-034-05	8,03	5,36	5,64
17941	37-01-034-06	7,50	5,36	5,45
17942	37-01-034-07	7,09	5,36	5,36
17943	37-01-034-08	7,04	5,36	5,36
17944	37-01-035-01	8,35	5,09	5,88
17945	37-01-035-02	7,30	5,08	5,41
17946	37-01-035-03	6,98	5,14	5,33
17947	37-01-035-04	6,94	5,13	5,33
17948	37-01-035-05	7,23	5,58	5,56
17949	37-01-035-06	7,50	6,99	5,59
17950	37-01-035-07	8,65	6,26	5,76
17951	37-01-035-08	8,73	6,00	5,74
17952	37-01-035-09	8,60	5,95	5,71
17953	37-01-035-10	7,39	5,18	5,57
17954	37-01-035-11	7,35	5,25	5,58
17955	37-01-036-01	8,12	6,21	5,66
17956	37-01-036-02	7,90	6,20	5,60
17957	37-01-037-01	9,72	6,06	6,39
17958	37-01-037-02	8,56	6,11	5,84
17959	37-01-037-03	8,61	6,13	5,85
17960	37-01-038-01	6,54	5,28	5,95
17961	37-01-038-02	6,62	5,45	6,01
17962	37-01-038-03	6,00	5,03	6,19
17963	37-01-038-04	5,84	5,01	5,90
17964	37-01-038-05	5,76	5,06	5,90
17965	37-01-039-01	7,33	6,08	6,21
17966	37-01-044-01	6,46	5,34	8,65
17967	37-01-044-02	6,62	5,30	8,08
17968	37-01-045-01	6,70	5,70	8,72
17969	37-01-046-01	7,76	5,15	7,06
17970	37-01-046-02	7,36	5,69	7,25
17971	37-01-046-03	7,41	5,65	7,07
17972	37-01-046-04	7,57	6,04	7,07
17973	37-01-046-05	7,96	6,10	7,13
17974	37-01-046-06	7,61	5,54	7,19
17975	37-01-046-07	7,73	6,18	7,02
17976	37-01-046-08	6,49	5,61	7,22
17977	37-01-047-01	8,99	6,50	6,90
17978	37-01-047-02	9,09	6,32	6,85



17979	37-01-047-03	9,10	6,18	7,05
17980	37-01-047-04	9,12	4,20	5,92
17981	37-01-047-05	9,48	4,40	5,91
17982	37-01-047-06	8,92	5,16	8,06
<b>Раздел 2. КОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА</b>				
17983	37-02-001-01	8,33	0,00	6,78
17984	37-02-001-02	7,98	0,00	6,94
17985	37-02-001-03	6,82	0,00	6,27
17986	37-02-001-04	4,79	2,44	6,49
17987	37-02-001-05	3,75	2,32	6,56
17988	37-02-001-06	3,63	2,30	5,86
17989	37-02-001-07	6,52	3,40	6,58
17990	37-02-001-08	5,88	3,18	6,08
17991	37-02-002-01	8,08	5,73	6,94
17992	37-02-002-02	7,94	5,56	6,81
17993	37-02-002-03	7,90	5,33	6,80
17994	37-02-003-01	6,53	5,24	6,70
17995	37-02-004-01	7,00	4,84	6,84
17996	37-02-005-01	6,96	4,39	6,67
17997	37-02-005-02	6,54	4,39	6,28
17998	37-02-005-03	6,07	4,39	5,97
17999	37-02-005-04	6,87	0,00	6,66
18000	37-02-005-05	7,71	0,00	6,14
18001	37-02-006-01	10,85	10,77	5,65
18002	37-02-006-02	6,39	5,48	6,12
18003	37-02-006-03	7,26	4,92	8,27
18004	37-02-007-01	7,27	7,33	7,06
18005	37-02-008-01	7,08	5,32	5,42
18006	37-02-009-01	6,45	6,92	6,00
18007	37-02-010-01	7,69	7,13	6,74
18008	37-02-010-02	7,62	7,12	6,74
18009	37-02-010-03	7,55	7,12	6,74
18010	37-02-010-04	7,50	7,13	6,74
18011	37-02-010-05	7,64	6,62	6,69
18012	37-02-010-06	7,44	6,53	6,69
18013	37-02-010-07	7,19	6,42	6,70
18014	37-02-010-08	7,01	6,34	6,70
<b>Раздел 3. КОНСТРУКЦИИ МОРСКИХ ПРИЧАЛЬНЫХ НАБЕРЕЖНЫХ И ПИРСОВ</b>				
18015	37-03-001-01	7,87	6,94	6,67
18016	37-03-001-02	7,81	6,91	6,66
18017	37-03-001-03	7,71	6,82	6,66
18018	37-03-001-04	7,53	6,84	6,59
18019	37-03-001-05	7,77	6,96	6,67
18020	37-03-001-06	7,74	6,95	6,66
18021	37-03-001-07	7,98	6,87	6,66
18022	37-03-001-08	7,89	6,96	6,59
18023	37-03-001-09	6,75	5,51	6,59

18024	37-03-002-01	6,02	0,00	5,89
18025	37-03-002-02	6,27	0,00	6,16
18026	37-03-002-03	6,28	0,00	6,16
18027	37-03-002-04	7,57	0,00	6,61
18028	37-03-002-05	7,20	0,00	6,55
18029	37-03-002-06	7,15	0,00	6,55
18030	37-03-002-07	6,21	0,00	6,14
18031	37-03-002-08	6,12	0,00	6,07
18032	37-03-002-09	6,13	0,00	6,07
18033	37-03-003-01	6,10	0,00	5,92
18034	37-03-003-02	6,26	0,00	6,17
18035	37-03-003-03	6,16	0,00	6,06
18036	37-03-003-04	6,15	0,00	6,06
18037	37-03-003-05	6,32	0,00	6,24
18038	37-03-003-06	6,18	0,00	6,13
18039	37-03-003-07	6,10	0,00	6,06
18040	37-03-003-08	6,10	0,00	6,06
18041	37-03-003-09	6,32	0,00	6,32
18042	37-03-003-10	5,96	0,00	5,96
18043	37-03-003-11	5,96	0,00	5,96
18044	37-03-003-12	5,96	0,00	5,96
18045	37-03-003-13	6,54	0,00	6,54
18046	37-03-003-14	6,16	0,00	6,16
18047	37-03-003-15	6,16	0,00	6,16
18048	37-03-003-16	6,16	0,00	6,16
18049	37-03-004-01	6,54	0,00	6,46
18050	37-03-004-02	6,41	0,00	6,37
18051	37-03-004-03	6,51	0,00	6,43
18052	37-03-004-04	6,39	0,00	6,35
18053	37-03-005-01	5,96	0,00	5,96
18054	37-03-005-02	5,96	0,00	5,96
18055	37-03-005-03	6,16	0,00	6,16
18056	37-03-005-04	6,16	0,00	6,16
18057	37-03-005-05	5,96	0,00	5,96
18058	37-03-005-06	5,96	0,00	5,96
18059	37-03-005-07	6,16	0,00	6,16
18060	37-03-005-08	6,16	0,00	6,16
18061	37-03-006-01	6,63	0,00	6,56
18062	37-03-006-02	6,49	0,00	6,45
18063	37-03-015-01	6,78	6,18	5,61
18064	37-03-015-02	6,65	0,00	6,48
18065	37-03-015-03	6,16	0,00	6,05
18066	37-03-015-04	6,49	0,00	6,40
18067	37-03-015-05	6,10	0,00	6,04
18068	37-03-016-01	5,85	0,00	5,85
18069	37-03-016-02	5,62	0,00	5,62
18070	37-03-016-03	6,14	0,00	6,14
18071	37-03-016-04	5,89	0,00	5,89

18072	37-03-016-05	5,85	0,00	5,85
18073	37-03-016-06	5,62	0,00	5,62
18074	37-03-016-07	6,14	0,00	6,14
18075	37-03-016-08	5,89	0,00	5,89
18076	37-03-017-01	6,61	6,99	6,28
18077	37-03-017-02	6,61	6,45	6,30
18078	37-03-017-03	6,65	6,99	6,42
18079	37-03-017-04	6,66	6,45	6,45
18080	37-03-018-01	6,19	5,54	5,91
18081	37-03-018-02	6,28	5,54	6,15
18082	37-03-019-01	6,33	5,19	6,24
18083	37-03-019-02	6,25	5,19	6,16
18084	37-03-030-01	8,33	12,44	6,13
18085	37-03-030-02	6,29	12,44	5,92
18086	37-03-030-03	6,65	0,00	5,92
18087	37-03-030-04	6,38	0,00	6,17
18088	37-03-030-05	6,40	12,44	6,24
18089	37-03-030-06	6,27	0,00	6,18
18090	37-03-031-01	7,85	0,00	6,06
18091	37-03-031-02	5,94	5,63	6,26
18092	37-03-031-03	5,89	5,53	6,00
18093	37-03-032-01	6,32	6,31	5,90
18094	37-03-032-02	6,35	6,31	6,15
18095	37-03-033-01	7,55	6,14	8,01
18096	37-03-033-02	6,63	6,14	6,53
18097	37-03-033-03	6,72	6,14	6,67
18098	37-03-041-01	6,20	0,00	5,90
18099	37-03-041-02	6,17	0,00	5,90
18100	37-03-041-03	6,35	0,00	6,16
18101	37-03-041-04	6,34	0,00	6,16
18102	37-03-041-05	6,33	0,00	6,16
18103	37-03-041-06	6,34	0,00	6,16
18104	37-03-041-07	6,27	0,00	6,16
18105	37-03-041-08	6,65	0,00	6,56
18106	37-03-041-09	7,88	0,00	6,44
18107	37-03-041-10	5,92	5,35	5,89
18108	37-03-042-01	6,31	0,00	6,15
18109	37-03-042-02	6,29	0,00	6,15
18110	37-03-042-03	6,22	0,00	6,13
18111	37-03-042-04	6,22	0,00	6,13
18112	37-03-042-05	6,21	0,00	6,14
18113	37-03-042-06	6,22	0,00	6,14
18114	37-03-042-07	6,19	0,00	6,14
18115	37-03-042-08	6,49	0,00	6,45
18116	37-03-042-09	6,11	5,39	6,14
18117	37-03-043-01	6,40	5,81	5,92
18118	37-03-043-02	6,40	5,81	6,15
18119	37-03-044-01	6,32	0,00	6,32

18120	37-03-044-02	6,32	0,00	6,32
18121	37-03-044-03	6,32	0,00	6,32
18122	37-03-044-04	6,32	0,00	6,32
18123	37-03-044-05	6,32	0,00	6,32
18124	37-03-044-06	6,32	0,00	6,32
18125	37-03-044-07	6,32	0,00	6,32
18126	37-03-044-08	5,96	0,00	5,96
18127	37-03-044-09	6,32	0,00	6,32
18128	37-03-044-10	6,32	0,00	6,32
18129	37-03-044-11	6,32	0,00	6,32
18130	37-03-044-12	6,32	0,00	6,32
18131	37-03-044-13	6,32	0,00	6,32
18132	37-03-044-14	6,32	0,00	6,32
18133	37-03-044-15	6,32	0,00	6,32
18134	37-03-044-16	5,96	0,00	5,96
18135	37-03-045-01	6,55	0,00	6,55
18136	37-03-045-02	6,55	0,00	6,55
18137	37-03-045-03	6,55	0,00	6,55
18138	37-03-045-04	6,55	0,00	6,55
18139	37-03-045-05	6,55	0,00	6,55
18140	37-03-045-06	6,55	0,00	6,55
18141	37-03-045-07	6,55	0,00	6,55
18142	37-03-045-08	6,16	0,00	6,16
18143	37-03-045-09	6,55	0,00	6,55
18144	37-03-045-10	6,55	0,00	6,55
18145	37-03-045-11	6,55	0,00	6,55
18146	37-03-045-12	6,55	0,00	6,55
18147	37-03-045-13	6,55	0,00	6,55
18148	37-03-045-14	6,55	0,00	6,55
18149	37-03-045-15	6,55	0,00	6,55
18150	37-03-045-16	6,16	0,00	6,16
18151	37-03-055-01	7,14	5,38	6,13
18152	37-03-055-02	6,40	5,36	5,38
18153	37-03-056-01	6,12	5,47	5,99
18154	37-03-057-01	8,62	8,47	6,12
18155	37-03-057-02	8,51	8,37	6,11
18156	37-03-057-03	7,77	7,36	6,77
18157	37-03-057-04	7,69	7,46	6,49
18158	37-03-057-05	7,79	7,53	6,43
18159	37-03-058-01	6,67	6,09	6,96
18160	37-03-066-01	7,53	5,95	6,70
18161	37-03-066-02	7,40	6,15	6,71
18162	37-03-066-03	7,11	6,22	6,72
18163	37-03-066-04	7,16	6,40	6,68
18164	37-03-066-05	7,11	6,48	6,67
18165	37-03-066-06	7,13	6,53	6,66
18166	37-03-066-07	7,06	6,07	6,70
18167	37-03-066-08	7,00	6,21	6,69

18168	37-03-066-09	6,99	6,38	6,67
18169	37-03-066-10	7,04	6,55	6,67
18170	37-03-066-11	7,06	6,68	6,65
18171	37-03-066-12	7,08	6,70	6,64
18172	37-03-066-13	7,03	6,36	6,68
18173	37-03-066-14	7,07	6,48	6,67
18174	37-03-066-15	7,08	6,55	6,66
18175	37-03-066-16	7,12	6,56	6,66
18176	37-03-066-17	7,09	6,57	6,65
18177	37-03-067-01	6,37	5,95	5,89
18178	37-03-067-02	6,39	6,15	5,89
18179	37-03-067-03	6,42	6,22	5,90
18180	37-03-067-04	6,50	6,40	5,89
18181	37-03-067-05	6,57	6,48	5,89
18182	37-03-067-06	6,64	6,53	5,89
18183	37-03-067-07	6,37	6,07	5,89
18184	37-03-067-08	6,41	6,21	5,89
18185	37-03-067-09	6,52	6,38	5,89
18186	37-03-067-10	6,61	6,55	5,89
18187	37-03-067-11	6,73	6,68	5,89
18188	37-03-067-12	6,77	6,70	5,89
18189	37-03-067-13	6,52	6,36	5,89
18190	37-03-067-14	6,61	6,48	5,89
18191	37-03-067-15	6,69	6,55	5,89
18192	37-03-067-16	6,72	6,56	5,89
18193	37-03-067-17	6,76	6,57	5,89
18194	37-03-068-01	6,39	5,95	6,15
18195	37-03-068-02	6,41	6,15	6,15
18196	37-03-068-03	6,43	6,22	6,15
18197	37-03-068-04	6,48	6,40	6,15
18198	37-03-068-05	6,53	6,48	6,14
18199	37-03-068-06	6,58	6,53	6,14
18200	37-03-068-07	6,39	6,07	6,15
18201	37-03-068-08	6,41	6,21	6,15
18202	37-03-068-09	6,49	6,38	6,14
18203	37-03-068-10	6,57	6,55	6,14
18204	37-03-068-11	6,66	6,68	6,14
18205	37-03-068-12	6,70	6,70	6,14
18206	37-03-068-13	6,50	6,36	6,15
18207	37-03-068-14	6,56	6,48	6,14
18208	37-03-068-15	6,62	6,55	6,14
18209	37-03-068-16	6,65	6,56	6,14
18210	37-03-068-17	6,68	6,57	6,14
<b>Раздел 4. СООРУЖЕНИЯ НА ОРОСИТЕЛЬНЫХ И ОСУШИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМАХ</b>				
18211	37-04-001-01	5,53	5,24	6,52
18212	37-04-001-02	5,83	5,27	6,64
18213	37-04-001-03	5,80	5,24	6,86

18214	37-04-001-04	5,47	4,97	7,08
18215	37-04-001-05	5,79	5,25	6,69
18216	37-04-001-06	5,59	4,96	6,98
18217	37-04-001-07	6,46	5,14	6,88
18218	37-04-001-08	5,50	4,98	7,18
18219	37-04-002-01	8,09	5,77	6,16
18220	37-04-002-02	7,95	5,77	6,16
18221	37-04-002-03	9,21	5,77	6,15
18222	37-04-002-04	8,77	6,29	6,15
18223	37-04-002-05	9,26	8,07	6,15
18224	37-04-002-06	7,41	5,39	6,11
18225	37-04-002-07	7,84	5,74	6,11
18226	37-04-002-08	7,53	5,09	6,13
18227	37-04-002-09	8,04	5,28	6,13
18228	37-04-002-10	8,52	5,30	6,14
18229	37-04-002-11	8,74	5,15	6,05
18230	37-04-002-12	8,42	5,77	6,23
18231	37-04-002-13	7,93	5,92	6,13
18232	37-04-003-01	5,60	5,33	5,95
18233	37-04-003-02	5,88	5,32	5,97
18234	37-04-003-03	5,65	5,34	6,47
18235	37-04-004-01	5,86	5,24	6,41
18236	37-04-004-02	5,92	5,26	6,94
18237	37-04-004-03	6,61	5,16	7,03
18238	37-04-004-04	6,42	5,17	6,91
<b>Раздел 5. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
18239	37-05-001-01	12,21	0,00	3,26
18240	37-05-002-01	5,24	4,23	5,38
18241	37-05-002-02	5,24	4,23	5,43
18242	37-05-002-03	5,23	4,23	5,17
<b>Часть 38. КАМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
<b>Раздел 1. КАМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ РЕЧНЫХ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
18243	38-01-001-01	6,25	2,21	7,37
18244	38-01-002-01	7,12	0,00	7,12
18245	38-01-002-02	7,81	0,00	7,54
18246	38-01-003-01	7,70	7,70	7,04
18247	38-01-004-01	5,17	5,07	7,36
18248	38-01-004-02	5,20	5,06	7,55
18249	38-01-004-03	5,42	5,06	7,19
18250	38-01-004-04	6,37	5,06	8,24
18251	38-01-004-05	6,02	5,06	7,19
18252	38-01-005-01	5,69	5,07	7,19
18253	38-01-005-02	5,66	5,07	7,19
18254	38-01-006-01	7,65	8,12	5,29
18255	38-01-007-01	4,80	4,54	5,30
18256	38-01-007-02	4,79	4,54	5,27
18257	38-01-007-03	4,74	4,54	5,35

18258	38-01-007-04	4,76	4,54	7,30
18259	38-01-007-05	4,74	4,54	7,32
18260	38-01-007-06	4,70	4,54	7,36
18261	38-01-008-01	6,75	5,77	5,18
18262	38-01-008-02	6,80	5,77	5,24
18263	38-01-008-03	6,89	5,77	5,34
18264	38-01-008-04	9,63	5,77	7,32
18265	38-01-009-01	5,96	5,29	5,70
18266	38-01-009-02	6,02	5,30	5,79
18267	38-01-009-03	6,03	5,31	5,82
18268	38-01-010-01	7,87	8,01	5,43
18269	38-01-010-02	7,94	8,08	5,44
<b>Раздел 2. КАМЕННЫЕ МОРСКИЕ ОТСЫПИ</b>				
18270	38-02-001-01	6,06	0,00	5,97
18271	38-02-001-02	6,21	0,00	6,13
18272	38-02-001-03	7,54	0,00	6,82
18273	38-02-001-04	8,03	0,00	7,62
18274	38-02-001-05	5,98	0,00	5,89
18275	38-02-001-06	5,99	0,00	5,89
18276	38-02-001-07	5,98	0,00	5,89
18277	38-02-001-08	7,05	0,00	5,97
18278	38-02-001-09	7,07	0,00	5,97
18279	38-02-001-10	7,06	0,00	5,97
18280	38-02-002-01	6,25	0,00	6,20
18281	38-02-002-02	6,38	0,00	6,33
18282	38-02-002-03	6,19	0,00	6,14
18283	38-02-002-04	6,19	0,00	6,14
18284	38-02-002-05	6,19	0,00	6,14
18285	38-02-003-01	5,98	0,00	5,93
18286	38-02-003-02	6,14	0,00	6,09
18287	38-02-003-03	5,99	0,00	5,95
18288	38-02-003-04	6,18	0,00	6,15
18289	38-02-003-05	6,84	0,00	6,41
18290	38-02-003-06	7,64	0,00	7,41
18291	38-02-003-07	5,95	0,00	5,89
18292	38-02-003-08	5,95	0,00	5,89
18293	38-02-003-09	5,94	0,00	5,89
18294	38-02-003-10	5,94	0,00	5,89
18295	38-02-003-11	5,94	0,00	5,89
18296	38-02-003-12	5,93	0,00	5,89
18297	38-02-003-13	6,52	0,00	6,00
18298	38-02-003-14	6,52	0,00	6,00
18299	38-02-003-15	6,52	0,00	5,99
18300	38-02-004-01	6,20	0,00	6,18
18301	38-02-004-02	6,33	0,00	6,30
18302	38-02-004-03	6,21	0,00	6,19
18303	38-02-004-04	6,37	0,00	6,35
18304	38-02-004-05	6,17	0,00	6,15

18305	38-02-004-06	6,17	0,00	6,15
18306	38-02-004-07	6,17	0,00	6,15
18307	38-02-004-08	6,17	0,00	6,15
18308	38-02-004-09	6,17	0,00	6,15
18309	38-02-004-10	6,19	0,00	6,15
18310	38-02-005-01	11,76	0,00	7,85
18311	38-02-005-02	11,99	0,00	7,85
18312	38-02-005-03	11,27	0,00	7,85
18313	38-02-005-04	13,26	0,00	7,85
18314	38-02-005-05	10,45	0,00	7,85
18315	38-02-005-06	10,65	0,00	7,85
18316	38-02-005-07	9,98	0,00	7,85
18317	38-02-005-08	11,61	0,00	7,85
18318	38-02-010-01	6,01	0,00	5,91
18319	38-02-010-02	6,06	0,00	5,96
18320	38-02-010-03	6,24	0,00	6,00
18321	38-02-010-04	6,33	0,00	6,11
18322	38-02-010-05	5,99	0,00	5,89
18323	38-02-010-06	5,99	0,00	5,89
18324	38-02-010-07	5,99	0,00	5,89
18325	38-02-010-08	6,20	0,00	5,96
18326	38-02-010-09	6,20	0,00	5,96
18327	38-02-010-10	6,20	0,00	5,96
18328	38-02-011-01	6,16	0,00	6,10
18329	38-02-011-02	6,21	0,00	6,14
18330	38-02-011-03	6,40	0,00	6,28
18331	38-02-011-04	6,47	0,00	6,36
18332	38-02-011-05	6,28	0,00	6,12
18333	38-02-011-06	6,14	0,00	6,08
18334	38-02-011-07	6,14	0,00	6,08
18335	38-02-011-08	6,22	0,00	6,15
18336	38-02-011-09	6,18	0,00	6,12
18337	38-02-011-10	6,18	0,00	6,12
18338	38-02-012-01	5,95	0,00	5,91
18339	38-02-012-02	6,02	0,00	5,98
18340	38-02-012-03	6,03	0,00	5,99
18341	38-02-012-04	6,06	0,00	5,98
18342	38-02-012-05	6,20	0,00	6,13
18343	38-02-012-06	6,22	0,00	6,15
18344	38-02-012-07	5,93	0,00	5,89
18345	38-02-012-08	5,93	0,00	5,89
18346	38-02-012-09	5,92	0,00	5,89
18347	38-02-012-10	5,92	0,00	5,89
18348	38-02-012-11	5,94	0,00	5,90
18349	38-02-012-12	5,94	0,00	5,90
18350	38-02-012-13	5,94	0,00	5,90
18351	38-02-012-14	5,94	0,00	5,90
18352	38-02-013-01	6,13	0,00	6,11



18353	38-02-013-02	6,20	0,00	6,18
18354	38-02-013-03	6,21	0,00	6,19
18355	38-02-013-04	6,31	0,00	6,27
18356	38-02-013-05	6,41	0,00	6,37
18357	38-02-013-06	6,42	0,00	6,39
18358	38-02-013-07	6,12	0,00	6,09
18359	38-02-013-08	6,12	0,00	6,09
18360	38-02-013-09	6,11	0,00	6,09
18361	38-02-013-10	6,11	0,00	6,09
18362	38-02-013-11	6,28	0,00	6,24
18363	38-02-013-12	6,28	0,00	6,24
18364	38-02-013-13	6,28	0,00	6,25
18365	38-02-013-14	6,28	0,00	6,25
18366	38-02-017-01	6,90	0,00	6,71
18367	38-02-017-02	7,22	0,00	7,11
18368	38-02-017-03	7,20	0,00	7,08
18369	38-02-017-04	6,78	0,00	6,58
18370	38-02-017-05	6,78	0,00	6,58
18371	38-02-017-06	6,73	0,00	6,58
18372	38-02-017-07	6,74	0,00	6,58
18373	38-02-017-08	6,69	0,00	6,63
18374	38-02-017-09	6,98	0,00	6,93
18375	38-02-017-10	6,94	0,00	6,89
18376	38-02-017-11	6,62	0,00	6,55
18377	38-02-017-12	6,62	0,00	6,55
18378	38-02-017-13	6,62	0,00	6,56
18379	38-02-017-14	6,62	0,00	6,56
18380	38-02-020-01	5,88	0,00	5,88
18381	38-02-020-02	6,32	0,00	6,32
18382	38-02-020-03	6,60	0,00	6,60
18383	38-02-020-04	6,05	0,00	6,05
18384	38-02-020-05	6,55	0,00	6,55
18385	38-02-020-06	6,64	0,00	6,64
<b>Часть 39. МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
<b>ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
<b>Раздел 1. МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ</b>				
<b>ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
18386	39-01-001-01	7,47	6,59	5,89
18387	39-01-001-02	7,43	6,32	5,90
18388	39-01-001-03	7,45	6,29	6,14
18389	39-01-001-04	6,89	5,95	6,17
18390	39-01-001-05	7,41	5,89	5,77
18391	39-01-001-06	7,30	6,25	5,74
18392	39-01-002-01	8,84	6,68	5,79
18393	39-01-002-02	8,76	6,66	5,69
18394	39-01-002-03	8,56	6,73	5,61
18395	39-01-002-04	7,31	6,75	5,51
18396	39-01-002-05	7,08	6,23	5,94
18397	39-01-002-06	7,86	6,44	5,80

18398	39-01-002-07	7,49	6,59	5,77
18399	39-01-002-08	7,16	6,48	5,48
18400	39-01-002-09	7,71	6,77	5,66
18401	39-01-002-10	7,23	5,81	5,42
18402	39-01-002-11	7,40	5,88	6,00
18403	39-01-004-01	7,76	5,89	6,15
18404	39-01-004-02	7,73	5,84	6,32
18405	39-01-004-03	6,68	5,03	6,34
18406	39-01-004-04	7,27	5,73	6,30
18407	39-01-004-05	7,57	5,96	6,33
18408	39-01-004-06	7,55	5,88	6,35
18409	39-01-004-07	7,26	5,49	6,32
18410	39-01-004-08	7,29	6,07	6,20
18411	39-01-004-09	7,69	6,32	6,44
18412	39-01-004-10	7,68	5,97	6,48
18413	39-01-004-11	7,75	6,08	6,11
18414	39-01-004-12	7,51	6,10	6,06
18415	39-01-005-01	12,06	5,88	4,65
18416	39-01-005-02	12,36	5,88	4,65
18417	39-01-005-03	12,28	5,88	5,74
18418	39-01-005-04	11,67	5,88	6,05
18419	39-01-005-05	12,10	5,88	6,01
18420	39-01-005-06	12,15	5,88	5,84
18421	39-01-006-01	10,11	3,87	6,48
18422	39-01-006-02	7,94	3,87	4,83
18423	39-01-006-03	9,20	3,87	6,69
18424	39-01-006-04	7,70	3,87	5,65
18425	39-01-006-05	9,28	3,87	6,70
18426	39-01-006-06	7,77	3,87	5,58
18427	39-01-007-01	7,84	6,27	6,05
18428	39-01-007-02	7,50	6,03	5,97
18429	39-01-007-03	7,94	4,53	6,30
18430	39-01-009-01	7,32	5,64	5,95
18431	39-01-009-02	8,29	5,20	5,32
18432	39-01-009-03	7,24	4,67	5,38
18433	39-01-009-04	7,33	6,56	5,43
18434	39-01-009-05	8,62	4,79	6,59
18435	39-01-009-06	7,82	5,29	5,35
18436	39-01-009-07	7,67	4,39	5,33
18437	39-01-009-08	6,61	6,59	5,31
18438	39-01-009-09	7,10	5,27	7,33
18439	39-01-009-10	7,92	5,12	6,49
18440	39-01-009-11	7,82	5,61	6,50
18441	39-01-009-12	7,86	5,55	6,85
18442	39-01-010-01	8,46	9,76	6,74
18443	39-01-015-01	6,81	7,18	5,93
18444	39-01-015-02	6,31	5,25	5,94
18445	39-01-015-03	8,27	5,25	6,34

18446	39-01-015-04	6,76	6,53	5,91
18447	39-01-015-05	9,32	6,87	6,20
18448	39-01-015-06	6,50	6,44	6,55
18449	39-01-015-07	6,50	6,21	6,77
18450	39-01-015-08	6,17	5,62	5,92
18451	39-01-015-09	8,06	5,63	6,73
18452	39-01-015-10	6,72	7,18	6,16
18453	39-01-015-11	6,36	4,39	6,17
18454	39-01-015-12	6,62	6,53	6,15
18455	39-01-015-13	6,28	5,62	6,16
18456	39-01-016-01	6,21	0,00	6,10
18457	39-01-016-02	6,55	0,00	6,54
18458	39-01-016-03	6,31	0,00	6,31
18459	39-01-016-04	6,54	0,00	6,54
18460	39-01-017-01	7,04	6,90	6,22
18461	39-01-021-01	6,92	4,49	5,61
18462	39-01-021-02	6,75	4,49	6,23
18463	39-01-021-03	9,20	5,90	5,76
18464	39-01-021-04	7,61	8,68	6,36
<b>Часть 40. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
<b>Раздел 1. РЯЖИ</b>				
18465	40-01-001-01	6,67	4,92	6,75
18466	40-01-001-02	6,73	4,85	6,57
18467	40-01-001-03	6,81	4,87	6,54
18468	40-01-002-01	7,22	4,69	6,44
18469	40-01-002-02	7,22	4,69	6,42
18470	40-01-003-01	10,43	12,58	6,20
18471	40-01-003-02	11,26	12,58	6,43
<b>Раздел 2. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА ПРИ РУБКЕ РЯЖЕЙ</b>				
18472	40-01-006-01	5,62	4,65	7,21
18473	40-01-006-02	9,20	0,00	7,26
18474	40-01-007-01	5,93	4,49	6,97
18475	40-01-007-02	9,93	0,00	7,04
<b>Раздел 3. ПЕРЕМЫЧКИ РЯЖЕВЫЕ</b>				
18476	40-01-010-01	3,91	3,38	7,01
18477	40-01-010-02	4,05	3,37	7,18
18478	40-01-010-03	3,94	3,36	8,17
<b>Раздел 4. ПОЛЫ И ОБШИВКА СТЕН ПЛОТИН И ШЛЮЗОВ</b>				
18479	40-01-012-01	5,76	4,83	6,55
18480	40-01-012-02	3,77	3,71	6,38
18481	40-01-012-03	5,63	4,66	6,55
18482	40-01-012-04	5,25	4,57	6,40
18483	40-01-012-05	5,86	4,67	6,61
18484	40-01-012-06	5,49	4,60	6,53
18485	40-01-012-07	6,08	4,61	6,25
18486	40-01-012-08	5,40	4,64	5,78
<b>Раздел 5. ОТБОЙНЫЕ УСТРОЙСТВА РЕЧНЫХ ПРИЧАЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ</b>				

18487	40-01-015-01	5,28	3,71	5,97
18488	40-01-016-01	5,89	5,42	6,29
18489	40-01-016-02	5,92	5,44	6,31
18490	40-01-017-01	5,24	5,06	6,54
18491	40-01-017-02	5,36	5,12	6,52
18492	40-01-018-01	6,27	6,47	5,72
18493	40-01-018-02	6,29	6,47	5,74
18494	40-01-018-03	6,15	6,34	5,71
18495	40-01-018-04	6,26	6,45	5,73
18496	40-01-018-05	6,34	6,35	5,85
18497	40-01-018-06	6,33	6,35	5,84
<b>Раздел 6. ОТБОЙНЫЕ УСТРОЙСТВА МОРСКИХ ПРИЧАЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
18498	40-01-022-01	4,09	3,31	6,50
18499	40-01-023-01	6,14	6,12	6,81
18500	40-01-023-02	6,22	6,16	6,76
18501	40-01-023-03	6,83	6,75	6,75
18502	40-01-023-04	6,32	6,18	6,72
18503	40-01-023-05	6,16	6,14	6,84
18504	40-01-023-06	6,41	6,14	6,69
18505	40-01-023-07	6,27	6,03	6,69
18506	40-01-023-08	6,06	5,90	6,72
18507	40-01-023-09	6,15	5,98	6,72
18508	40-01-023-10	6,26	6,08	6,72
18509	40-01-024-01	6,13	6,12	5,95
18510	40-01-024-02	6,18	6,16	5,96
18511	40-01-024-03	6,82	6,75	6,43
18512	40-01-024-04	6,28	6,18	6,12
18513	40-01-024-05	6,15	6,14	5,99
18514	40-01-024-06	6,37	6,14	6,39
18515	40-01-024-07	6,22	6,02	6,25
18516	40-01-024-08	6,05	5,90	6,28
18517	40-01-024-09	6,13	5,98	6,29
18518	40-01-024-10	6,23	6,08	6,33
18519	40-01-025-01	6,10	6,12	5,75
18520	40-01-025-02	6,11	6,16	5,75
18521	40-01-025-03	6,78	6,75	6,12
18522	40-01-025-04	6,20	6,18	5,84
18523	40-01-025-05	6,12	6,14	5,76
18524	40-01-025-06	6,30	6,14	6,10
18525	40-01-025-07	6,13	6,02	5,95
18526	40-01-025-08	6,01	5,90	5,97
18527	40-01-025-09	6,08	5,98	5,98
18528	40-01-025-10	6,17	6,08	6,02
<b>Раздел 7. ДЕРЕВЯННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ</b>				
18529	40-01-029-01	6,51	5,62	6,12
18530	40-01-030-01	6,24	5,16	6,14
18531	40-01-030-02	4,86	3,39	6,15

18532	40-01-030-03	4,03	3,54	7,08
<b>Часть 41. ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ В</b>				
<b>ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЯХ</b>				
<b>Раздел 1. ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ В РЕЧНЫХ</b>				
<b>ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЯХ</b>				
18533	41-01-001-01	8,81	7,97	6,53
18534	41-01-001-02	8,39	7,89	6,53
18535	41-01-001-03	7,14	4,87	4,37
18536	41-01-001-04	6,52	4,77	4,37
18537	41-01-001-05	6,16	4,72	4,37
18538	41-01-004-01	6,82	5,52	4,69
18539	41-01-004-02	6,63	5,46	4,76
18540	41-01-004-03	7,90	7,08	4,45
18541	41-01-004-04	7,77	7,18	4,42
18542	41-01-004-05	7,71	7,22	4,42
18543	41-01-004-06	6,00	5,48	4,45
18544	41-01-004-07	8,09	5,52	4,69
18545	41-01-004-08	7,77	5,46	4,76
18546	41-01-004-09	8,23	7,08	4,45
18547	41-01-004-10	8,06	7,18	4,42
18548	41-01-004-11	8,00	7,22	4,42
18549	41-01-004-12	15,03	12,40	6,10
18550	41-01-005-01	7,44	6,58	6,95
18551	41-01-005-02	7,24	6,55	6,97
18552	41-01-005-03	7,13	6,46	6,98
18553	41-01-005-04	7,88	6,58	6,93
18554	41-01-005-05	7,64	6,55	6,94
18555	41-01-005-06	7,53	6,46	6,95
18556	41-01-008-01	12,82	12,44	6,09
18557	41-01-008-02	12,67	12,44	6,09
18558	41-01-008-03	13,25	12,43	6,09
18559	41-01-008-04	8,13	4,55	0,00
18560	41-01-008-05	13,28	12,44	6,10
18561	41-01-008-06	12,86	12,44	6,09
18562	41-01-008-07	13,87	12,43	6,10
18563	41-01-008-08	8,69	4,55	0,00
18564	41-01-009-01	7,71	7,10	6,61
18565	41-01-009-02	7,96	7,10	6,73
18566	41-01-012-01	6,92	6,09	5,24
18567	41-01-012-02	8,00	5,41	8,79
18568	41-01-012-03	6,24	5,27	7,79
18569	41-01-012-04	5,88	4,92	7,27
18570	41-01-012-05	5,59	4,84	7,24
18571	41-01-012-06	6,29	5,14	9,85
18572	41-01-012-07	6,56	5,22	9,82
18573	41-01-013-01	9,31	6,75	8,82
18574	41-01-013-02	6,40	6,29	10,22
18575	41-01-013-03	6,70	5,09	10,14
18576	41-01-013-04	6,06	4,87	9,51

18577	41-01-013-05	6,66	6,28	7,33
18578	41-01-016-01	11,36	12,44	5,86
18579	41-01-016-02	6,24	6,11	7,23
18580	41-01-016-03	7,96	7,87	6,52
18581	41-01-016-04	11,55	12,07	6,44
18582	41-01-016-05	11,84	11,90	6,84
18583	41-01-016-06	9,81	10,64	6,03
18584	41-01-016-07	8,70	8,82	6,03
18585	41-01-016-08	9,00	9,30	5,92
18586	41-01-016-09	11,34	12,37	6,47
18587	41-01-016-10	9,31	10,33	5,97
18588	41-01-016-11	6,55	6,34	10,50
18589	41-01-016-12	6,56	6,35	10,55
18590	41-01-016-13	6,55	6,36	10,52
18591	41-01-017-01	5,94	5,67	7,26
18592	41-01-017-02	9,20	8,89	5,94
18593	41-01-017-03	8,99	8,46	5,98
<b>Раздел 2. ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ В МОРСКИХ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЯХ</b>				
18594	41-02-001-01	6,97	6,33	6,76
18595	41-02-002-01	10,34	6,46	6,73
18596	41-02-008-01	7,71	7,62	6,61
18597	41-02-008-02	8,97	9,01	6,25
18598	41-02-009-01	7,64	7,74	6,04
18599	41-02-009-02	7,44	7,66	6,20
18600	41-02-010-01	6,49	0,00	6,06
18601	41-02-010-02	6,60	0,00	6,50
18602	41-02-010-03	6,31	0,00	6,31
18603	41-02-010-04	6,54	0,00	6,54
18604	41-02-015-01	6,72	6,34	6,57
18605	41-02-015-02	8,60	10,42	6,30
18606	41-02-015-03	6,63	6,31	7,49
18607	41-02-015-04	6,41	6,34	6,20
18608	41-02-015-05	7,51	10,42	6,01
18609	41-02-020-01	7,13	5,40	6,55
18610	41-02-020-02	7,36	5,39	6,54
18611	41-02-020-03	5,59	4,47	6,55
18612	41-02-020-04	7,59	5,44	6,54
18613	41-02-021-01	6,55	5,39	6,47
18614	41-02-021-02	6,63	5,39	6,47
18615	41-02-021-03	5,13	4,47	6,47
18616	41-02-021-04	6,89	5,49	6,47
18617	41-02-022-01	4,53	3,77	6,63
18618	41-02-022-02	6,17	4,93	6,63
18619	41-02-022-03	5,16	4,77	6,59
18620	41-02-022-04	5,14	4,77	6,59
18621	41-02-022-05	5,46	4,59	6,64
18622	41-02-022-06	5,10	4,73	6,54

18623	41-02-022-07	4,14	3,09	6,68
18624	41-02-022-08	3,65	2,90	6,69
18625	41-02-022-09	6,91	4,40	6,69
18626	41-02-023-01	4,20	3,77	6,49
18627	41-02-023-02	5,76	4,93	6,49
18628	41-02-023-03	5,01	4,79	6,37
18629	41-02-023-04	5,00	4,79	6,37
18630	41-02-023-05	5,20	4,59	6,52
18631	41-02-023-06	5,10	4,76	6,21
18632	41-02-023-07	3,77	3,21	6,70
18633	41-02-023-08	3,39	2,90	6,72
18634	41-02-023-09	6,34	4,27	6,71
<b>Часть 42. БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>				
<b>Раздел 1. КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ РЕЧНЫХ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ И КАНАЛОВ</b>				
18635	42-01-001-01	7,92	3,98	7,85
18636	42-01-001-02	7,46	3,98	7,85
18637	42-01-001-03	6,12	3,98	7,86
18638	42-01-001-04	7,14	3,98	5,23
18639	42-01-001-05	6,44	3,98	5,23
18640	42-01-001-06	5,98	3,98	5,24
18641	42-01-002-01	8,22	3,98	7,86
18642	42-01-002-02	7,96	3,98	7,85
18643	42-01-002-03	6,25	3,98	5,23
18644	42-01-003-01	8,48	3,98	7,86
18645	42-01-003-02	8,38	3,98	7,85
18646	42-01-004-01	13,11	12,58	6,00
18647	42-01-004-02	8,88	7,82	6,00
18648	42-01-004-03	7,74	6,59	6,00
18649	42-01-004-04	12,47	12,58	6,00
18650	42-01-005-01	10,04	12,58	6,18
18651	42-01-006-01	12,96	0,00	6,00
18652	42-01-006-02	10,20	0,00	6,00
18653	42-01-007-01	6,41	0,00	6,20
18654	42-01-008-01	5,51	5,26	6,87
18655	42-01-008-02	5,45	5,26	6,84
18656	42-01-008-03	5,49	5,26	5,68
18657	42-01-008-04	5,43	5,26	5,65
18658	42-01-008-05	5,49	5,26	8,11
18659	42-01-008-06	5,42	5,26	8,10
18660	42-01-009-01	5,65	5,51	6,94
18661	42-01-009-02	5,70	5,51	7,06
18662	42-01-009-03	5,64	5,47	6,83
18663	42-01-009-04	5,64	5,53	6,63
18664	42-01-009-05	5,60	5,51	6,58
18665	42-01-010-01	5,60	5,36	6,96
18666	42-01-010-02	5,67	5,37	7,06
18667	42-01-010-03	5,60	5,34	6,84

18668	42-01-010-04	5,54	5,37	6,44
18669	42-01-010-05	5,50	5,36	6,36
18670	42-01-011-01	6,19	5,28	6,63
18671	42-01-012-01	5,61	5,17	7,18
18672	42-01-012-02	5,58	5,13	7,34
18673	42-01-012-03	5,60	5,12	7,15
18674	42-01-012-04	5,58	5,08	7,25
18675	42-01-013-01	5,69	5,55	7,32
18676	42-01-013-02	5,89	5,54	7,10
18677	42-01-013-03	5,82	5,53	7,14
18678	42-01-014-01	6,83	6,59	6,48
18679	42-01-014-02	6,76	6,59	6,38
18680	42-01-014-03	6,75	6,59	6,41
18681	42-01-015-01	5,56	4,61	6,67
18682	42-01-015-02	5,68	5,06	6,65
18683	42-01-015-03	5,90	4,57	6,61
18684	42-01-015-04	9,94	6,02	6,59
18685	42-01-015-05	9,65	5,37	7,75
18686	42-01-016-01	7,37	6,88	6,56
18687	42-01-016-02	7,18	6,78	6,48
18688	42-01-016-03	7,30	6,89	6,53
18689	42-01-016-04	7,24	6,90	6,55
18690	42-01-016-05	7,10	6,78	6,46
18691	42-01-016-06	7,04	6,78	6,49
18692	42-01-016-07	7,00	6,77	6,49
18693	42-01-017-01	6,75	6,57	6,35
18694	42-01-017-02	6,72	6,57	6,44
18695	42-01-018-01	4,95	4,78	5,34
18696	42-01-018-02	4,94	4,80	5,36
18697	42-01-019-01	6,60	5,94	6,37
18698	42-01-019-02	6,23	6,06	6,21
18699	42-01-019-03	6,14	6,06	6,28
18700	42-01-019-04	6,74	6,35	6,15
18701	42-01-020-01	5,24	4,55	8,77
18702	42-01-021-01	5,66	5,46	6,73
18703	42-01-021-02	5,60	5,43	6,66
18704	42-01-021-03	5,53	5,42	5,34
18705	42-01-022-01	5,41	5,03	6,31
18706	42-01-022-02	5,35	5,03	6,31
18707	42-01-022-03	5,67	4,95	5,96
18708	42-01-022-04	5,56	4,97	5,85
18709	42-01-022-05	5,50	5,00	5,77
18710	42-01-022-06	5,47	5,04	5,68
18711	42-01-022-07	5,44	5,01	6,31
18712	42-01-022-08	5,42	5,03	6,31
18713	42-01-022-09	5,41	5,06	6,31
18714	42-01-023-01	6,85	4,60	7,55
18715	42-01-023-02	6,24	4,63	7,51



18716	42-01-023-03	6,97	4,76	7,42
18717	42-01-023-04	7,26	4,76	7,42
18718	42-01-024-01	6,89	4,63	7,56
18719	42-01-024-02	6,28	4,65	7,52
18720	42-01-024-03	6,63	4,65	7,57
18721	42-01-024-04	6,99	4,76	7,41
18722	42-01-024-05	7,34	4,76	7,41
18723	42-01-024-06	6,97	4,75	7,43
18724	42-01-024-07	7,29	4,75	7,43
<b>Раздел 2. КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОРСКИХ НАБЕРЕЖНЫХ И БЕРЕГОВ, УСТРОЙСТВО</b>				
18725	42-02-001-01	6,50	0,00	5,97
18726	42-02-001-02	5,94	0,00	5,89
18727	42-02-001-03	5,99	0,00	5,91
18728	42-02-001-04	5,93	0,00	5,89
18729	42-02-001-05	6,17	0,00	6,14
18730	42-02-001-06	6,12	0,00	6,10
18731	42-02-001-07	6,26	0,00	6,23
18732	42-02-002-01	8,90	0,00	8,79
18733	42-02-002-02	15,48	0,00	0,00
18734	42-02-003-01	6,32	0,00	6,32
18735	42-02-003-02	5,88	0,00	5,88
18736	42-02-003-03	6,55	0,00	6,55
18737	42-02-003-04	6,05	0,00	6,05
18738	42-02-003-05	6,32	0,00	6,32
18739	42-02-003-06	5,88	0,00	5,88
18740	42-02-003-07	6,55	0,00	6,55
18741	42-02-003-08	6,05	0,00	6,05
18742	42-02-004-01	8,03	0,00	7,75
18743	42-02-004-02	6,76	0,00	6,63
18744	42-02-004-03	6,73	0,00	6,56
18745	42-02-004-04	6,39	0,00	6,28
18746	42-02-004-05	6,80	0,00	6,73
18747	42-02-004-06	6,51	0,00	6,45
18748	42-02-004-07	6,76	0,00	6,67
18749	42-02-005-01	7,37	0,00	6,78
18750	42-02-005-02	6,25	0,00	6,09
18751	42-02-005-03	6,10	0,00	5,98
18752	42-02-005-04	6,29	0,00	6,08
18753	42-02-005-05	6,33	0,00	6,23
18754	42-02-005-06	6,22	0,00	6,15
18755	42-02-005-07	6,39	0,00	6,29
18756	42-02-006-01	6,32	0,00	6,32
18757	42-02-006-02	6,32	0,00	6,32
18758	42-02-006-03	6,55	0,00	6,55
18759	42-02-006-04	6,55	0,00	6,55
18760	42-02-006-05	6,05	0,00	6,05
18761	42-02-006-06	6,05	0,00	6,05

18762	42-02-006-07	6,32	0,00	6,32
18763	42-02-006-08	6,32	0,00	6,32
18764	42-02-006-09	6,55	0,00	6,55
18765	42-02-006-10	6,55	0,00	6,55
18766	42-02-006-11	6,05	0,00	6,05
18767	42-02-006-12	6,05	0,00	6,05
18768	42-02-007-01	7,85	0,00	7,08
18769	42-02-007-02	6,21	0,00	6,07
18770	42-02-007-03	6,42	0,00	6,33
18771	42-02-007-04	6,34	0,00	6,27
18772	42-02-007-05	6,26	0,00	6,21
18773	42-02-008-01	6,22	0,00	6,09
18774	42-02-008-02	6,25	0,00	6,17
18775	42-02-008-03	6,07	0,00	5,97
18776	42-02-008-04	6,41	0,00	6,33
18777	42-02-008-05	6,19	0,00	6,15
18778	42-02-008-06	6,19	0,00	6,13
18779	42-02-009-01	6,31	0,00	6,31
18780	42-02-009-02	5,96	0,00	5,96
18781	42-02-009-03	5,96	0,00	5,96
18782	42-02-009-04	5,88	0,00	5,88
18783	42-02-009-05	6,55	0,00	6,55
18784	42-02-009-06	6,16	0,00	6,16
18785	42-02-009-07	6,16	0,00	6,16
18786	42-02-009-08	6,05	0,00	6,05
18787	42-02-009-09	6,31	0,00	6,31
18788	42-02-009-10	5,96	0,00	5,96
18789	42-02-009-11	5,96	0,00	5,96
18790	42-02-009-12	5,88	0,00	5,88
18791	42-02-009-13	6,54	0,00	6,54
18792	42-02-009-14	6,16	0,00	6,16
18793	42-02-009-15	6,16	0,00	6,16
18794	42-02-009-16	6,05	0,00	6,05
18795	42-02-010-01	6,23	0,00	6,16
18796	42-02-010-02	6,73	0,00	6,70
18797	42-02-010-03	7,50	0,00	6,37
18798	42-02-010-04	8,68	0,00	8,58
18799	42-02-010-05	5,98	0,00	5,92
18800	42-02-010-06	6,63	0,00	6,58
18801	42-02-010-07	7,50	0,00	6,37
18802	42-02-010-08	8,32	0,00	8,17
18803	42-02-011-01	6,28	0,00	6,19
18804	42-02-011-02	6,76	0,00	6,72
18805	42-02-011-03	7,78	0,00	6,77
18806	42-02-011-04	8,67	0,00	8,50
18807	42-02-011-05	6,16	0,00	5,98
18808	42-02-011-06	6,69	0,00	6,61
18809	42-02-011-07	7,81	0,00	6,77

18810	42-02-011-08	8,34	0,00	8,12
18811	42-02-012-01	7,61	0,00	6,45
18812	42-02-012-02	6,08	0,00	5,93
18813	42-02-012-03	8,37	0,00	5,96
18814	42-02-012-04	6,20	0,00	5,89
18815	42-02-012-05	7,57	0,00	6,41
18816	42-02-012-06	6,08	0,00	5,93
18817	42-02-012-07	7,92	0,00	5,97
18818	42-02-012-08	6,13	0,00	5,89
18819	42-02-012-09	7,26	0,00	6,40
18820	42-02-012-10	6,10	0,00	5,95
18821	42-02-012-11	7,52	0,00	6,36
18822	42-02-012-12	6,07	0,00	5,92
18823	42-02-012-13	6,36	0,00	6,23
18824	42-02-013-01	6,24	0,00	6,16
18825	42-02-013-02	6,31	0,00	6,14
18826	42-02-013-03	6,24	0,00	6,16
18827	42-02-013-04	6,27	0,00	6,14
18828	42-02-013-05	6,25	0,00	6,17
18829	42-02-013-06	6,24	0,00	6,16
18830	42-02-013-07	6,18	0,00	6,11
18831	42-02-014-01	5,55	5,27	6,06
18832	42-02-015-01	6,58	0,00	6,50
18833	42-02-015-02	6,36	0,00	6,29
18834	42-02-015-03	6,58	0,00	6,50
18835	42-02-015-04	6,36	0,00	6,29
18836	42-02-015-05	6,40	0,00	6,36
18837	42-02-015-06	6,30	0,00	6,26
18838	42-02-015-07	6,40	0,00	6,36
18839	42-02-015-08	6,29	0,00	6,25
18840	42-02-016-01	6,54	0,00	6,51
18841	42-02-016-02	6,54	0,00	6,51
18842	42-02-016-03	6,56	0,00	6,51
18843	42-02-016-04	6,62	0,00	6,51
18844	42-02-017-01	6,66	0,00	6,62
18845	42-02-018-01	7,20	5,79	6,06
<b>Часть 43. СУДОВОЗНЫЕ ПУТИ СТАПЕЛЕЙ И СЛИПОВ</b>				
<b>Раздел 1. СУДОВОЗНЫЕ РЕЛЬСОВЫЕ ПУТИ</b>				
18846	43-01-001-01	3,45	3,32	7,13
18847	43-01-001-02	3,40	3,31	7,34
18848	43-01-002-01	3,44	3,19	7,12
18849	43-01-003-01	8,11	7,78	6,86
18850	43-01-003-02	7,97	7,72	6,83
18851	43-01-003-03	8,09	7,76	6,85
18852	43-01-004-01	5,99	5,82	7,37
18853	43-01-004-02	6,16	6,00	7,38
18854	43-01-005-01	3,54	3,32	7,60
18855	43-01-006-01	9,97	5,16	8,96

18856	43-01-007-01	7,65	6,82	6,87
18857	43-01-008-01	7,50	6,38	6,83
18858	43-01-009-01	8,37	7,19	8,43
18859	43-01-009-02	8,40	7,85	8,30
<b>Раздел 2. ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПУТЕЙ В ОДНОМ УРОВНЕ</b>				
18860	43-02-001-01	6,29	5,36	5,50
<b>Раздел 3. ОБКАТКА ПУТИ</b>				
18861	43-03-001-01	8,42	0,00	6,58
18862	43-03-001-02	9,17	0,00	8,70
18863	43-03-001-03	8,91	0,00	8,29
18864	43-03-001-04	8,68	0,00	7,98
<b>Раздел 4. СПУСКОВЫЕ ДОРОЖКИ СТАПЕЛЕЙ</b>				
18865	43-04-001-01	4,17	3,44	6,76
18866	43-04-001-02	6,38	4,65	6,56
<b>Часть 44. ПОДВОДНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ (ВОДОЛАЗНЫЕ) РАБОТЫ</b>				
<b>ОТДЕЛ 01. ПОДВОДНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ (ВОДОЛАЗНЫЕ) РАБОТЫ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
<b>Раздел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
18867	44-01-001-01	7,23	5,96	7,07
18868	44-01-001-02	7,27	5,97	7,10
18869	44-01-001-03	7,14	5,98	6,97
18870	44-01-001-04	7,17	5,98	6,97
18871	44-01-001-05	7,07	5,99	6,86
18872	44-01-001-06	6,99	6,00	6,72
18873	44-01-002-01	7,46	0,00	7,21
18874	44-01-002-02	7,46	0,00	7,21
18875	44-01-002-03	7,46	0,00	7,21
18876	44-01-002-04	7,46	0,00	7,21
18877	44-01-002-05	7,45	0,00	7,20
18878	44-01-002-06	7,45	0,00	7,19
18879	44-01-003-01	7,45	0,00	7,20
18880	44-01-003-02	7,37	0,00	7,16
18881	44-01-003-03	7,38	0,00	7,17
18882	44-01-003-04	7,38	0,00	7,17
18883	44-01-003-05	7,38	0,00	7,17
18884	44-01-003-06	7,38	0,00	7,17
18885	44-01-004-01	7,46	0,00	7,14
18886	44-01-004-02	7,46	0,00	7,14
18887	44-01-004-03	7,46	0,00	7,15
18888	44-01-004-04	7,46	0,00	7,14
18889	44-01-005-01	6,59	0,00	6,59
18890	44-01-005-02	6,59	0,00	6,59
18891	44-01-005-03	6,59	0,00	6,59
18892	44-01-005-04	6,59	0,00	6,59
18893	44-01-005-05	6,05	0,00	6,05
18894	44-01-005-06	6,05	0,00	6,05
18895	44-01-005-07	6,05	0,00	6,05
18896	44-01-005-08	6,05	0,00	6,05

18897	44-01-005-09	6,05	0,00	6,05
18898	44-01-005-10	6,05	0,00	6,05
18899	44-01-005-11	6,05	0,00	6,05
18900	44-01-005-12	6,05	0,00	6,05
18901	44-01-005-13	6,05	0,00	6,05
18902	44-01-005-14	6,05	0,00	6,05
18903	44-01-005-15	6,05	0,00	6,05
18904	44-01-005-16	6,05	0,00	6,05
18905	44-01-006-01	7,18	0,00	7,18
18906	44-01-006-02	7,18	0,00	7,18
18907	44-01-006-03	7,18	0,00	7,18
18908	44-01-006-04	7,18	0,00	7,18
18909	44-01-006-05	7,18	0,00	7,18
18910	44-01-006-06	7,18	0,00	7,18
18911	44-01-006-07	6,27	0,00	6,27
18912	44-01-006-08	6,27	0,00	6,27
18913	44-01-006-09	6,27	0,00	6,27
18914	44-01-006-10	6,27	0,00	6,27
18915	44-01-006-11	6,27	0,00	6,27
18916	44-01-006-12	6,27	0,00	6,27
18917	44-01-006-13	6,35	0,00	6,35
18918	44-01-006-14	6,35	0,00	6,35
18919	44-01-006-15	6,35	0,00	6,35
18920	44-01-006-16	6,35	0,00	6,35
18921	44-01-006-17	6,35	0,00	6,35
18922	44-01-006-18	6,35	0,00	6,35
18923	44-01-006-19	6,03	0,00	6,03
18924	44-01-006-20	6,03	0,00	6,03
18925	44-01-006-21	6,03	0,00	6,03
18926	44-01-006-22	6,03	0,00	6,03
18927	44-01-006-23	6,03	0,00	6,03
18928	44-01-006-24	6,03	0,00	6,03
18929	44-01-006-25	6,03	0,00	6,03
18930	44-01-006-26	6,03	0,00	6,03
18931	44-01-006-27	6,03	0,00	6,03
18932	44-01-006-28	6,03	0,00	6,03
18933	44-01-006-29	6,03	0,00	6,03
18934	44-01-006-30	6,03	0,00	6,03
18935	44-01-007-01	5,79	0,00	5,59
18936	44-01-007-02	5,79	0,00	5,59
18937	44-01-007-03	5,79	0,00	5,59
18938	44-01-007-04	5,79	0,00	5,59
18939	44-01-007-05	5,79	0,00	5,59
18940	44-01-007-06	5,79	0,00	5,59
18941	44-01-007-07	5,79	0,00	5,59
18942	44-01-007-08	5,79	0,00	5,59
18943	44-01-007-09	5,79	0,00	5,59
18944	44-01-007-10	5,79	0,00	5,59

18945	44-01-007-11	5,79	0,00	5,59
18946	44-01-007-12	5,79	0,00	5,59
18947	44-01-008-01	6,39	0,00	6,39
18948	44-01-008-02	6,39	0,00	6,39
18949	44-01-008-03	6,39	0,00	6,39
18950	44-01-008-04	6,80	0,00	6,80
18951	44-01-008-05	6,80	0,00	6,80
18952	44-01-008-06	6,80	0,00	6,80
18953	44-01-009-01	6,49	0,00	6,49
18954	44-01-009-02	6,49	0,00	6,49
18955	44-01-009-03	6,47	0,00	6,47
18956	44-01-009-04	6,80	0,00	6,80
18957	44-01-009-05	6,80	0,00	6,80
18958	44-01-009-06	6,79	0,00	6,79
18959	44-01-009-07	6,92	0,00	6,92
18960	44-01-009-08	6,92	0,00	6,92
18961	44-01-009-09	6,92	0,00	6,92
18962	44-01-009-10	6,83	0,00	6,83
18963	44-01-009-11	6,83	0,00	6,83
18964	44-01-009-12	6,84	0,00	6,84
18965	44-01-010-01	6,87	0,00	6,87
18966	44-01-010-02	6,87	0,00	6,87
18967	44-01-010-03	6,87	0,00	6,87
18968	44-01-010-04	6,87	0,00	6,87
18969	44-01-010-05	6,95	0,00	6,95
18970	44-01-010-06	6,87	0,00	6,87
18971	44-01-010-07	6,87	0,00	6,87
18972	44-01-010-08	6,91	0,00	6,91
18973	44-01-010-09	6,87	0,00	6,87
18974	44-01-010-10	6,87	0,00	6,87
18975	44-01-010-11	6,87	0,00	6,87
18976	44-01-010-12	6,87	0,00	6,87
18977	44-01-010-13	6,87	0,00	6,87
18978	44-01-010-14	6,87	0,00	6,87
18979	44-01-010-15	6,74	0,00	6,74
18980	44-01-010-16	6,74	0,00	6,74
18981	44-01-010-17	6,74	0,00	6,74
18982	44-01-010-18	6,74	0,00	6,74
18983	44-01-010-19	6,74	0,00	6,74
18984	44-01-010-20	6,74	0,00	6,74
18985	44-01-010-21	6,74	0,00	6,74
18986	44-01-011-01	5,47	0,00	5,47
18987	44-01-011-02	5,47	0,00	5,47
18988	44-01-011-03	5,47	0,00	5,47
18989	44-01-011-04	5,47	0,00	5,47
18990	44-01-011-05	5,47	0,00	5,47
18991	44-01-011-06	5,47	0,00	5,47
18992	44-01-011-07	5,47	0,00	5,47

Раздел 2. ПОДЪЕМ ИЗ ВОДЫ РАЗНЫХ ПРЕДМЕТОВ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)				
18993	44-01-020-01	7,39	0,00	7,26
18994	44-01-020-02	7,21	0,00	6,99
18995	44-01-020-03	7,78	0,00	7,52
18996	44-01-020-04	7,33	0,00	7,21
18997	44-01-020-05	6,89	0,00	6,63
Раздел 3. РАЗРАВНИВАНИЕ КАМЕННЫХ, ЩЕБЕНОЧНЫХ (ГРАВИЙНЫХ) И ПЕСЧАНЫХ ПОСТЕЛЕЙ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)				
18998	44-01-025-01	9,88	0,00	9,79
18999	44-01-025-02	10,17	0,00	9,79
19000	44-01-025-03	7,75	7,58	7,60
19001	44-01-025-04	6,76	7,58	6,39
19002	44-01-025-05	7,61	7,58	7,43
19003	44-01-025-06	6,76	7,58	6,41
19004	44-01-025-07	9,94	0,00	9,79
19005	44-01-025-08	10,17	0,00	9,79
19006	44-01-025-09	7,51	7,58	7,32
19007	44-01-025-10	6,76	7,58	6,43
19008	44-01-025-11	7,37	7,58	7,16
19009	44-01-025-12	6,76	7,58	6,44
19010	44-01-026-01	10,23	0,00	9,79
19011	44-01-026-02	10,21	0,00	9,79
19012	44-01-026-03	10,22	0,00	9,79
19013	44-01-026-04	10,23	0,00	9,79
19014	44-01-026-05	10,21	0,00	9,79
19015	44-01-026-06	10,22	0,00	9,79
19016	44-01-026-07	7,33	0,00	7,20
Раздел 4. ПОДВОДНОЕ БЕТОНИРОВАНИЕ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)				
19017	44-01-030-01	8,02	6,60	8,02
19018	44-01-031-01	6,64	5,50	7,26
19019	44-01-031-02	6,62	5,23	7,26
19020	44-01-031-03	6,02	5,23	7,31
19021	44-01-032-01	7,17	4,76	7,95
19022	44-01-033-01	8,15	0,00	8,15
19023	44-01-033-02	8,14	0,00	8,14
19024	44-01-033-03	8,14	0,00	8,14
19025	44-01-033-04	8,15	0,00	8,15
19026	44-01-033-05	8,15	0,00	8,15
19027	44-01-033-06	8,14	0,00	8,14
19028	44-01-033-07	8,02	0,00	8,02
19029	44-01-033-08	8,02	0,00	8,02
19030	44-01-033-09	8,02	0,00	8,02
19031	44-01-033-10	8,02	0,00	8,02
19032	44-01-033-11	8,02	0,00	8,02
19033	44-01-033-12	8,02	0,00	8,02
19034	44-01-034-01	9,79	0,00	9,79
19035	44-01-035-01	9,51	6,29	9,79
19036	44-01-035-02	9,76	6,30	9,79

19037	44-01-036-01	9,00	0,00	9,00
19038	44-01-036-02	9,00	0,00	9,00
19039	44-01-036-03	9,00	0,00	9,00
19040	44-01-036-04	8,99	0,00	8,99
19041	44-01-036-05	8,99	0,00	8,99
<b>Раздел 5. ПОДВОДНЫЕ РАБОТЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19042	44-01-040-01	6,64	4,39	7,29
19043	44-01-040-02	6,59	4,39	7,28
19044	44-01-040-03	6,48	4,39	7,22
19045	44-01-040-04	6,54	4,39	7,24
19046	44-01-040-05	6,54	4,39	7,30
19047	44-01-040-06	6,69	4,39	7,29
19048	44-01-040-07	6,64	4,39	7,24
19049	44-01-040-08	6,53	4,39	7,23
19050	44-01-041-01	6,99	4,39	7,32
19051	44-01-041-02	7,02	4,39	7,29
19052	44-01-041-03	6,93	4,39	7,27
19053	44-01-041-04	6,98	4,39	7,25
19054	44-01-041-05	6,99	4,39	7,29
19055	44-01-041-06	7,00	4,39	7,22
19056	44-01-041-07	6,93	4,39	7,22
19057	44-01-041-08	6,99	4,39	7,22
19058	44-01-041-09	6,93	4,39	7,21
19059	44-01-041-10	7,01	4,39	7,24
19060	44-01-041-11	6,93	4,39	7,22
19061	44-01-041-12	7,01	4,39	7,24
19062	44-01-041-13	6,91	4,39	7,22
19063	44-01-041-14	6,94	4,39	7,21
19064	44-01-041-15	6,92	4,39	7,22
19065	44-01-041-16	6,95	4,39	7,20
19066	44-01-041-17	6,92	4,39	7,21
19067	44-01-041-18	6,97	4,39	7,22
19068	44-01-041-19	6,92	4,39	7,22
19069	44-01-041-20	6,98	4,39	7,21
19070	44-01-041-21	6,86	4,39	7,22
19071	44-01-041-22	6,93	4,39	7,21
19072	44-01-042-01	7,07	4,73	7,39
19073	44-01-042-02	7,10	4,73	7,42
19074	44-01-042-03	7,03	4,74	7,35
19075	44-01-042-04	6,98	4,74	7,29
19076	44-01-042-05	6,98	4,74	7,29
19077	44-01-042-06	6,95	4,74	7,27
19078	44-01-042-07	6,97	4,74	7,30
19079	44-01-042-08	6,92	4,74	7,23
19080	44-01-042-09	6,91	4,74	7,22
19081	44-01-042-10	6,91	4,74	7,21
19082	44-01-042-11	6,92	4,74	7,22



19083	44-01-042-12	6,97	4,74	7,21
19084	44-01-042-13	7,15	4,73	7,35
19085	44-01-042-14	7,14	4,73	7,35
19086	44-01-042-15	7,12	4,76	7,31
19087	44-01-042-16	7,16	4,74	7,36
19088	44-01-042-17	7,15	4,73	7,35
19089	44-01-042-18	7,14	4,75	7,33
19090	44-01-042-19	7,14	4,74	7,33
19091	44-01-042-20	7,14	4,75	7,34
19092	44-01-042-21	7,13	4,74	7,32
19093	44-01-042-22	7,13	4,74	7,33
19094	44-01-042-23	7,13	4,74	7,33
19095	44-01-042-24	7,15	4,75	7,34
19096	44-01-042-25	7,16	4,74	7,36
19097	44-01-042-26	7,10	4,74	7,30
19098	44-01-042-27	7,11	4,75	7,31
19099	44-01-042-28	7,15	4,74	7,34
19100	44-01-042-29	7,16	4,74	7,37
19101	44-01-042-30	7,14	4,74	7,32
19102	44-01-043-01	9,79	0,00	9,79
19103	44-01-043-02	9,79	0,00	9,79
19104	44-01-044-01	9,79	0,00	9,79
19105	44-01-044-02	9,79	0,00	9,79
<b>Раздел 6. УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19106	44-01-050-01	7,41	5,39	6,85
19107	44-01-050-02	7,38	5,36	6,75
19108	44-01-050-03	7,35	5,43	6,73
19109	44-01-050-04	7,37	5,45	6,69
19110	44-01-050-05	7,38	5,51	6,59
19111	44-01-050-06	7,10	5,45	6,32
19112	44-01-050-07	7,13	5,46	6,34
19113	44-01-051-01	7,06	6,36	6,73
19114	44-01-051-02	6,83	6,07	6,62
19115	44-01-051-03	6,55	6,00	6,06
19116	44-01-052-01	8,28	5,55	7,82
19117	44-01-052-02	8,19	5,42	7,73
19118	44-01-052-03	8,04	5,41	7,62
19119	44-01-052-04	8,06	5,42	7,56
19120	44-01-052-05	8,15	5,52	7,57
19121	44-01-052-06	7,77	5,43	7,11
19122	44-01-052-07	7,83	5,43	7,15
19123	44-01-053-01	8,70	4,97	7,40
19124	44-01-053-02	8,54	5,14	7,36
19125	44-01-053-03	8,48	5,43	7,37
19126	44-01-053-04	8,41	5,59	7,35
19127	44-01-053-05	8,67	5,54	7,32
19128	44-01-053-06	8,49	5,60	7,33

19129	44-01-053-07	8,40	5,73	7,32
<b>Раздел 7. УКЛАДКА КАБЕЛЯ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19130	44-01-060-01	5,15	4,44	4,64
19131	44-01-060-02	4,99	3,92	4,61
19132	44-01-060-03	6,77	0,00	5,97
19133	44-01-060-04	6,96	0,00	6,14
19134	44-01-061-01	8,26	4,58	7,48
<b>Раздел 8. ОПУСКАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД ВОДУ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19135	44-01-065-01	7,49	4,85	7,17
19136	44-01-065-02	8,18	4,73	8,02
19137	44-01-065-03	8,39	4,73	7,97
19138	44-01-065-04	8,23	4,73	7,66
19139	44-01-066-01	8,83	0,00	7,99
19140	44-01-067-01	8,36	6,29	8,30
<b>Раздел 9. ВОДОЛАЗНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧНЫХ УСЛОВИЙ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19141	44-01-070-01	9,79	0,00	9,79
19142	44-01-070-02	9,79	0,00	9,79
<b>Раздел 10. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ И ВЫЕМКА КАМНЯ И ЩЕБНЯ ИЗ ВОДЫ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА,</b>				
19143	44-01-073-01	9,79	0,00	9,79
19144	44-01-073-02	9,79	0,00	9,79
19145	44-01-073-03	9,41	0,00	9,03
19146	44-01-073-04	9,34	0,00	9,04
19147	44-01-073-05	9,75	0,00	9,04
19148	44-01-073-06	9,74	0,00	9,03
<b>Раздел 11. СВАРКА ПЛЕТЕИ ТРУБОПРОВОДА В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19149	44-01-077-01	6,36	4,80	5,83
19150	44-01-077-02	6,26	4,79	5,80
19151	44-01-077-03	6,21	4,78	5,78
19152	44-01-077-04	6,61	4,77	6,31
19153	44-01-077-05	6,59	4,76	6,30
19154	44-01-077-06	6,58	4,77	6,30
19155	44-01-077-07	6,57	4,77	6,29
19156	44-01-077-08	6,58	4,76	6,29
19157	44-01-077-09	6,57	4,76	6,28
19158	44-01-077-10	6,55	4,75	6,28
19159	44-01-077-11	6,54	4,74	6,27
<b>Раздел 12. УСТРОЙСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19160	44-01-080-01	5,98	5,54	4,94
19161	44-01-080-02	5,80	5,25	4,94
19162	44-01-080-03	7,41	5,37	7,45
<b>Раздел 13. КРЕПЛЕНИЕ ПОДВОДНОЙ ЧАСТИ ОТКОСОВ В РЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (РЕКИ, ОЗЕРА, ВОДОХРАНИЛИЩА)</b>				
19163	44-01-083-01	7,06	0,00	6,89
19164	44-01-083-02	7,06	0,00	6,89
<b>Раздел 14. ОБЕТОНИРОВАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ</b>				
19165	44-01-087-01	7,22	7,09	6,53

19166	44-01-087-02	7,24	7,12	6,55
19167	44-01-087-03	7,22	7,10	6,56
19168	44-01-087-04	7,24	7,14	6,56
19169	44-01-087-05	7,26	7,16	6,57
19170	44-01-087-06	7,28	7,19	6,57
19171	44-01-087-07	7,23	7,14	6,60
19172	44-01-087-08	7,26	7,17	6,61
19173	44-01-087-09	7,28	7,20	6,65
19174	44-01-087-10	7,30	7,22	6,66
19175	44-01-087-11	6,56	7,24	5,60
19176	44-01-087-12	6,57	7,29	5,61
19177	44-01-087-13	6,65	7,33	5,66
19178	44-01-087-14	6,66	7,38	5,67
<b>ОТДЕЛ 02. ПОДВОДНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ (ВОДОЛАЗНЫЕ)</b>				
<b>РАБОТЫ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ</b>				
<b>Раздел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ</b>				
<b>В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19179	44-02-001-01	7,51	5,96	7,40
19180	44-02-001-02	7,47	5,97	7,36
19181	44-02-001-03	7,58	5,98	7,45
19182	44-02-001-04	7,56	5,98	7,40
19183	44-02-001-05	7,46	5,99	7,30
19184	44-02-001-06	7,37	6,00	7,14
19185	44-02-002-01	8,04	0,00	7,83
19186	44-02-002-02	8,04	0,00	7,83
19187	44-02-002-03	8,04	0,00	7,83
19188	44-02-002-04	8,04	0,00	7,83
19189	44-02-002-05	8,04	0,00	7,83
19190	44-02-002-06	8,03	0,00	7,83
19191	44-02-003-01	8,04	0,00	7,83
19192	44-02-003-02	7,87	0,00	7,69
19193	44-02-003-03	7,88	0,00	7,70
19194	44-02-003-04	7,88	0,00	7,70
19195	44-02-003-05	7,88	0,00	7,70
19196	44-02-003-06	7,88	0,00	7,70
19197	44-02-004-01	7,96	0,00	7,69
19198	44-02-004-02	7,96	0,00	7,69
19199	44-02-004-03	7,96	0,00	7,70
19200	44-02-004-04	7,97	0,00	7,69
<b>Раздел 2. ПОДЪЕМ ИЗ ВОДЫ РАЗНЫХ ПРЕДМЕТОВ В</b>				
<b>МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19201	44-02-015-01	6,53	0,00	6,44
19202	44-02-015-02	6,84	0,00	6,70
19203	44-02-015-03	6,90	0,00	6,77
19204	44-02-015-04	6,47	0,00	6,39
19205	44-02-015-05	6,59	0,00	6,43
<b>Раздел 3. РАЗРАВНИВАНИЕ И УПЛОТНЕНИЕ</b>				
<b>КАМЕННЫХ, ЩЕБЕНОЧНЫХ (ГРАВИЙНЫХ) И</b>				
<b>ПЕСЧАНЫХ ПОСТЕЛЕЙ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В</b>				
19206	44-02-020-01	8,85	0,00	8,79
19207	44-02-020-02	9,06	0,00	8,79

19208	44-02-020-03	8,56	7,58	8,49
19209	44-02-020-04	8,35	7,58	8,17
19210	44-02-020-05	8,56	7,58	8,47
19211	44-02-020-06	8,39	7,58	8,20
19212	44-02-020-07	9,94	0,00	9,79
19213	44-02-020-08	10,17	0,00	9,79
19214	44-02-020-09	9,19	7,58	9,10
19215	44-02-020-10	8,42	7,58	8,22
19216	44-02-020-11	8,56	7,58	8,43
19217	44-02-020-12	8,45	7,58	8,24
19218	44-02-021-01	9,10	0,00	8,79
19219	44-02-021-02	9,09	0,00	8,79
19220	44-02-021-03	9,09	0,00	8,79
19221	44-02-021-04	9,10	0,00	8,79
19222	44-02-021-05	9,09	0,00	8,79
19223	44-02-021-06	9,09	0,00	8,79
19224	44-02-021-07	7,93	0,00	7,83
19225	44-02-022-01	7,54	0,00	7,30
19226	44-02-023-01	7,60	0,00	7,38
<b>Раздел 4. ПОДВОДНОЕ БЕТОНИРОВАНИЕ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19227	44-02-030-01	8,23	6,60	8,29
19228	44-02-031-01	7,08	5,50	8,02
19229	44-02-031-02	7,06	5,23	8,02
19230	44-02-031-03	5,85	5,23	6,45
19231	44-02-032-01	6,35	4,76	6,10
<b>Раздел 5. ПОДВОДНЫЕ РАБОТЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19232	44-02-040-01	6,95	4,39	7,35
19233	44-02-040-02	6,91	4,39	7,35
19234	44-02-040-03	6,84	4,39	7,32
19235	44-02-040-04	6,89	4,39	7,33
19236	44-02-040-05	6,89	4,39	7,40
19237	44-02-040-06	6,99	4,39	7,36
19238	44-02-040-07	6,96	4,39	7,33
19239	44-02-040-08	6,88	4,39	7,33
19240	44-02-041-01	7,48	4,39	7,73
19241	44-02-041-02	7,52	4,39	7,71
19242	44-02-041-03	7,45	4,39	7,70
19243	44-02-041-04	7,40	4,39	7,54
19244	44-02-041-05	7,49	4,39	7,71
19245	44-02-041-06	7,52	4,39	7,68
19246	44-02-041-07	7,47	4,39	7,68
19247	44-02-041-08	7,51	4,39	7,68
19248	44-02-041-09	7,47	4,39	7,68
19249	44-02-041-10	7,52	4,39	7,69
19250	44-02-041-11	7,47	4,39	7,68
19251	44-02-041-12	7,52	4,39	7,69
19252	44-02-041-13	7,45	4,39	7,68

19253	44-02-041-14	7,47	4,39	7,68
19254	44-02-041-15	7,46	4,39	7,68
19255	44-02-041-16	7,49	4,39	7,67
19256	44-02-041-17	7,46	4,39	7,68
19257	44-02-041-18	7,50	4,39	7,68
19258	44-02-041-19	7,46	4,39	7,68
19259	44-02-041-20	7,51	4,39	7,68
19260	44-02-041-21	7,41	4,39	7,68
19261	44-02-041-22	7,47	4,39	7,68
19262	44-02-042-01	7,18	4,67	7,40
19263	44-02-042-02	7,22	4,70	7,42
19264	44-02-042-03	7,23	4,80	7,39
19265	44-02-042-04	7,16	4,71	7,36
19266	44-02-042-05	7,20	4,79	7,36
19267	44-02-042-06	7,16	4,75	7,34
19268	44-02-042-07	7,15	4,73	7,36
19269	44-02-042-08	7,14	4,75	7,33
19270	44-02-042-09	7,13	4,74	7,32
19271	44-02-042-10	7,13	4,74	7,32
19272	44-02-042-11	7,13	4,74	7,32
19273	44-02-042-12	7,17	4,74	7,31
19274	44-02-042-13	7,20	4,62	7,39
19275	44-02-042-14	7,22	4,64	7,39
19276	44-02-042-15	7,22	4,67	7,37
19277	44-02-042-16	7,25	4,68	7,39
19278	44-02-042-17	7,26	4,70	7,39
19279	44-02-042-18	7,25	4,73	7,38
19280	44-02-042-19	7,27	4,74	7,38
19281	44-02-042-20	7,28	4,78	7,38
19282	44-02-042-21	7,28	4,81	7,37
19283	44-02-042-22	7,29	4,84	7,37
19284	44-02-042-23	7,31	4,90	7,38
19285	44-02-042-24	7,27	4,73	7,38
19286	44-02-042-25	7,28	4,74	7,39
19287	44-02-042-26	7,25	4,74	7,36
19288	44-02-042-27	7,25	4,75	7,37
19289	44-02-042-28	7,27	4,74	7,38
19290	44-02-042-29	7,28	4,74	7,39
19291	44-02-042-30	7,26	4,74	7,37
<b>Раздел 6. УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19292	44-02-050-01	7,32	5,39	6,81
19293	44-02-050-02	7,34	5,36	6,83
19294	44-02-050-03	7,42	5,43	6,98
19295	44-02-050-04	7,45	5,45	6,97
19296	44-02-050-05	7,49	5,54	6,95
19297	44-02-050-06	7,30	5,48	6,78
19298	44-02-050-07	7,36	5,49	6,85

19299	44-02-051-01	5,88	5,01	5,45
19300	44-02-051-02	5,81	5,03	5,47
19301	44-02-051-03	5,77	5,05	5,36
19302	44-02-052-01	8,04	5,55	7,53
19303	44-02-052-02	8,03	5,42	7,59
19304	44-02-052-03	8,00	5,41	7,66
19305	44-02-052-04	8,03	5,42	7,65
19306	44-02-052-05	8,06	5,46	7,64
19307	44-02-052-06	7,85	5,48	7,35
19308	44-02-052-07	7,85	5,48	7,42
19309	44-02-053-01	8,27	4,97	7,30
19310	44-02-053-02	8,19	5,14	7,34
19311	44-02-053-03	8,19	5,43	7,40
19312	44-02-053-04	8,15	5,59	7,40
19313	44-02-053-05	8,41	5,54	7,45
19314	44-02-053-06	8,38	5,60	7,60
19315	44-02-053-07	8,36	5,73	7,66
<b>Раздел 7. УКЛАДКА КАБЕЛЯ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19316	44-02-060-01	5,84	4,44	6,40
19317	44-02-060-02	6,20	3,92	6,58
19318	44-02-060-03	7,78	0,00	6,91
19319	44-02-060-04	7,89	0,00	7,04
19320	44-02-061-01	8,57	4,58	7,98
<b>Раздел 8. ОПУСКАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД ВОДУ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19321	44-02-065-01	6,69	4,85	6,42
19322	44-02-065-02	7,11	4,73	6,74
19323	44-02-065-03	7,27	4,73	6,76
19324	44-02-065-04	7,29	4,73	6,76
<b>Раздел 9. ВОДОЛАЗНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19325	44-02-070-01	9,26	0,00	8,78
<b>Раздел 10. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ И ВЫЕМКА КАМНЯ И ЩЕБНЯ ИЗ ВОДЫ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19326	44-02-073-01	8,79	0,00	8,79
19327	44-02-073-02	8,79	0,00	8,79
19328	44-02-073-03	8,46	0,00	8,17
19329	44-02-073-04	8,41	0,00	8,18
19330	44-02-073-05	8,73	0,00	8,18
19331	44-02-073-06	8,71	0,00	8,17
<b>Раздел 11. СВАРКА ПЛЕТЕЙ ТРУБОПРОВОДА В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19332	44-02-077-01	6,17	4,80	5,81
19333	44-02-077-02	6,12	4,79	5,80
19334	44-02-077-03	6,09	4,78	5,80
19335	44-02-077-04	5,95	4,77	5,73
19336	44-02-077-05	5,94	4,76	5,72
19337	44-02-077-06	5,93	4,77	5,72
19338	44-02-077-07	5,92	4,77	5,71
19339	44-02-077-08	5,93	4,76	5,71

19340	44-02-077-09	5,92	4,76	5,71
19341	44-02-077-10	5,91	4,75	5,71
19342	44-02-077-11	5,90	4,74	5,70
<b>Раздел 12. УСТАНОВКА ШВАРТОВНЫХ БОЧЕК В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19343	44-02-080-01	6,54	0,00	6,46
<b>Раздел 13. УСТРОИСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ</b>				
19344	44-02-083-01	8,09	5,54	8,26
19345	44-02-083-02	7,93	5,25	8,26
19346	44-02-083-03	7,92	5,37	8,07
<b>Раздел 14. КРЕПЛЕНИЕ ПОДВОДНОЙ ЧАСТИ ОТКОСОВ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ В ЗАКРЫТОЙ АКВАТОРИИ</b>				
19347	44-02-087-01	6,78	0,00	6,68
19348	44-02-087-02	6,78	0,00	6,68
<b>ОТДЕЛ 03. ПОДВОДНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ (ВОДОЛАЗНЫЕ) РАБОТЫ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО РЕЙДА)</b>				
<b>Раздел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО РЕЙДА)</b>				
19349	44-03-001-01	7,42	5,96	7,36
19350	44-03-001-02	7,40	5,97	7,34
19351	44-03-001-03	7,44	5,98	7,37
19352	44-03-001-04	7,41	5,98	7,33
19353	44-03-001-05	7,33	5,99	7,25
19354	44-03-001-06	7,25	6,00	7,13
19355	44-03-002-01	7,60	0,00	7,50
19356	44-03-002-02	7,60	0,00	7,50
19357	44-03-002-03	7,60	0,00	7,50
19358	44-03-002-04	7,60	0,00	7,50
19359	44-03-002-05	7,59	0,00	7,50
19360	44-03-002-06	7,59	0,00	7,49
19361	44-03-003-01	7,59	0,00	7,50
19362	44-03-003-02	7,54	0,00	7,45
19363	44-03-003-03	7,55	0,00	7,46
19364	44-03-003-04	7,55	0,00	7,46
19365	44-03-003-05	7,55	0,00	7,46
19366	44-03-003-06	7,55	0,00	7,46
19367	44-03-004-01	7,66	0,00	7,52
19368	44-03-004-02	7,66	0,00	7,52
19369	44-03-004-03	7,67	0,00	7,53
19370	44-03-004-04	7,66	0,00	7,52
<b>Раздел 2. ПОДЪЕМ ИЗ ВОДЫ РАЗНЫХ ПРЕДМЕТОВ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ</b>				
19371	44-03-015-01	6,63	0,00	6,59
19372	44-03-015-02	6,31	0,00	6,27
19373	44-03-015-03	6,30	0,00	6,24
19374	44-03-015-04	6,60	0,00	6,56
19375	44-03-015-05	6,14	0,00	6,09
<b>Раздел 3. РАЗРАВНИВАНИЕ И УПЛОТНЕНИЕ КАМЕННЫХ, ЩЕБЕНОЧНЫХ (ГРАВИЙНЫХ) И ПЕСЧАНЫХ ПОСТЕЛЕЙ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ</b>				
19376	44-03-020-01	9,14	0,00	9,10
19377	44-03-020-02	9,28	0,00	9,10

19378	44-03-020-03	8,24	7,58	8,19
19379	44-03-020-04	7,75	7,58	7,64
19380	44-03-020-05	8,18	7,58	8,12
19381	44-03-020-06	7,76	7,58	7,66
19382	44-03-020-07	9,17	0,00	9,10
19383	44-03-020-08	9,28	0,00	9,10
19384	44-03-020-09	8,14	7,58	8,08
19385	44-03-020-10	7,77	7,58	7,67
19386	44-03-020-11	8,08	7,58	8,01
19387	44-03-020-12	7,78	7,58	7,68
19388	44-03-021-01	9,31	0,00	9,10
19389	44-03-021-02	9,31	0,00	9,10
19390	44-03-021-03	9,31	0,00	9,10
19391	44-03-021-04	9,31	0,00	9,10
19392	44-03-021-05	9,31	0,00	9,10
19393	44-03-021-06	9,31	0,00	9,10
19394	44-03-021-07	7,54	0,00	7,50
19395	44-03-022-01	7,61	0,00	7,43
19396	44-03-023-01	7,44	0,00	7,30
<b>Раздел 4. ПОДВОДНОЕ БЕТОНИРОВАНИЕ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО</b>				
19397	44-03-030-01	7,95	6,60	7,95
19398	44-03-031-01	7,15	5,50	7,54
19399	44-03-031-02	7,14	5,23	7,54
19400	44-03-031-03	6,18	5,23	6,61
19401	44-03-032-01	6,54	4,76	6,45
<b>Раздел 5. ПОДВОДНЫЕ РАБОТЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО РЕЙДА)</b>				
19402	44-03-040-01	7,25	4,39	7,55
19403	44-03-040-02	7,22	4,39	7,55
19404	44-03-040-03	7,15	4,39	7,51
19405	44-03-040-04	7,19	4,39	7,53
19406	44-03-040-05	7,21	4,39	7,60
19407	44-03-040-06	7,28	4,39	7,56
19408	44-03-040-07	7,25	4,39	7,53
19409	44-03-040-08	7,18	4,39	7,52
19410	44-03-041-01	7,43	4,39	7,57
19411	44-03-041-02	7,44	4,39	7,56
19412	44-03-041-03	7,39	4,39	7,54
19413	44-03-041-04	7,17	4,39	7,25
19414	44-03-041-05	7,42	4,39	7,55
19415	44-03-041-06	7,42	4,39	7,51
19416	44-03-041-07	7,39	4,39	7,51
19417	44-03-041-08	7,42	4,39	7,51
19418	44-03-041-09	7,39	4,39	7,51
19419	44-03-041-10	7,42	4,39	7,53
19420	44-03-041-11	7,39	4,39	7,52
19421	44-03-041-12	7,43	4,39	7,53
19422	44-03-041-13	7,38	4,39	7,51



19423	44-03-041-14	7,39	4,39	7,51
19424	44-03-041-15	7,38	4,39	7,51
19425	44-03-041-16	7,39	4,39	7,50
19426	44-03-041-17	7,38	4,39	7,51
19427	44-03-041-18	7,41	4,39	7,51
19428	44-03-041-19	7,39	4,39	7,52
19429	44-03-041-20	7,41	4,39	7,51
19430	44-03-041-21	7,36	4,39	7,52
19431	44-03-041-22	7,39	4,39	7,51
19432	44-03-042-01	7,43	4,67	7,60
19433	44-03-042-02	7,47	4,70	7,62
19434	44-03-042-03	7,47	4,80	7,59
19435	44-03-042-04	7,41	4,71	7,55
19436	44-03-042-05	7,44	4,79	7,56
19437	44-03-042-06	7,40	4,75	7,54
19438	44-03-042-07	7,40	4,73	7,56
19439	44-03-042-08	7,38	4,75	7,52
19440	44-03-042-09	7,38	4,74	7,51
19441	44-03-042-10	7,37	4,74	7,51
19442	44-03-042-11	7,38	4,74	7,52
19443	44-03-042-12	7,40	4,74	7,51
19444	44-03-042-13	7,45	4,62	7,58
19445	44-03-042-14	7,47	4,64	7,59
19446	44-03-042-15	7,46	4,67	7,57
19447	44-03-042-16	7,49	4,68	7,59
19448	44-03-042-17	7,50	4,70	7,59
19449	44-03-042-18	7,48	4,73	7,57
19450	44-03-042-19	7,49	4,74	7,58
19451	44-03-042-20	7,50	4,78	7,58
19452	44-03-042-21	7,50	4,81	7,57
19453	44-03-042-22	7,51	4,84	7,57
19454	44-03-042-23	7,52	4,90	7,58
19455	44-03-042-24	7,50	4,73	7,58
19456	44-03-042-25	7,51	4,77	7,59
19457	44-03-042-26	7,46	4,69	7,56
19458	44-03-042-27	7,47	4,72	7,56
19459	44-03-042-28	7,50	4,76	7,58
19460	44-03-042-29	7,58	5,96	7,59
19461	44-03-042-30	7,56	5,96	7,57
<b>Раздел 6. УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО</b>				
19462	44-03-050-01	7,64	5,39	7,44
19463	44-03-050-02	7,68	5,36	7,46
19464	44-03-050-03	7,59	5,43	7,33
19465	44-03-050-04	7,39	5,45	6,98
19466	44-03-050-05	7,60	5,54	7,23
19467	44-03-050-06	7,43	5,48	7,07
19468	44-03-050-07	7,47	5,49	7,11

19469	44-03-051-01	8,17	5,55	7,87
19470	44-03-051-02	8,11	5,42	7,84
19471	44-03-051-03	8,06	5,41	7,84
19472	44-03-051-04	8,08	5,42	7,82
19473	44-03-051-05	8,11	5,46	7,84
19474	44-03-051-06	7,93	5,48	7,60
19475	44-03-051-07	7,92	5,48	7,64
19476	44-03-052-01	7,37	4,97	6,78
19477	44-03-052-02	7,33	5,14	6,81
19478	44-03-052-03	7,33	5,43	6,84
19479	44-03-052-04	7,32	5,59	6,85
19480	44-03-052-05	7,51	5,54	6,86
19481	44-03-052-06	7,53	5,60	6,99
19482	44-03-052-07	7,52	5,73	7,02
<b>Раздел 7. УКЛАДКА КАБЕЛЯ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО РЕЙДА)</b>				
19483	44-03-060-01	5,97	4,44	6,62
19484	44-03-060-02	6,34	3,92	6,76
19485	44-03-060-03	7,55	0,00	6,92
19486	44-03-060-04	7,64	0,00	7,01
19487	44-03-061-01	7,99	4,58	7,67
<b>Раздел 8. ОПУСКАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД ВОДУ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ</b>				
19488	44-03-065-01	6,72	4,85	6,58
19489	44-03-065-02	6,89	4,73	6,76
19490	44-03-065-03	6,99	4,73	6,79
19491	44-03-065-04	7,03	4,73	6,81
<b>Раздел 9. ВОДОЛАЗНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ)</b>				
19492	44-03-070-01	9,42	0,00	9,10
<b>Раздел 10. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ И ВЫЕМКА КАМНЯ И ЩЕБНЯ ИЗ ВОДЫ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО РЕЙДА)</b>				
19493	44-03-073-01	9,10	0,00	9,10
19494	44-03-073-02	9,10	0,00	9,10
19495	44-03-073-03	7,73	0,00	7,61
19496	44-03-073-04	7,71	0,00	7,61
19497	44-03-073-05	7,86	0,00	7,61
19498	44-03-073-06	7,85	0,00	7,61
<b>Раздел 11. СВАРКА ПЛЕТЕЙ ТРУБОПРОВОДА В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ</b>				
19499	44-03-077-01	6,00	4,80	5,86
19500	44-03-077-02	5,96	4,79	5,84
19501	44-03-077-03	5,94	4,78	5,83
19502	44-03-077-04	6,14	4,77	6,00
19503	44-03-077-05	6,12	4,76	6,00
19504	44-03-077-06	6,12	4,77	5,99
19505	44-03-077-07	6,11	4,77	5,99
19506	44-03-077-08	6,11	4,76	5,98
19507	44-03-077-09	6,11	4,76	5,98
19508	44-03-077-10	6,10	4,75	5,97
19509	44-03-077-11	6,09	4,74	5,97

Раздел 12. УСТАНОВКА ШВАРТОВНЫХ БОЧЕК В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ				
19510	44-03-080-01	6,50	0,00	6,45
Раздел 13. УСТРОЙСТВО ЭЛЕМЕНТОВ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ (ОТКРЫТОГО РЕЙДА)				
19511	44-03-083-01	7,91	5,54	7,98
19512	44-03-083-02	7,82	5,25	7,98
19513	44-03-083-03	7,60	5,37	7,64
Раздел 14. КРЕПЛЕНИЕ ПОДВОДНОЙ ЧАСТИ ОТКОСОВ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОГО ПОБЕРЕЖЬЯ				
19514	44-03-087-01	6,95	0,00	6,90
19515	44-03-087-02	6,95	0,00	6,90
ОТДЕЛ 04. ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В МОРСКИХ УСЛОВИЯХ				
Раздел 1. ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ САМООТВОЗНЫХ ЗЕМЛЕСОСОВ				
19516	44-04-001-01	4,35	0,00	4,35
19517	44-04-001-02	4,35	0,00	4,35
19518	44-04-001-03	4,35	0,00	4,35
19519	44-04-001-04	4,35	0,00	4,35
19520	44-04-001-05	4,35	0,00	4,35
19521	44-04-001-06	4,35	0,00	4,35
19522	44-04-001-07	4,35	0,00	4,35
19523	44-04-001-08	4,35	0,00	4,35
19524	44-04-001-09	4,35	0,00	4,35
19525	44-04-001-10	4,35	0,00	4,35
19526	44-04-002-01	4,35	0,00	4,35
19527	44-04-002-02	4,35	0,00	4,35
19528	44-04-002-03	4,35	0,00	4,35
19529	44-04-002-04	4,35	0,00	4,35
19530	44-04-002-05	4,35	0,00	4,35
19531	44-04-002-06	4,35	0,00	4,35
19532	44-04-002-07	4,35	0,00	4,35
19533	44-04-002-08	4,35	0,00	4,35
19534	44-04-002-09	4,35	0,00	4,35
19535	44-04-002-10	4,35	0,00	4,35
19536	44-04-003-01	4,37	0,00	4,37
19537	44-04-003-02	4,37	0,00	4,37
19538	44-04-003-03	4,37	0,00	4,37
19539	44-04-003-04	4,37	0,00	4,37
19540	44-04-003-05	4,37	0,00	4,37
19541	44-04-003-06	4,37	0,00	4,37
19542	44-04-003-07	4,37	0,00	4,37
19543	44-04-003-08	4,37	0,00	4,37
19544	44-04-003-09	4,37	0,00	4,37
19545	44-04-003-10	4,37	0,00	4,37
19546	44-04-004-01	4,37	0,00	4,37
19547	44-04-004-02	4,37	0,00	4,37
19548	44-04-004-03	4,37	0,00	4,37
19549	44-04-004-04	4,37	0,00	4,37
19550	44-04-004-05	4,37	0,00	4,37

19551	44-04-004-06	4,37	0,00	4,37
19552	44-04-004-07	4,37	0,00	4,37
19553	44-04-004-08	4,37	0,00	4,37
19554	44-04-004-09	4,37	0,00	4,37
19555	44-04-004-10	4,37	0,00	4,37
19556	44-04-005-01	4,52	0,00	4,52
19557	44-04-005-02	4,52	0,00	4,52
19558	44-04-005-03	4,52	0,00	4,52
19559	44-04-005-04	4,52	0,00	4,52
19560	44-04-005-05	4,52	0,00	4,52
19561	44-04-005-06	4,52	0,00	4,52
19562	44-04-005-07	4,52	0,00	4,52
19563	44-04-005-08	4,52	0,00	4,52
19564	44-04-005-09	4,52	0,00	4,52
19565	44-04-005-10	4,52	0,00	4,52
19566	44-04-006-01	4,50	0,00	4,50
19567	44-04-006-02	4,50	0,00	4,50
19568	44-04-006-03	4,50	0,00	4,50
19569	44-04-006-04	4,50	0,00	4,50
19570	44-04-006-05	4,50	0,00	4,50
19571	44-04-006-06	4,50	0,00	4,50
19572	44-04-006-07	4,50	0,00	4,50
19573	44-04-006-08	4,50	0,00	4,50
19574	44-04-006-09	4,50	0,00	4,50
19575	44-04-006-10	4,50	0,00	4,50
19576	44-04-007-01	4,55	0,00	4,55
19577	44-04-007-02	4,55	0,00	4,55
19578	44-04-007-03	4,55	0,00	4,55
19579	44-04-007-04	4,55	0,00	4,55
19580	44-04-007-05	4,55	0,00	4,55
19581	44-04-007-06	4,55	0,00	4,55
19582	44-04-007-07	4,55	0,00	4,55
19583	44-04-007-08	4,55	0,00	4,55
19584	44-04-007-09	4,55	0,00	4,55
19585	44-04-007-10	4,55	0,00	4,55
19586	44-04-008-01	4,59	0,00	4,59
19587	44-04-008-02	4,59	0,00	4,59
19588	44-04-008-03	4,59	0,00	4,59
19589	44-04-008-04	4,59	0,00	4,59
19590	44-04-008-05	4,59	0,00	4,59
19591	44-04-008-06	4,59	0,00	4,59
19592	44-04-008-07	4,59	0,00	4,59
19593	44-04-008-08	4,59	0,00	4,59
19594	44-04-008-09	4,59	0,00	4,59
19595	44-04-008-10	4,59	0,00	4,59
19596	44-04-009-01	4,60	0,00	4,60
19597	44-04-009-02	4,60	0,00	4,60
19598	44-04-009-03	4,60	0,00	4,60

19599	44-04-009-04	4,60	0,00	4,60
19600	44-04-009-05	4,60	0,00	4,60
19601	44-04-009-06	4,60	0,00	4,60
19602	44-04-009-07	4,60	0,00	4,60
19603	44-04-009-08	4,60	0,00	4,60
19604	44-04-009-09	4,60	0,00	4,60
19605	44-04-009-10	4,60	0,00	4,60
19606	44-04-010-01	4,69	0,00	4,69
19607	44-04-010-02	4,69	0,00	4,69
19608	44-04-010-03	4,69	0,00	4,69
19609	44-04-010-04	4,69	0,00	4,69
19610	44-04-010-05	4,69	0,00	4,69
19611	44-04-010-06	4,69	0,00	4,69
19612	44-04-010-07	4,69	0,00	4,69
19613	44-04-010-08	4,69	0,00	4,69
19614	44-04-010-09	4,69	0,00	4,69
19615	44-04-010-10	4,69	0,00	4,69
19616	44-04-011-01	4,69	0,00	4,69
19617	44-04-011-02	4,69	0,00	4,69
19618	44-04-011-03	4,69	0,00	4,69
19619	44-04-011-04	4,69	0,00	4,69
19620	44-04-011-05	4,69	0,00	4,69
19621	44-04-011-06	4,69	0,00	4,69
19622	44-04-011-07	4,69	0,00	4,69
19623	44-04-011-08	4,69	0,00	4,69
19624	44-04-011-09	4,69	0,00	4,69
19625	44-04-011-10	4,69	0,00	4,69
19626	44-04-012-01	4,76	0,00	4,76
19627	44-04-012-02	4,76	0,00	4,76
19628	44-04-012-03	4,76	0,00	4,76
19629	44-04-012-04	4,76	0,00	4,76
19630	44-04-012-05	4,76	0,00	4,76
19631	44-04-012-06	4,76	0,00	4,76
19632	44-04-012-07	4,76	0,00	4,76
19633	44-04-012-08	4,76	0,00	4,76
19634	44-04-012-09	4,76	0,00	4,76
19635	44-04-012-10	4,76	0,00	4,76
19636	44-04-013-01	4,70	0,00	4,70
19637	44-04-013-02	4,70	0,00	4,70
19638	44-04-013-03	4,70	0,00	4,70
19639	44-04-013-04	4,70	0,00	4,70
19640	44-04-013-05	4,70	0,00	4,70
19641	44-04-013-06	4,70	0,00	4,70
19642	44-04-013-07	4,70	0,00	4,70
19643	44-04-013-08	4,70	0,00	4,70
19644	44-04-013-09	4,70	0,00	4,70
19645	44-04-013-10	4,70	0,00	4,70
19646	44-04-014-01	4,68	0,00	4,68

19647	44-04-014-02	4,68	0,00	4,68
19648	44-04-014-03	4,68	0,00	4,68
19649	44-04-014-04	4,68	0,00	4,68
19650	44-04-014-05	4,68	0,00	4,68
19651	44-04-014-06	4,68	0,00	4,68
19652	44-04-014-07	4,68	0,00	4,68
19653	44-04-014-08	4,68	0,00	4,68
19654	44-04-014-09	4,68	0,00	4,68
19655	44-04-014-10	4,68	0,00	4,68
19656	44-04-015-01	4,64	0,00	4,64
19657	44-04-015-02	4,64	0,00	4,64
19658	44-04-015-03	4,64	0,00	4,64
19659	44-04-015-04	4,64	0,00	4,64
19660	44-04-015-05	4,64	0,00	4,64
19661	44-04-015-06	4,64	0,00	4,64
19662	44-04-015-07	4,64	0,00	4,64
19663	44-04-015-08	4,64	0,00	4,64
19664	44-04-015-09	4,64	0,00	4,64
19665	44-04-015-10	4,64	0,00	4,64
19666	44-04-016-01	4,58	0,00	4,58
19667	44-04-016-02	4,58	0,00	4,58
19668	44-04-016-03	4,58	0,00	4,58
19669	44-04-016-04	4,58	0,00	4,58
19670	44-04-016-05	4,58	0,00	4,58
19671	44-04-016-06	4,58	0,00	4,58
19672	44-04-016-07	4,58	0,00	4,58
19673	44-04-016-08	4,58	0,00	4,58
19674	44-04-016-09	4,58	0,00	4,58
19675	44-04-016-10	4,58	0,00	4,58
19676	44-04-017-01	4,68	0,00	4,68
19677	44-04-017-02	4,68	0,00	4,68
19678	44-04-017-03	4,68	0,00	4,68
19679	44-04-017-04	4,68	0,00	4,68
19680	44-04-017-05	4,68	0,00	4,68
19681	44-04-017-06	4,68	0,00	4,68
19682	44-04-017-07	4,68	0,00	4,68
19683	44-04-017-08	4,68	0,00	4,68
19684	44-04-017-09	4,68	0,00	4,68
19685	44-04-017-10	4,68	0,00	4,68
19686	44-04-018-01	4,57	0,00	4,57
19687	44-04-018-02	4,57	0,00	4,57
19688	44-04-018-03	4,57	0,00	4,57
19689	44-04-018-04	4,57	0,00	4,57
19690	44-04-018-05	4,57	0,00	4,57
19691	44-04-018-06	4,57	0,00	4,57
19692	44-04-018-07	4,57	0,00	4,57
19693	44-04-018-08	4,57	0,00	4,57
19694	44-04-018-09	4,57	0,00	4,57

19695	44-04-018-10	4,57	0,00	4,57
19696	44-04-019-01	4,77	0,00	4,77
19697	44-04-019-02	4,77	0,00	4,77
19698	44-04-019-03	4,77	0,00	4,77
19699	44-04-019-04	4,77	0,00	4,77
19700	44-04-019-05	4,77	0,00	4,77
19701	44-04-019-06	4,77	0,00	4,77
19702	44-04-019-07	4,77	0,00	4,77
19703	44-04-019-08	4,77	0,00	4,77
19704	44-04-019-09	4,77	0,00	4,77
19705	44-04-019-10	4,77	0,00	4,77
19706	44-04-030-01	4,35	0,00	4,35
19707	44-04-030-02	4,35	0,00	4,35
19708	44-04-030-03	4,35	0,00	4,35
19709	44-04-030-04	4,35	0,00	4,35
19710	44-04-030-05	4,35	0,00	4,35
19711	44-04-030-06	4,35	0,00	4,35
19712	44-04-030-07	4,35	0,00	4,35
19713	44-04-030-08	4,35	0,00	4,35
19714	44-04-030-09	4,35	0,00	4,35
19715	44-04-030-10	4,35	0,00	4,35
19716	44-04-031-01	4,35	0,00	4,35
19717	44-04-031-02	4,35	0,00	4,35
19718	44-04-031-03	4,35	0,00	4,35
19719	44-04-031-04	4,35	0,00	4,35
19720	44-04-031-05	4,35	0,00	4,35
19721	44-04-031-06	4,35	0,00	4,35
19722	44-04-031-07	4,35	0,00	4,35
19723	44-04-031-08	4,35	0,00	4,35
19724	44-04-031-09	4,35	0,00	4,35
19725	44-04-031-10	4,35	0,00	4,35
19726	44-04-032-01	4,37	0,00	4,37
19727	44-04-032-02	4,37	0,00	4,37
19728	44-04-032-03	4,37	0,00	4,37
19729	44-04-032-04	4,37	0,00	4,37
19730	44-04-032-05	4,37	0,00	4,37
19731	44-04-032-06	4,37	0,00	4,37
19732	44-04-032-07	4,37	0,00	4,37
19733	44-04-032-08	4,37	0,00	4,37
19734	44-04-032-09	4,37	0,00	4,37
19735	44-04-032-10	4,37	0,00	4,37
19736	44-04-033-01	4,37	0,00	4,37
19737	44-04-033-02	4,37	0,00	4,37
19738	44-04-033-03	4,37	0,00	4,37
19739	44-04-033-04	4,37	0,00	4,37
19740	44-04-033-05	4,37	0,00	4,37
19741	44-04-033-06	4,37	0,00	4,37
19742	44-04-033-07	4,37	0,00	4,37

19743	44-04-033-08	4,37	0,00	4,37
19744	44-04-033-09	4,37	0,00	4,37
19745	44-04-033-10	4,37	0,00	4,37
19746	44-04-034-01	4,52	0,00	4,52
19747	44-04-034-02	4,52	0,00	4,52
19748	44-04-034-03	4,52	0,00	4,52
19749	44-04-034-04	4,52	0,00	4,52
19750	44-04-034-05	4,52	0,00	4,52
19751	44-04-034-06	4,52	0,00	4,52
19752	44-04-034-07	4,52	0,00	4,52
19753	44-04-034-08	4,52	0,00	4,52
19754	44-04-034-09	4,52	0,00	4,52
19755	44-04-034-10	4,52	0,00	4,52
19756	44-04-035-01	4,50	0,00	4,50
19757	44-04-035-02	4,50	0,00	4,50
19758	44-04-035-03	4,50	0,00	4,50
19759	44-04-035-04	4,50	0,00	4,50
19760	44-04-035-05	4,50	0,00	4,50
19761	44-04-035-06	4,50	0,00	4,50
19762	44-04-035-07	4,50	0,00	4,50
19763	44-04-035-08	4,50	0,00	4,50
19764	44-04-035-09	4,50	0,00	4,50
19765	44-04-035-10	4,50	0,00	4,50
19766	44-04-036-01	4,55	0,00	4,55
19767	44-04-036-02	4,55	0,00	4,55
19768	44-04-036-03	4,55	0,00	4,55
19769	44-04-036-04	4,55	0,00	4,55
19770	44-04-036-05	4,55	0,00	4,55
19771	44-04-036-06	4,55	0,00	4,55
19772	44-04-036-07	4,55	0,00	4,55
19773	44-04-036-08	4,55	0,00	4,55
19774	44-04-036-09	4,55	0,00	4,55
19775	44-04-036-10	4,55	0,00	4,55
19776	44-04-037-01	4,59	0,00	4,59
19777	44-04-037-02	4,59	0,00	4,59
19778	44-04-037-03	4,59	0,00	4,59
19779	44-04-037-04	4,59	0,00	4,59
19780	44-04-037-05	4,59	0,00	4,59
19781	44-04-037-06	4,59	0,00	4,59
19782	44-04-037-07	4,59	0,00	4,59
19783	44-04-037-08	4,59	0,00	4,59
19784	44-04-037-09	4,59	0,00	4,59
19785	44-04-037-10	4,59	0,00	4,59
19786	44-04-038-01	4,60	0,00	4,60
19787	44-04-038-02	4,60	0,00	4,60
19788	44-04-038-03	4,60	0,00	4,60
19789	44-04-038-04	4,60	0,00	4,60
19790	44-04-038-05	4,60	0,00	4,60



19791	44-04-038-06	4,60	0,00	4,60
19792	44-04-038-07	4,60	0,00	4,60
19793	44-04-038-08	4,60	0,00	4,60
19794	44-04-038-09	4,60	0,00	4,60
19795	44-04-038-10	4,60	0,00	4,60
19796	44-04-039-01	4,69	0,00	4,69
19797	44-04-039-02	4,69	0,00	4,69
19798	44-04-039-03	4,69	0,00	4,69
19799	44-04-039-04	4,69	0,00	4,69
19800	44-04-039-05	4,69	0,00	4,69
19801	44-04-039-06	4,69	0,00	4,69
19802	44-04-039-07	4,69	0,00	4,69
19803	44-04-039-08	4,69	0,00	4,69
19804	44-04-039-09	4,69	0,00	4,69
19805	44-04-039-10	4,69	0,00	4,69
19806	44-04-040-01	4,69	0,00	4,69
19807	44-04-040-02	4,69	0,00	4,69
19808	44-04-040-03	4,69	0,00	4,69
19809	44-04-040-04	4,69	0,00	4,69
19810	44-04-040-05	4,69	0,00	4,69
19811	44-04-040-06	4,69	0,00	4,69
19812	44-04-040-07	4,69	0,00	4,69
19813	44-04-040-08	4,69	0,00	4,69
19814	44-04-040-09	4,69	0,00	4,69
19815	44-04-040-10	4,69	0,00	4,69
19816	44-04-041-01	4,76	0,00	4,76
19817	44-04-041-02	4,76	0,00	4,76
19818	44-04-041-03	4,76	0,00	4,76
19819	44-04-041-04	4,76	0,00	4,76
19820	44-04-041-05	4,76	0,00	4,76
19821	44-04-041-06	4,76	0,00	4,76
19822	44-04-041-07	4,76	0,00	4,76
19823	44-04-041-08	4,76	0,00	4,76
19824	44-04-041-09	4,76	0,00	4,76
19825	44-04-041-10	4,76	0,00	4,76
19826	44-04-042-01	4,70	0,00	4,70
19827	44-04-042-02	4,70	0,00	4,70
19828	44-04-042-03	4,70	0,00	4,70
19829	44-04-042-04	4,70	0,00	4,70
19830	44-04-042-05	4,70	0,00	4,70
19831	44-04-042-06	4,70	0,00	4,70
19832	44-04-042-07	4,70	0,00	4,70
19833	44-04-042-08	4,70	0,00	4,70
19834	44-04-042-09	4,70	0,00	4,70
19835	44-04-042-10	4,70	0,00	4,70
19836	44-04-043-01	4,68	0,00	4,68
19837	44-04-043-02	4,68	0,00	4,68
19838	44-04-043-03	4,68	0,00	4,68

19839	44-04-043-04	4,68	0,00	4,68
19840	44-04-043-05	4,68	0,00	4,68
19841	44-04-043-06	4,68	0,00	4,68
19842	44-04-043-07	4,68	0,00	4,68
19843	44-04-043-08	4,68	0,00	4,68
19844	44-04-043-09	4,68	0,00	4,68
19845	44-04-043-10	4,68	0,00	4,68
19846	44-04-044-01	4,64	0,00	4,64
19847	44-04-044-02	4,64	0,00	4,64
19848	44-04-044-03	4,64	0,00	4,64
19849	44-04-044-04	4,64	0,00	4,64
19850	44-04-044-05	4,64	0,00	4,64
19851	44-04-044-06	4,64	0,00	4,64
19852	44-04-044-07	4,64	0,00	4,64
19853	44-04-044-08	4,64	0,00	4,64
19854	44-04-044-09	4,64	0,00	4,64
19855	44-04-044-10	4,64	0,00	4,64
19856	44-04-045-01	4,58	0,00	4,58
19857	44-04-045-02	4,58	0,00	4,58
19858	44-04-045-03	4,58	0,00	4,58
19859	44-04-045-04	4,58	0,00	4,58
19860	44-04-045-05	4,58	0,00	4,58
19861	44-04-045-06	4,58	0,00	4,58
19862	44-04-045-07	4,58	0,00	4,58
19863	44-04-045-08	4,58	0,00	4,58
19864	44-04-045-09	4,58	0,00	4,58
19865	44-04-045-10	4,58	0,00	4,58
19866	44-04-046-01	4,68	0,00	4,68
19867	44-04-046-02	4,68	0,00	4,68
19868	44-04-046-03	4,68	0,00	4,68
19869	44-04-046-04	4,68	0,00	4,68
19870	44-04-046-05	4,68	0,00	4,68
19871	44-04-046-06	4,68	0,00	4,68
19872	44-04-046-07	4,68	0,00	4,68
19873	44-04-046-08	4,68	0,00	4,68
19874	44-04-046-09	4,68	0,00	4,68
19875	44-04-046-10	4,68	0,00	4,68
19876	44-04-047-01	4,57	0,00	4,57
19877	44-04-047-02	4,57	0,00	4,57
19878	44-04-047-03	4,57	0,00	4,57
19879	44-04-047-04	4,57	0,00	4,57
19880	44-04-047-05	4,57	0,00	4,57
19881	44-04-047-06	4,57	0,00	4,57
19882	44-04-047-07	4,57	0,00	4,57
19883	44-04-047-08	4,57	0,00	4,57
19884	44-04-047-09	4,57	0,00	4,57
19885	44-04-047-10	4,57	0,00	4,57
19886	44-04-048-01	4,77	0,00	4,77

19887	44-04-048-02	4,77	0,00	4,77
19888	44-04-048-03	4,77	0,00	4,77
19889	44-04-048-04	4,77	0,00	4,77
19890	44-04-048-05	4,77	0,00	4,77
19891	44-04-048-06	4,77	0,00	4,77
19892	44-04-048-07	4,77	0,00	4,77
19893	44-04-048-08	4,77	0,00	4,77
19894	44-04-048-09	4,77	0,00	4,77
19895	44-04-048-10	4,77	0,00	4,77
<b>Раздел 2. ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЗЕМСНАРЯДОВ</b>				
19896	44-04-060-01	4,42	0,00	4,42
19897	44-04-060-02	4,42	0,00	4,42
19898	44-04-060-03	4,42	0,00	4,42
19899	44-04-060-04	4,42	0,00	4,42
19900	44-04-060-05	4,42	0,00	4,42
19901	44-04-061-01	4,17	0,00	4,17
19902	44-04-061-02	4,17	0,00	4,17
19903	44-04-061-03	4,17	0,00	4,17
19904	44-04-061-04	4,17	0,00	4,17
19905	44-04-061-05	4,17	0,00	4,17
19906	44-04-062-01	4,04	0,00	4,04
19907	44-04-062-02	4,04	0,00	4,04
19908	44-04-062-03	4,04	0,00	4,04
19909	44-04-062-04	4,04	0,00	4,04
19910	44-04-062-05	4,04	0,00	4,04
19911	44-04-063-01	4,06	0,00	4,06
19912	44-04-063-02	4,06	0,00	4,06
19913	44-04-063-03	4,06	0,00	4,06
19914	44-04-063-04	4,06	0,00	4,06
19915	44-04-063-05	4,06	0,00	4,06
19916	44-04-064-01	4,02	0,00	4,02
19917	44-04-064-02	4,02	0,00	4,02
19918	44-04-064-03	4,02	0,00	4,02
19919	44-04-064-04	4,02	0,00	4,02
19920	44-04-064-05	4,02	0,00	4,02
19921	44-04-065-01	4,09	0,00	4,09
19922	44-04-065-02	4,09	0,00	4,09
19923	44-04-065-03	4,09	0,00	4,09
19924	44-04-065-04	4,09	0,00	4,09
19925	44-04-065-05	4,09	0,00	4,09
19926	44-04-066-01	4,00	0,00	4,00
19927	44-04-066-02	4,00	0,00	4,00
19928	44-04-066-03	4,00	0,00	4,00
19929	44-04-066-04	4,00	0,00	4,00
19930	44-04-066-05	4,00	0,00	4,00
19931	44-04-067-01	4,01	0,00	4,01
19932	44-04-067-02	4,01	0,00	4,01

19933	44-04-067-03	4,01	0,00	4,01
19934	44-04-067-04	4,01	0,00	4,01
19935	44-04-067-05	4,01	0,00	4,01
19936	44-04-068-01	4,02	0,00	4,02
19937	44-04-068-02	4,02	0,00	4,02
19938	44-04-068-03	4,02	0,00	4,02
19939	44-04-068-04	4,02	0,00	4,02
19940	44-04-068-05	4,02	0,00	4,02
19941	44-04-069-01	3,99	0,00	3,99
19942	44-04-069-02	3,99	0,00	3,99
19943	44-04-069-03	3,99	0,00	3,99
19944	44-04-069-04	3,99	0,00	3,99
19945	44-04-069-05	3,99	0,00	3,99
19946	44-04-080-01	5,33	0,00	5,33
19947	44-04-080-02	5,33	0,00	5,33
19948	44-04-080-03	5,33	0,00	5,33
19949	44-04-080-04	5,33	0,00	5,33
19950	44-04-081-01	4,67	0,00	4,67
19951	44-04-081-02	4,67	0,00	4,67
19952	44-04-081-03	4,67	0,00	4,67
19953	44-04-081-04	4,67	0,00	4,67
19954	44-04-082-01	4,30	0,00	4,30
19955	44-04-082-02	4,30	0,00	4,30
19956	44-04-082-03	4,30	0,00	4,30
19957	44-04-082-04	4,30	0,00	4,30
19958	44-04-083-01	4,24	0,00	4,24
19959	44-04-083-02	4,24	0,00	4,24
19960	44-04-083-03	4,24	0,00	4,24
19961	44-04-083-04	4,24	0,00	4,24
19962	44-04-084-01	4,20	0,00	4,20
19963	44-04-084-02	4,20	0,00	4,20
19964	44-04-084-03	4,20	0,00	4,20
19965	44-04-084-04	4,20	0,00	4,20
19966	44-04-085-01	4,08	0,00	4,08
19967	44-04-085-02	4,08	0,00	4,08
19968	44-04-085-03	4,08	0,00	4,08
19969	44-04-085-04	4,08	0,00	4,08
19970	44-04-086-01	4,01	0,00	4,01
19971	44-04-086-02	4,01	0,00	4,01
19972	44-04-086-03	4,01	0,00	4,01
19973	44-04-086-04	4,01	0,00	4,01
19974	44-04-087-01	3,96	0,00	3,96
19975	44-04-087-02	3,96	0,00	3,96
19976	44-04-087-03	3,96	0,00	3,96
19977	44-04-087-04	3,96	0,00	3,96
19978	44-04-088-01	3,93	0,00	3,93
19979	44-04-088-02	3,93	0,00	3,93
19980	44-04-088-03	3,93	0,00	3,93

19981	44-04-088-04	3,93	0,00	3,93
<b>Раздел 3. ПЕРЕВОЗКА ГРУНТОВ ШАЛАНДАМИ</b>				
<b>САМОХОДНЫМИ</b>				
19982	44-04-100-01	5,01	0,00	5,01
19983	44-04-100-02	5,01	0,00	5,01
19984	44-04-100-03	5,01	0,00	5,01
19985	44-04-100-04	5,01	0,00	5,01
19986	44-04-100-05	5,01	0,00	5,01
19987	44-04-100-06	5,01	0,00	5,01
19988	44-04-100-07	5,01	0,00	5,01
19989	44-04-100-08	5,01	0,00	5,01
19990	44-04-100-09	5,01	0,00	5,01
19991	44-04-100-10	5,01	0,00	5,01
19992	44-04-100-11	5,01	0,00	5,01
19993	44-04-100-12	5,01	0,00	5,01
19994	44-04-100-13	5,01	0,00	5,01
19995	44-04-100-14	5,01	0,00	5,01
19996	44-04-100-15	5,01	0,00	5,01
19997	44-04-100-16	5,01	0,00	5,01
19998	44-04-100-17	5,01	0,00	5,01
19999	44-04-100-18	5,01	0,00	5,01
20000	44-04-100-19	5,01	0,00	5,01
20001	44-04-100-20	5,01	0,00	5,01
20002	44-04-100-21	5,01	0,00	5,01
20003	44-04-100-22	5,01	0,00	5,01
20004	44-04-100-23	5,01	0,00	5,01
20005	44-04-100-24	5,01	0,00	5,01
20006	44-04-100-25	5,01	0,00	5,01
20007	44-04-100-26	5,01	0,00	5,01
20008	44-04-100-27	5,01	0,00	5,01
20009	44-04-100-28	5,01	0,00	5,01
20010	44-04-100-29	5,01	0,00	5,01
20011	44-04-100-30	5,01	0,00	5,01
20012	44-04-100-31	5,01	0,00	5,01
20013	44-04-100-32	5,01	0,00	5,01
20014	44-04-100-33	5,01	0,00	5,01
20015	44-04-100-34	5,01	0,00	5,01
20016	44-04-100-35	5,01	0,00	5,01
20017	44-04-100-36	5,01	0,00	5,01
20018	44-04-100-37	5,01	0,00	5,01
20019	44-04-100-38	5,01	0,00	5,01
20020	44-04-100-39	5,01	0,00	5,01
20021	44-04-100-40	5,01	0,00	5,01
20022	44-04-100-41	5,01	0,00	5,01
20023	44-04-100-42	5,01	0,00	5,01
20024	44-04-100-43	5,01	0,00	5,01
20025	44-04-100-44	5,01	0,00	5,01
20026	44-04-101-01	4,95	0,00	4,95
20027	44-04-101-02	4,95	0,00	4,95

20028	44-04-101-03	4,95	0,00	4,95
20029	44-04-101-04	4,95	0,00	4,95
20030	44-04-101-05	4,95	0,00	4,95
20031	44-04-101-06	4,95	0,00	4,95
20032	44-04-101-07	4,95	0,00	4,95
20033	44-04-101-08	4,95	0,00	4,95
20034	44-04-101-09	4,95	0,00	4,95
20035	44-04-101-10	4,95	0,00	4,95
20036	44-04-101-11	4,95	0,00	4,95
20037	44-04-101-12	4,95	0,00	4,95
20038	44-04-101-13	4,95	0,00	4,95
20039	44-04-101-14	4,95	0,00	4,95
20040	44-04-101-15	4,95	0,00	4,95
20041	44-04-101-16	4,95	0,00	4,95
20042	44-04-101-17	4,95	0,00	4,95
20043	44-04-101-18	4,95	0,00	4,95
20044	44-04-101-19	4,95	0,00	4,95
20045	44-04-101-20	4,95	0,00	4,95
20046	44-04-101-21	4,95	0,00	4,95
20047	44-04-101-22	4,95	0,00	4,95
20048	44-04-101-23	4,95	0,00	4,95
20049	44-04-101-24	4,95	0,00	4,95
20050	44-04-101-25	4,95	0,00	4,95
20051	44-04-101-26	4,95	0,00	4,95
20052	44-04-101-27	4,95	0,00	4,95
20053	44-04-101-28	4,95	0,00	4,95
20054	44-04-101-29	4,95	0,00	4,95
20055	44-04-101-30	4,95	0,00	4,95
20056	44-04-101-31	4,95	0,00	4,95
20057	44-04-101-32	4,95	0,00	4,95
20058	44-04-101-33	4,95	0,00	4,95
20059	44-04-101-34	4,95	0,00	4,95
20060	44-04-101-35	4,95	0,00	4,95
20061	44-04-101-36	4,95	0,00	4,95
20062	44-04-101-37	4,95	0,00	4,95
20063	44-04-101-38	4,95	0,00	4,95
20064	44-04-101-39	4,95	0,00	4,95
20065	44-04-101-40	4,95	0,00	4,95
20066	44-04-101-41	4,95	0,00	4,95
20067	44-04-101-42	4,95	0,00	4,95
20068	44-04-101-43	4,95	0,00	4,95
20069	44-04-101-44	4,95	0,00	4,95
20070	44-04-102-01	4,99	0,00	4,99
20071	44-04-102-02	4,99	0,00	4,99
20072	44-04-102-03	4,99	0,00	4,99
20073	44-04-102-04	4,99	0,00	4,99
20074	44-04-102-05	4,99	0,00	4,99
20075	44-04-102-06	4,99	0,00	4,99

20076	44-04-102-07	4,99	0,00	4,99
20077	44-04-102-08	4,99	0,00	4,99
20078	44-04-102-09	4,99	0,00	4,99
20079	44-04-102-10	4,99	0,00	4,99
20080	44-04-102-11	4,99	0,00	4,99
20081	44-04-102-12	4,99	0,00	4,99
20082	44-04-102-13	4,99	0,00	4,99
20083	44-04-102-14	4,99	0,00	4,99
20084	44-04-102-15	4,99	0,00	4,99
20085	44-04-102-16	4,99	0,00	4,99
20086	44-04-102-17	4,99	0,00	4,99
20087	44-04-102-18	4,99	0,00	4,99
20088	44-04-102-19	4,99	0,00	4,99
20089	44-04-102-20	4,99	0,00	4,99
20090	44-04-102-21	4,99	0,00	4,99
20091	44-04-102-22	4,99	0,00	4,99
20092	44-04-102-23	4,99	0,00	4,99
20093	44-04-102-24	4,99	0,00	4,99
20094	44-04-102-25	4,99	0,00	4,99
20095	44-04-102-26	4,99	0,00	4,99
20096	44-04-102-27	4,99	0,00	4,99
20097	44-04-102-28	4,99	0,00	4,99
20098	44-04-102-29	4,99	0,00	4,99
20099	44-04-102-30	4,99	0,00	4,99
20100	44-04-102-31	4,99	0,00	4,99
20101	44-04-102-32	4,99	0,00	4,99
20102	44-04-102-33	4,99	0,00	4,99
20103	44-04-102-34	4,99	0,00	4,99
20104	44-04-102-35	4,99	0,00	4,99
20105	44-04-102-36	4,99	0,00	4,99
20106	44-04-102-37	4,99	0,00	4,99
20107	44-04-102-38	4,99	0,00	4,99
20108	44-04-102-39	4,99	0,00	4,99
20109	44-04-102-40	4,99	0,00	4,99
20110	44-04-102-41	4,99	0,00	4,99
20111	44-04-102-42	4,99	0,00	4,99
20112	44-04-102-43	4,99	0,00	4,99
20113	44-04-102-44	4,99	0,00	4,99
20114	44-04-103-01	5,01	0,00	5,01
20115	44-04-103-02	5,01	0,00	5,01
20116	44-04-103-03	5,01	0,00	5,01
20117	44-04-103-04	5,01	0,00	5,01
20118	44-04-103-05	5,01	0,00	5,01
20119	44-04-103-06	5,01	0,00	5,01
20120	44-04-103-07	5,01	0,00	5,01
20121	44-04-103-08	5,01	0,00	5,01
20122	44-04-103-09	5,01	0,00	5,01
20123	44-04-103-10	5,01	0,00	5,01

20124	44-04-103-11	5,01	0,00	5,01
20125	44-04-103-12	5,01	0,00	5,01
20126	44-04-103-13	5,01	0,00	5,01
20127	44-04-103-14	5,01	0,00	5,01
20128	44-04-103-15	5,01	0,00	5,01
20129	44-04-103-16	5,01	0,00	5,01
20130	44-04-103-17	5,01	0,00	5,01
20131	44-04-103-18	5,01	0,00	5,01
20132	44-04-103-19	5,01	0,00	5,01
20133	44-04-103-20	5,01	0,00	5,01
20134	44-04-103-21	5,01	0,00	5,01
20135	44-04-103-22	5,01	0,00	5,01
20136	44-04-103-23	5,01	0,00	5,01
20137	44-04-103-24	5,01	0,00	5,01
20138	44-04-103-25	5,01	0,00	5,01
20139	44-04-103-26	5,01	0,00	5,01
20140	44-04-103-27	5,01	0,00	5,01
20141	44-04-103-28	5,01	0,00	5,01
20142	44-04-103-29	5,01	0,00	5,01
20143	44-04-103-30	5,01	0,00	5,01
20144	44-04-103-31	5,01	0,00	5,01
20145	44-04-103-32	5,01	0,00	5,01
20146	44-04-103-33	5,01	0,00	5,01
20147	44-04-103-34	5,01	0,00	5,01
20148	44-04-103-35	5,01	0,00	5,01
20149	44-04-103-36	5,01	0,00	5,01
20150	44-04-103-37	5,01	0,00	5,01
20151	44-04-103-38	5,01	0,00	5,01
20152	44-04-103-39	5,01	0,00	5,01
20153	44-04-103-40	5,01	0,00	5,01
20154	44-04-103-41	5,01	0,00	5,01
20155	44-04-103-42	5,01	0,00	5,01
20156	44-04-103-43	5,01	0,00	5,01
20157	44-04-103-44	5,01	0,00	5,01
20158	44-04-104-01	5,05	0,00	5,05
20159	44-04-104-02	5,05	0,00	5,05
20160	44-04-104-03	5,05	0,00	5,05
20161	44-04-104-04	5,05	0,00	5,05
20162	44-04-104-05	5,05	0,00	5,05
20163	44-04-104-06	5,05	0,00	5,05
20164	44-04-104-07	5,05	0,00	5,05
20165	44-04-104-08	5,05	0,00	5,05
20166	44-04-104-09	5,05	0,00	5,05
20167	44-04-104-10	5,05	0,00	5,05
20168	44-04-104-11	5,05	0,00	5,05
20169	44-04-104-12	5,05	0,00	5,05
20170	44-04-104-13	5,05	0,00	5,05
20171	44-04-104-14	5,05	0,00	5,05



20172	44-04-104-15	5,05	0,00	5,05
20173	44-04-104-16	5,05	0,00	5,05
20174	44-04-104-17	5,05	0,00	5,05
20175	44-04-104-18	5,05	0,00	5,05
20176	44-04-104-19	5,05	0,00	5,05
20177	44-04-104-20	5,05	0,00	5,05
20178	44-04-104-21	5,05	0,00	5,05
20179	44-04-104-22	5,05	0,00	5,05
20180	44-04-104-23	5,05	0,00	5,05
20181	44-04-104-24	5,05	0,00	5,05
20182	44-04-104-25	5,05	0,00	5,05
20183	44-04-104-26	5,05	0,00	5,05
20184	44-04-104-27	5,05	0,00	5,05
20185	44-04-104-28	5,05	0,00	5,05
20186	44-04-104-29	5,05	0,00	5,05
20187	44-04-104-30	5,05	0,00	5,05
20188	44-04-104-31	5,05	0,00	5,05
20189	44-04-104-32	5,05	0,00	5,05
20190	44-04-104-33	5,05	0,00	5,05
20191	44-04-104-34	5,05	0,00	5,05
20192	44-04-104-35	5,05	0,00	5,05
20193	44-04-104-36	5,05	0,00	5,05
20194	44-04-104-37	5,05	0,00	5,05
20195	44-04-104-38	5,05	0,00	5,05
20196	44-04-104-39	5,05	0,00	5,05
20197	44-04-104-40	5,05	0,00	5,05
20198	44-04-104-41	5,05	0,00	5,05
20199	44-04-104-42	5,05	0,00	5,05
20200	44-04-104-43	5,05	0,00	5,05
20201	44-04-104-44	5,05	0,00	5,05
20202	44-04-105-01	5,06	0,00	5,06
20203	44-04-105-02	5,06	0,00	5,06
20204	44-04-105-03	5,06	0,00	5,06
20205	44-04-105-04	5,06	0,00	5,06
20206	44-04-105-05	5,06	0,00	5,06
20207	44-04-105-06	5,06	0,00	5,06
20208	44-04-105-07	5,06	0,00	5,06
20209	44-04-105-08	5,06	0,00	5,06
20210	44-04-105-09	5,06	0,00	5,06
20211	44-04-105-10	5,06	0,00	5,06
20212	44-04-105-11	5,06	0,00	5,06
20213	44-04-105-12	5,06	0,00	5,06
20214	44-04-105-13	5,06	0,00	5,06
20215	44-04-105-14	5,06	0,00	5,06
20216	44-04-105-15	5,06	0,00	5,06
20217	44-04-105-16	5,06	0,00	5,06
20218	44-04-105-17	5,06	0,00	5,06
20219	44-04-105-18	5,06	0,00	5,06

20220	44-04-105-19	5,06	0,00	5,06
20221	44-04-105-20	5,06	0,00	5,06
20222	44-04-105-21	5,06	0,00	5,06
20223	44-04-105-22	5,06	0,00	5,06
20224	44-04-105-23	5,06	0,00	5,06
20225	44-04-105-24	5,06	0,00	5,06
20226	44-04-105-25	5,06	0,00	5,06
20227	44-04-105-26	5,06	0,00	5,06
20228	44-04-105-27	5,06	0,00	5,06
20229	44-04-105-28	5,06	0,00	5,06
20230	44-04-105-29	5,06	0,00	5,06
20231	44-04-105-30	5,06	0,00	5,06
20232	44-04-105-31	5,06	0,00	5,06
20233	44-04-105-32	5,06	0,00	5,06
20234	44-04-105-33	5,06	0,00	5,06
20235	44-04-105-34	5,06	0,00	5,06
20236	44-04-105-35	5,06	0,00	5,06
20237	44-04-105-36	5,06	0,00	5,06
20238	44-04-105-37	5,06	0,00	5,06
20239	44-04-105-38	5,06	0,00	5,06
20240	44-04-105-39	5,06	0,00	5,06
20241	44-04-105-40	5,06	0,00	5,06
20242	44-04-105-41	5,06	0,00	5,06
20243	44-04-105-42	5,06	0,00	5,06
20244	44-04-105-43	5,06	0,00	5,06
20245	44-04-105-44	5,06	0,00	5,06
20246	44-04-106-01	5,01	0,00	5,01
20247	44-04-106-02	5,01	0,00	5,01
20248	44-04-106-03	5,01	0,00	5,01
20249	44-04-106-04	5,01	0,00	5,01
20250	44-04-106-05	5,01	0,00	5,01
20251	44-04-106-06	5,01	0,00	5,01
20252	44-04-106-07	5,01	0,00	5,01
20253	44-04-106-08	5,01	0,00	5,01
20254	44-04-106-09	5,01	0,00	5,01
20255	44-04-106-10	5,01	0,00	5,01
20256	44-04-106-11	5,01	0,00	5,01
20257	44-04-106-12	5,01	0,00	5,01
20258	44-04-106-13	5,01	0,00	5,01
20259	44-04-106-14	5,01	0,00	5,01
20260	44-04-106-15	5,01	0,00	5,01
20261	44-04-106-16	5,01	0,00	5,01
20262	44-04-106-17	5,01	0,00	5,01
20263	44-04-106-18	5,01	0,00	5,01
20264	44-04-106-19	5,01	0,00	5,01
20265	44-04-106-20	5,01	0,00	5,01
20266	44-04-106-21	5,01	0,00	5,01
20267	44-04-106-22	5,01	0,00	5,01

20268	44-04-106-23	5,01	0,00	5,01
20269	44-04-106-24	5,01	0,00	5,01
20270	44-04-106-25	5,01	0,00	5,01
20271	44-04-106-26	5,01	0,00	5,01
20272	44-04-106-27	5,01	0,00	5,01
20273	44-04-106-28	5,01	0,00	5,01
20274	44-04-106-29	5,01	0,00	5,01
20275	44-04-106-30	5,01	0,00	5,01
20276	44-04-106-31	5,01	0,00	5,01
20277	44-04-106-32	5,01	0,00	5,01
20278	44-04-106-33	5,01	0,00	5,01
20279	44-04-106-34	5,01	0,00	5,01
20280	44-04-106-35	5,01	0,00	5,01
20281	44-04-106-36	5,01	0,00	5,01
20282	44-04-106-37	5,01	0,00	5,01
20283	44-04-106-38	5,01	0,00	5,01
20284	44-04-106-39	5,01	0,00	5,01
20285	44-04-106-40	5,01	0,00	5,01
20286	44-04-106-41	5,01	0,00	5,01
20287	44-04-106-42	5,01	0,00	5,01
20288	44-04-106-43	5,01	0,00	5,01
20289	44-04-106-44	5,01	0,00	5,01
20290	44-04-107-01	5,02	0,00	5,02
20291	44-04-107-02	5,02	0,00	5,02
20292	44-04-107-03	5,02	0,00	5,02
20293	44-04-107-04	5,02	0,00	5,02
20294	44-04-107-05	5,02	0,00	5,02
20295	44-04-107-06	5,02	0,00	5,02
20296	44-04-107-07	5,02	0,00	5,02
20297	44-04-107-08	5,02	0,00	5,02
20298	44-04-107-09	5,02	0,00	5,02
20299	44-04-107-10	5,02	0,00	5,02
20300	44-04-107-11	5,02	0,00	5,02
20301	44-04-107-12	5,02	0,00	5,02
20302	44-04-107-13	5,02	0,00	5,02
20303	44-04-107-14	5,02	0,00	5,02
20304	44-04-107-15	5,02	0,00	5,02
20305	44-04-107-16	5,02	0,00	5,02
20306	44-04-107-17	5,02	0,00	5,02
20307	44-04-107-18	5,02	0,00	5,02
20308	44-04-107-19	5,02	0,00	5,02
20309	44-04-107-20	5,02	0,00	5,02
20310	44-04-107-21	5,02	0,00	5,02
20311	44-04-107-22	5,02	0,00	5,02
20312	44-04-107-23	5,02	0,00	5,02
20313	44-04-107-24	5,02	0,00	5,02
20314	44-04-107-25	5,02	0,00	5,02
20315	44-04-107-26	5,02	0,00	5,02

20316	44-04-107-27	5,02	0,00	5,02
20317	44-04-107-28	5,02	0,00	5,02
20318	44-04-107-29	5,02	0,00	5,02
20319	44-04-107-30	5,02	0,00	5,02
20320	44-04-107-31	5,02	0,00	5,02
20321	44-04-107-32	5,02	0,00	5,02
20322	44-04-107-33	5,02	0,00	5,02
20323	44-04-107-34	5,02	0,00	5,02
20324	44-04-107-35	5,02	0,00	5,02
20325	44-04-107-36	5,02	0,00	5,02
20326	44-04-107-37	5,02	0,00	5,02
20327	44-04-107-38	5,02	0,00	5,02
20328	44-04-107-39	5,02	0,00	5,02
20329	44-04-107-40	5,02	0,00	5,02
20330	44-04-107-41	5,02	0,00	5,02
20331	44-04-107-42	5,02	0,00	5,02
20332	44-04-107-43	5,02	0,00	5,02
20333	44-04-107-44	5,02	0,00	5,02
20334	44-04-108-01	4,98	0,00	4,98
20335	44-04-108-02	4,98	0,00	4,98
20336	44-04-108-03	4,98	0,00	4,98
20337	44-04-108-04	4,98	0,00	4,98
20338	44-04-108-05	4,98	0,00	4,98
20339	44-04-108-06	4,98	0,00	4,98
20340	44-04-108-07	4,98	0,00	4,98
20341	44-04-108-08	4,98	0,00	4,98
20342	44-04-108-09	4,98	0,00	4,98
20343	44-04-108-10	4,98	0,00	4,98
20344	44-04-108-11	4,98	0,00	4,98
20345	44-04-108-12	4,98	0,00	4,98
20346	44-04-108-13	4,98	0,00	4,98
20347	44-04-108-14	4,98	0,00	4,98
20348	44-04-108-15	4,98	0,00	4,98
20349	44-04-108-16	4,98	0,00	4,98
20350	44-04-108-17	4,98	0,00	4,98
20351	44-04-108-18	4,98	0,00	4,98
20352	44-04-108-19	4,98	0,00	4,98
20353	44-04-108-20	4,98	0,00	4,98
20354	44-04-108-21	4,98	0,00	4,98
20355	44-04-108-22	4,98	0,00	4,98
20356	44-04-108-23	4,98	0,00	4,98
20357	44-04-108-24	4,98	0,00	4,98
20358	44-04-108-25	4,98	0,00	4,98
20359	44-04-108-26	4,98	0,00	4,98
20360	44-04-108-27	4,98	0,00	4,98
20361	44-04-108-28	4,98	0,00	4,98
20362	44-04-108-29	4,98	0,00	4,98
20363	44-04-108-30	4,98	0,00	4,98

20364	44-04-108-31	4,98	0,00	4,98
20365	44-04-108-32	4,98	0,00	4,98
20366	44-04-108-33	4,98	0,00	4,98
20367	44-04-108-34	4,98	0,00	4,98
20368	44-04-108-35	4,98	0,00	4,98
20369	44-04-108-36	4,98	0,00	4,98
20370	44-04-108-37	4,98	0,00	4,98
20371	44-04-108-38	4,98	0,00	4,98
20372	44-04-108-39	4,98	0,00	4,98
20373	44-04-108-40	4,98	0,00	4,98
20374	44-04-108-41	4,98	0,00	4,98
20375	44-04-108-42	4,98	0,00	4,98
20376	44-04-108-43	4,98	0,00	4,98
20377	44-04-108-44	4,98	0,00	4,98
20378	44-04-120-01	5,01	0,00	5,01
20379	44-04-120-02	5,01	0,00	5,01
20380	44-04-120-03	5,01	0,00	5,01
20381	44-04-120-04	5,01	0,00	5,01
20382	44-04-120-05	5,01	0,00	5,01
20383	44-04-120-06	5,01	0,00	5,01
20384	44-04-120-07	5,01	0,00	5,01
20385	44-04-120-08	5,01	0,00	5,01
20386	44-04-120-09	5,01	0,00	5,01
20387	44-04-120-10	5,01	0,00	5,01
20388	44-04-120-11	5,01	0,00	5,01
20389	44-04-120-12	5,01	0,00	5,01
20390	44-04-120-13	5,01	0,00	5,01
20391	44-04-120-14	5,01	0,00	5,01
20392	44-04-120-15	5,01	0,00	5,01
20393	44-04-120-16	5,01	0,00	5,01
20394	44-04-120-17	5,01	0,00	5,01
20395	44-04-120-18	5,01	0,00	5,01
20396	44-04-120-19	5,01	0,00	5,01
20397	44-04-120-20	5,01	0,00	5,01
20398	44-04-120-21	5,01	0,00	5,01
20399	44-04-120-22	5,01	0,00	5,01
20400	44-04-120-23	5,01	0,00	5,01
20401	44-04-120-24	5,01	0,00	5,01
20402	44-04-120-25	5,01	0,00	5,01
20403	44-04-120-26	5,01	0,00	5,01
20404	44-04-120-27	5,01	0,00	5,01
20405	44-04-120-28	5,01	0,00	5,01
20406	44-04-120-29	5,01	0,00	5,01
20407	44-04-120-30	5,01	0,00	5,01
20408	44-04-120-31	5,01	0,00	5,01
20409	44-04-120-32	5,01	0,00	5,01
20410	44-04-120-33	5,01	0,00	5,01
20411	44-04-120-34	5,01	0,00	5,01

20412	44-04-120-35	5,01	0,00	5,01
20413	44-04-120-36	5,01	0,00	5,01
20414	44-04-120-37	5,01	0,00	5,01
20415	44-04-120-38	5,01	0,00	5,01
20416	44-04-120-39	5,01	0,00	5,01
20417	44-04-120-40	5,01	0,00	5,01
20418	44-04-121-01	4,95	0,00	4,95
20419	44-04-121-02	4,95	0,00	4,95
20420	44-04-121-03	4,95	0,00	4,95
20421	44-04-121-04	4,95	0,00	4,95
20422	44-04-121-05	4,95	0,00	4,95
20423	44-04-121-06	4,95	0,00	4,95
20424	44-04-121-07	4,95	0,00	4,95
20425	44-04-121-08	4,95	0,00	4,95
20426	44-04-121-09	4,95	0,00	4,95
20427	44-04-121-10	4,95	0,00	4,95
20428	44-04-121-11	4,95	0,00	4,95
20429	44-04-121-12	4,95	0,00	4,95
20430	44-04-121-13	4,95	0,00	4,95
20431	44-04-121-14	4,95	0,00	4,95
20432	44-04-121-15	4,95	0,00	4,95
20433	44-04-121-16	4,95	0,00	4,95
20434	44-04-121-17	4,95	0,00	4,95
20435	44-04-121-18	4,95	0,00	4,95
20436	44-04-121-19	4,95	0,00	4,95
20437	44-04-121-20	4,95	0,00	4,95
20438	44-04-121-21	4,95	0,00	4,95
20439	44-04-121-22	4,95	0,00	4,95
20440	44-04-121-23	4,95	0,00	4,95
20441	44-04-121-24	4,95	0,00	4,95
20442	44-04-121-25	4,95	0,00	4,95
20443	44-04-121-26	4,95	0,00	4,95
20444	44-04-121-27	4,95	0,00	4,95
20445	44-04-121-28	4,95	0,00	4,95
20446	44-04-121-29	4,95	0,00	4,95
20447	44-04-121-30	4,95	0,00	4,95
20448	44-04-121-31	4,95	0,00	4,95
20449	44-04-121-32	4,95	0,00	4,95
20450	44-04-121-33	4,95	0,00	4,95
20451	44-04-121-34	4,95	0,00	4,95
20452	44-04-121-35	4,95	0,00	4,95
20453	44-04-121-36	4,95	0,00	4,95
20454	44-04-121-37	4,95	0,00	4,95
20455	44-04-121-38	4,95	0,00	4,95
20456	44-04-121-39	4,95	0,00	4,95
20457	44-04-121-40	4,95	0,00	4,95
20458	44-04-122-01	4,99	0,00	4,99
20459	44-04-122-02	4,99	0,00	4,99

20460	44-04-122-03	4,99	0,00	4,99
20461	44-04-122-04	4,99	0,00	4,99
20462	44-04-122-05	4,99	0,00	4,99
20463	44-04-122-06	4,99	0,00	4,99
20464	44-04-122-07	4,99	0,00	4,99
20465	44-04-122-08	4,99	0,00	4,99
20466	44-04-122-09	4,99	0,00	4,99
20467	44-04-122-10	4,99	0,00	4,99
20468	44-04-122-11	4,99	0,00	4,99
20469	44-04-122-12	4,99	0,00	4,99
20470	44-04-122-13	4,99	0,00	4,99
20471	44-04-122-14	4,99	0,00	4,99
20472	44-04-122-15	4,99	0,00	4,99
20473	44-04-122-16	4,99	0,00	4,99
20474	44-04-122-17	4,99	0,00	4,99
20475	44-04-122-18	4,99	0,00	4,99
20476	44-04-122-19	4,99	0,00	4,99
20477	44-04-122-20	4,99	0,00	4,99
20478	44-04-122-21	4,99	0,00	4,99
20479	44-04-122-22	4,99	0,00	4,99
20480	44-04-122-23	4,99	0,00	4,99
20481	44-04-122-24	4,99	0,00	4,99
20482	44-04-122-25	4,99	0,00	4,99
20483	44-04-122-26	4,99	0,00	4,99
20484	44-04-122-27	4,99	0,00	4,99
20485	44-04-122-28	4,99	0,00	4,99
20486	44-04-122-29	4,99	0,00	4,99
20487	44-04-122-30	4,99	0,00	4,99
20488	44-04-122-31	4,99	0,00	4,99
20489	44-04-122-32	4,99	0,00	4,99
20490	44-04-122-33	4,99	0,00	4,99
20491	44-04-122-34	4,99	0,00	4,99
20492	44-04-122-35	4,99	0,00	4,99
20493	44-04-122-36	4,99	0,00	4,99
20494	44-04-122-37	4,99	0,00	4,99
20495	44-04-122-38	4,99	0,00	4,99
20496	44-04-122-39	4,99	0,00	4,99
20497	44-04-122-40	4,99	0,00	4,99
20498	44-04-123-01	5,01	0,00	5,01
20499	44-04-123-02	5,01	0,00	5,01
20500	44-04-123-03	5,01	0,00	5,01
20501	44-04-123-04	5,01	0,00	5,01
20502	44-04-123-05	5,01	0,00	5,01
20503	44-04-123-06	5,01	0,00	5,01
20504	44-04-123-07	5,01	0,00	5,01
20505	44-04-123-08	5,01	0,00	5,01
20506	44-04-123-09	5,01	0,00	5,01
20507	44-04-123-10	5,01	0,00	5,01

20508	44-04-123-11	5,01	0,00	5,01
20509	44-04-123-12	5,01	0,00	5,01
20510	44-04-123-13	5,01	0,00	5,01
20511	44-04-123-14	5,01	0,00	5,01
20512	44-04-123-15	5,01	0,00	5,01
20513	44-04-123-16	5,01	0,00	5,01
20514	44-04-123-17	5,01	0,00	5,01
20515	44-04-123-18	5,01	0,00	5,01
20516	44-04-123-19	5,01	0,00	5,01
20517	44-04-123-20	5,01	0,00	5,01
20518	44-04-123-21	5,01	0,00	5,01
20519	44-04-123-22	5,01	0,00	5,01
20520	44-04-123-23	5,01	0,00	5,01
20521	44-04-123-24	5,01	0,00	5,01
20522	44-04-123-25	5,01	0,00	5,01
20523	44-04-123-26	5,01	0,00	5,01
20524	44-04-123-27	5,01	0,00	5,01
20525	44-04-123-28	5,01	0,00	5,01
20526	44-04-123-29	5,01	0,00	5,01
20527	44-04-123-30	5,01	0,00	5,01
20528	44-04-123-31	5,01	0,00	5,01
20529	44-04-123-32	5,01	0,00	5,01
20530	44-04-123-33	5,01	0,00	5,01
20531	44-04-123-34	5,01	0,00	5,01
20532	44-04-123-35	5,01	0,00	5,01
20533	44-04-123-36	5,01	0,00	5,01
20534	44-04-123-37	5,01	0,00	5,01
20535	44-04-123-38	5,01	0,00	5,01
20536	44-04-123-39	5,01	0,00	5,01
20537	44-04-123-40	5,01	0,00	5,01
20538	44-04-124-01	5,05	0,00	5,05
20539	44-04-124-02	5,05	0,00	5,05
20540	44-04-124-03	5,05	0,00	5,05
20541	44-04-124-04	5,05	0,00	5,05
20542	44-04-124-05	5,05	0,00	5,05
20543	44-04-124-06	5,05	0,00	5,05
20544	44-04-124-07	5,05	0,00	5,05
20545	44-04-124-08	5,05	0,00	5,05
20546	44-04-124-09	5,05	0,00	5,05
20547	44-04-124-10	5,05	0,00	5,05
20548	44-04-124-11	5,05	0,00	5,05
20549	44-04-124-12	5,05	0,00	5,05
20550	44-04-124-13	5,05	0,00	5,05
20551	44-04-124-14	5,05	0,00	5,05
20552	44-04-124-15	5,05	0,00	5,05
20553	44-04-124-16	5,05	0,00	5,05
20554	44-04-124-17	5,05	0,00	5,05
20555	44-04-124-18	5,05	0,00	5,05



20556	44-04-124-19	5,05	0,00	5,05
20557	44-04-124-20	5,05	0,00	5,05
20558	44-04-124-21	5,05	0,00	5,05
20559	44-04-124-22	5,05	0,00	5,05
20560	44-04-124-23	5,05	0,00	5,05
20561	44-04-124-24	5,05	0,00	5,05
20562	44-04-124-25	5,05	0,00	5,05
20563	44-04-124-26	5,05	0,00	5,05
20564	44-04-124-27	5,05	0,00	5,05
20565	44-04-124-28	5,05	0,00	5,05
20566	44-04-124-29	5,05	0,00	5,05
20567	44-04-124-30	5,05	0,00	5,05
20568	44-04-124-31	5,05	0,00	5,05
20569	44-04-124-32	5,05	0,00	5,05
20570	44-04-124-33	5,05	0,00	5,05
20571	44-04-124-34	5,05	0,00	5,05
20572	44-04-124-35	5,05	0,00	5,05
20573	44-04-124-36	5,05	0,00	5,05
20574	44-04-124-37	5,05	0,00	5,05
20575	44-04-124-38	5,05	0,00	5,05
20576	44-04-124-39	5,05	0,00	5,05
20577	44-04-124-40	5,05	0,00	5,05
20578	44-04-125-01	5,06	0,00	5,06
20579	44-04-125-02	5,06	0,00	5,06
20580	44-04-125-03	5,06	0,00	5,06
20581	44-04-125-04	5,06	0,00	5,06
20582	44-04-125-05	5,06	0,00	5,06
20583	44-04-125-06	5,06	0,00	5,06
20584	44-04-125-07	5,06	0,00	5,06
20585	44-04-125-08	5,06	0,00	5,06
20586	44-04-125-09	5,06	0,00	5,06
20587	44-04-125-10	5,06	0,00	5,06
20588	44-04-125-11	5,06	0,00	5,06
20589	44-04-125-12	5,06	0,00	5,06
20590	44-04-125-13	5,06	0,00	5,06
20591	44-04-125-14	5,06	0,00	5,06
20592	44-04-125-15	5,06	0,00	5,06
20593	44-04-125-16	5,06	0,00	5,06
20594	44-04-125-17	5,06	0,00	5,06
20595	44-04-125-18	5,06	0,00	5,06
20596	44-04-125-19	5,06	0,00	5,06
20597	44-04-125-20	5,06	0,00	5,06
20598	44-04-125-21	5,06	0,00	5,06
20599	44-04-125-22	5,06	0,00	5,06
20600	44-04-125-23	5,06	0,00	5,06
20601	44-04-125-24	5,06	0,00	5,06
20602	44-04-125-25	5,06	0,00	5,06
20603	44-04-125-26	5,06	0,00	5,06

20604	44-04-125-27	5,06	0,00	5,06
20605	44-04-125-28	5,06	0,00	5,06
20606	44-04-125-29	5,06	0,00	5,06
20607	44-04-125-30	5,06	0,00	5,06
20608	44-04-125-31	5,06	0,00	5,06
20609	44-04-125-32	5,06	0,00	5,06
20610	44-04-125-33	5,06	0,00	5,06
20611	44-04-125-34	5,06	0,00	5,06
20612	44-04-125-35	5,06	0,00	5,06
20613	44-04-125-36	5,06	0,00	5,06
20614	44-04-125-37	5,06	0,00	5,06
20615	44-04-125-38	5,06	0,00	5,06
20616	44-04-125-39	5,06	0,00	5,06
20617	44-04-125-40	5,06	0,00	5,06
20618	44-04-126-01	5,01	0,00	5,01
20619	44-04-126-02	5,01	0,00	5,01
20620	44-04-126-03	5,01	0,00	5,01
20621	44-04-126-04	5,01	0,00	5,01
20622	44-04-126-05	5,01	0,00	5,01
20623	44-04-126-06	5,01	0,00	5,01
20624	44-04-126-07	5,01	0,00	5,01
20625	44-04-126-08	5,01	0,00	5,01
20626	44-04-126-09	5,01	0,00	5,01
20627	44-04-126-10	5,01	0,00	5,01
20628	44-04-126-11	5,01	0,00	5,01
20629	44-04-126-12	5,01	0,00	5,01
20630	44-04-126-13	5,01	0,00	5,01
20631	44-04-126-14	5,01	0,00	5,01
20632	44-04-126-15	5,01	0,00	5,01
20633	44-04-126-16	5,01	0,00	5,01
20634	44-04-126-17	5,01	0,00	5,01
20635	44-04-126-18	5,01	0,00	5,01
20636	44-04-126-19	5,01	0,00	5,01
20637	44-04-126-20	5,01	0,00	5,01
20638	44-04-126-21	5,01	0,00	5,01
20639	44-04-126-22	5,01	0,00	5,01
20640	44-04-126-23	5,01	0,00	5,01
20641	44-04-126-24	5,01	0,00	5,01
20642	44-04-126-25	5,01	0,00	5,01
20643	44-04-126-26	5,01	0,00	5,01
20644	44-04-126-27	5,01	0,00	5,01
20645	44-04-126-28	5,01	0,00	5,01
20646	44-04-126-29	5,01	0,00	5,01
20647	44-04-126-30	5,01	0,00	5,01
20648	44-04-126-31	5,01	0,00	5,01
20649	44-04-126-32	5,01	0,00	5,01
20650	44-04-126-33	5,01	0,00	5,01
20651	44-04-126-34	5,01	0,00	5,01

20652	44-04-126-35	5,01	0,00	5,01
20653	44-04-126-36	5,01	0,00	5,01
20654	44-04-126-37	5,01	0,00	5,01
20655	44-04-126-38	5,01	0,00	5,01
20656	44-04-126-39	5,01	0,00	5,01
20657	44-04-126-40	5,01	0,00	5,01
20658	44-04-127-01	5,02	0,00	5,02
20659	44-04-127-02	5,02	0,00	5,02
20660	44-04-127-03	5,02	0,00	5,02
20661	44-04-127-04	5,02	0,00	5,02
20662	44-04-127-05	5,02	0,00	5,02
20663	44-04-127-06	5,02	0,00	5,02
20664	44-04-127-07	5,02	0,00	5,02
20665	44-04-127-08	5,02	0,00	5,02
20666	44-04-127-09	5,02	0,00	5,02
20667	44-04-127-10	5,02	0,00	5,02
20668	44-04-127-11	5,02	0,00	5,02
20669	44-04-127-12	5,02	0,00	5,02
20670	44-04-127-13	5,02	0,00	5,02
20671	44-04-127-14	5,02	0,00	5,02
20672	44-04-127-15	5,02	0,00	5,02
20673	44-04-127-16	5,02	0,00	5,02
20674	44-04-127-17	5,02	0,00	5,02
20675	44-04-127-18	5,02	0,00	5,02
20676	44-04-127-19	5,02	0,00	5,02
20677	44-04-127-20	5,02	0,00	5,02
20678	44-04-127-21	5,02	0,00	5,02
20679	44-04-127-22	5,02	0,00	5,02
20680	44-04-127-23	5,02	0,00	5,02
20681	44-04-127-24	5,02	0,00	5,02
20682	44-04-127-25	5,02	0,00	5,02
20683	44-04-127-26	5,02	0,00	5,02
20684	44-04-127-27	5,02	0,00	5,02
20685	44-04-127-28	5,02	0,00	5,02
20686	44-04-127-29	5,02	0,00	5,02
20687	44-04-127-30	5,02	0,00	5,02
20688	44-04-127-31	5,02	0,00	5,02
20689	44-04-127-32	5,02	0,00	5,02
20690	44-04-127-33	5,02	0,00	5,02
20691	44-04-127-34	5,02	0,00	5,02
20692	44-04-127-35	5,02	0,00	5,02
20693	44-04-127-36	5,02	0,00	5,02
20694	44-04-127-37	5,02	0,00	5,02
20695	44-04-127-38	5,02	0,00	5,02
20696	44-04-127-39	5,02	0,00	5,02
20697	44-04-127-40	5,02	0,00	5,02
20698	44-04-128-01	4,98	0,00	4,98
20699	44-04-128-02	4,98	0,00	4,98

20700	44-04-128-03	4,98	0,00	4,98
20701	44-04-128-04	4,98	0,00	4,98
20702	44-04-128-05	4,98	0,00	4,98
20703	44-04-128-06	4,98	0,00	4,98
20704	44-04-128-07	4,98	0,00	4,98
20705	44-04-128-08	4,98	0,00	4,98
20706	44-04-128-09	4,98	0,00	4,98
20707	44-04-128-10	4,98	0,00	4,98
20708	44-04-128-11	4,98	0,00	4,98
20709	44-04-128-12	4,98	0,00	4,98
20710	44-04-128-13	4,98	0,00	4,98
20711	44-04-128-14	4,98	0,00	4,98
20712	44-04-128-15	4,98	0,00	4,98
20713	44-04-128-16	4,98	0,00	4,98
20714	44-04-128-17	4,98	0,00	4,98
20715	44-04-128-18	4,98	0,00	4,98
20716	44-04-128-19	4,98	0,00	4,98
20717	44-04-128-20	4,98	0,00	4,98
20718	44-04-128-21	4,98	0,00	4,98
20719	44-04-128-22	4,98	0,00	4,98
20720	44-04-128-23	4,98	0,00	4,98
20721	44-04-128-24	4,98	0,00	4,98
20722	44-04-128-25	4,98	0,00	4,98
20723	44-04-128-26	4,98	0,00	4,98
20724	44-04-128-27	4,98	0,00	4,98
20725	44-04-128-28	4,98	0,00	4,98
20726	44-04-128-29	4,98	0,00	4,98
20727	44-04-128-30	4,98	0,00	4,98
20728	44-04-128-31	4,98	0,00	4,98
20729	44-04-128-32	4,98	0,00	4,98
20730	44-04-128-33	4,98	0,00	4,98
20731	44-04-128-34	4,98	0,00	4,98
20732	44-04-128-35	4,98	0,00	4,98
20733	44-04-128-36	4,98	0,00	4,98
20734	44-04-128-37	4,98	0,00	4,98
20735	44-04-128-38	4,98	0,00	4,98
20736	44-04-128-39	4,98	0,00	4,98
20737	44-04-128-40	4,98	0,00	4,98
<b>Раздел 4. ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ СВАЙНО-ПАПИЛЬОНАЖНЫХ ЗЕМСНАРЯДОВ С ФРЕЗЕРНЫМ РАЗРЫХЛИТЕЛЕМ</b>				
20738	44-04-180-01	4,70	0,00	4,70
20739	44-04-180-02	4,70	0,00	4,70
20740	44-04-180-03	4,70	0,00	4,70
20741	44-04-181-01	4,62	0,00	4,62
20742	44-04-181-02	4,62	0,00	4,62
20743	44-04-181-03	4,62	0,00	4,62
20744	44-04-182-01	4,57	0,00	4,57
20745	44-04-182-02	4,57	0,00	4,57

20746	44-04-182-03	4,57	0,00	4,57
20747	44-04-183-01	4,55	0,00	4,55
20748	44-04-183-02	4,55	0,00	4,55
20749	44-04-183-03	4,55	0,00	4,55
20750	44-04-184-01	4,57	0,00	4,57
20751	44-04-184-02	4,57	0,00	4,57
20752	44-04-184-03	4,57	0,00	4,57
20753	44-04-185-01	4,56	0,00	4,56
20754	44-04-185-02	4,56	0,00	4,56
20755	44-04-185-03	4,56	0,00	4,56
20756	44-04-186-01	4,50	0,00	4,50
20757	44-04-186-02	4,50	0,00	4,50
20758	44-04-186-03	4,50	0,00	4,50
20759	44-04-187-01	4,44	0,00	4,44
20760	44-04-187-02	4,44	0,00	4,44
20761	44-04-187-03	4,44	0,00	4,44
20762	44-04-188-01	4,44	0,00	4,44
20763	44-04-188-02	4,44	0,00	4,44
20764	44-04-188-03	4,44	0,00	4,44
20765	44-04-200-01	4,58	0,00	4,58
20766	44-04-200-02	4,58	0,00	4,58
20767	44-04-200-03	4,58	0,00	4,58
20768	44-04-201-01	4,41	0,00	4,41
20769	44-04-201-02	4,41	0,00	4,41
20770	44-04-201-03	4,41	0,00	4,41
20771	44-04-202-01	4,37	0,00	4,37
20772	44-04-202-02	4,37	0,00	4,37
20773	44-04-202-03	4,37	0,00	4,37
20774	44-04-203-01	4,47	0,00	4,47
20775	44-04-203-02	4,47	0,00	4,47
20776	44-04-203-03	4,47	0,00	4,47
<b>Часть 45. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЕЧИ И ТРУБЫ</b>				
<b>Раздел 1. КЛАДКА ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ</b>				
20777	45-01-001-01	7,14	5,84	6,44
20778	45-01-001-02	7,45	5,96	5,91
20779	45-01-001-03	6,97	5,84	6,08
20780	45-01-001-04	7,85	5,96	5,78
20781	45-01-001-05	7,89	5,70	5,83
20782	45-01-001-06	11,69	5,97	8,34
20783	45-01-001-07	12,54	5,81	8,30
20784	45-01-001-08	7,81	5,70	5,73
20785	45-01-001-09	7,68	5,81	5,75
20786	45-01-001-10	7,57	5,79	5,73
20787	45-01-001-11	8,61	5,95	4,91
<b>Раздел 2. КЛАДКА ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ</b>				
20788	45-02-001-01	8,02	5,81	5,92
20789	45-02-001-02	7,75	5,73	5,93
20790	45-02-001-03	7,61	5,73	5,92

20791	45-02-001-04	8,04	5,85	5,92
20792	45-02-001-05	7,57	5,75	5,89
20793	45-02-002-01	8,16	5,19	6,13
20794	45-02-002-02	8,32	5,23	6,27
20795	45-02-002-03	8,41	4,78	6,13
20796	45-02-002-04	8,13	5,75	5,55
20797	45-02-002-05	8,42	5,78	5,55
20798	45-02-003-01	10,20	5,82	6,79
20799	45-02-003-02	9,09	5,97	6,81
20800	45-02-003-03	8,77	5,97	6,59
20801	45-02-003-04	10,41	5,87	6,88
20802	45-02-003-05	9,55	5,75	6,79
<b>Раздел 3. КЛАДКА ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ВАННЫХ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ</b>				
20803	45-03-001-01	6,29	5,96	7,56
20804	45-03-001-02	6,03	5,97	7,37
20805	45-03-001-03	12,67	0,00	7,59
20806	45-03-001-04	6,03	5,97	7,35
20807	45-03-001-05	11,45	5,72	7,64
20808	45-03-001-06	12,10	5,72	7,64
20809	45-03-001-07	6,04	5,97	7,39
20810	45-03-001-08	12,69	0,00	7,61
<b>Раздел 4. ОБМУРОВКА ПАРОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОТЛОВ</b>				
20811	45-04-001-01	9,11	5,70	6,65
20812	45-04-001-02	9,17	5,70	6,65
20813	45-04-001-03	10,56	5,70	6,67
20814	45-04-001-04	9,08	5,70	6,65
20815	45-04-001-05	9,69	5,70	6,64
20816	45-04-001-06	9,55	5,70	6,64
20817	45-04-001-07	9,38	5,70	6,66
20818	45-04-001-08	9,69	5,70	6,62
20819	45-04-001-09	10,09	5,70	6,65
20820	45-04-001-10	7,14	6,35	8,11
20821	45-04-002-01	6,21	4,79	6,64
20822	45-04-002-02	6,45	4,76	6,64
20823	45-04-002-03	6,38	4,76	6,66
20824	45-04-003-01	6,09	5,79	7,33
20825	45-04-003-02	6,03	5,82	7,43
20826	45-04-003-03	6,16	5,83	6,77
20827	45-04-003-04	6,06	5,83	7,21
20828	45-04-004-01	6,42	4,72	7,24
20829	45-04-004-02	5,23	4,76	7,24
20830	45-04-004-03	6,88	3,57	7,57
20831	45-04-005-01	5,96	5,79	7,23
20832	45-04-005-02	5,98	5,81	7,38
20833	45-04-005-03	6,11	5,82	7,48
20834	45-04-005-04	6,08	5,83	7,69
20835	45-04-005-05	6,07	5,83	7,81

20836	45-04-006-01	7,00	5,95	7,34
20837	45-04-006-02	7,98	6,13	7,34
20838	45-04-007-01	7,54	6,80	7,06
20839	45-04-007-02	6,83	6,36	7,12
20840	45-04-008-01	7,74	6,33	6,54
20841	45-04-008-02	8,31	9,69	6,70
20842	45-04-008-03	7,46	6,29	6,83
20843	45-04-009-01	6,40	5,67	7,49
20844	45-04-009-02	6,31	5,89	7,46
20845	45-04-009-03	6,38	5,92	7,33
20846	45-04-010-01	8,10	6,67	6,94
20847	45-04-010-02	7,91	6,65	6,66
<b>Раздел 5. КЛАДКА ЭЛЕМЕНТОВ ТЕПЛОВЫХ АГРЕГАТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>				
20848	45-05-001-01	10,16	0,00	6,80
20849	45-05-001-02	9,79	0,00	6,75
20850	45-05-001-03	9,97	0,00	7,01
20851	45-05-001-04	12,15	6,29	8,80
20852	45-05-001-05	12,16	6,29	8,64
20853	45-05-002-01	6,77	5,44	7,39
20854	45-05-002-02	6,88	5,44	7,35
20855	45-05-002-03	7,22	5,45	7,32
20856	45-05-003-01	10,08	5,70	7,44
20857	45-05-003-02	9,69	5,71	7,37
20858	45-05-003-03	8,79	5,70	7,32
20859	45-05-003-04	8,32	5,70	7,29
20860	45-05-003-05	10,54	5,70	7,60
20861	45-05-003-06	10,05	5,71	7,52
20862	45-05-003-07	9,14	5,70	7,43
20863	45-05-003-08	11,49	5,70	8,03
20864	45-05-003-09	11,21	5,70	7,98
20865	45-05-003-10	10,03	5,70	7,69
20866	45-05-004-01	9,68	5,70	7,29
20867	45-05-004-02	9,36	5,71	7,28
20868	45-05-004-03	8,51	5,70	7,29
20869	45-05-004-04	10,00	5,70	7,36
20870	45-05-004-05	9,58	5,71	7,34
20871	45-05-004-06	8,88	5,70	7,32
20872	45-05-004-07	11,08	5,70	7,56
20873	45-05-004-08	10,47	5,71	7,49
20874	45-05-004-09	9,61	5,70	7,42
20875	45-05-005-01	8,36	5,70	7,36
20876	45-05-005-02	8,30	5,70	7,47
20877	45-05-005-03	8,53	5,95	7,36
20878	45-05-005-04	8,81	5,70	7,42
20879	45-05-005-05	8,65	5,70	7,35
20880	45-05-005-06	10,33	5,71	7,39
20881	45-05-005-07	10,00	5,71	7,42

20882	45-05-006-01	10,10	5,72	7,39
20883	45-05-006-02	9,75	5,72	7,37
20884	45-05-006-03	8,93	5,72	7,32
20885	45-05-006-04	10,66	5,72	7,61
20886	45-05-006-05	10,06	5,72	7,52
20887	45-05-006-06	9,24	5,72	7,41
20888	45-05-006-07	11,72	5,72	8,12
20889	45-05-006-08	11,23	5,72	7,94
20890	45-05-007-01	9,86	5,72	7,27
20891	45-05-007-02	9,47	5,72	7,26
20892	45-05-007-03	9,08	5,72	7,24
20893	45-05-007-04	10,08	5,72	7,34
20894	45-05-007-05	9,68	5,72	7,31
20895	45-05-007-06	8,92	5,72	7,50
20896	45-05-007-07	11,05	5,72	7,56
20897	45-05-007-08	10,57	5,72	7,49
20898	45-05-008-01	9,74	5,79	7,29
20899	45-05-008-02	10,19	5,79	7,46
20900	45-05-008-03	11,48	5,79	7,89
20901	45-05-009-01	6,51	5,86	6,65
20902	45-05-009-02	6,47	5,83	8,04
20903	45-05-009-03	7,05	5,23	6,33
20904	45-05-009-04	6,95	5,57	7,14
20905	45-05-009-05	6,32	5,77	7,13
20906	45-05-010-01	6,18	5,86	6,82
20907	45-05-010-02	6,89	5,86	6,80
20908	45-05-011-01	15,90	16,12	7,42
20909	45-05-011-02	14,48	14,45	7,42
20910	45-05-011-03	6,82	5,82	7,72
20911	45-05-011-04	7,48	4,42	7,66
20912	45-05-011-05	6,87	6,34	7,50
20913	45-05-011-06	6,76	4,42	7,93
20914	45-05-011-07	7,94	7,40	7,75
<b>Раздел 6. ФУТЕРОВКА ТЕПЛОВЫХ АГРЕГАТОВ</b>				
20915	45-06-001-01	9,86	5,83	6,89
20916	45-06-001-02	9,44	5,83	6,91
20917	45-06-001-03	7,72	5,97	6,82
20918	45-06-001-04	7,40	5,97	6,81
20919	45-06-001-05	9,23	5,83	6,66
20920	45-06-001-06	8,94	5,83	6,69
20921	45-06-002-01	9,63	5,41	6,91
20922	45-06-002-02	9,06	6,47	7,69
20923	45-06-002-03	8,74	6,33	7,55
20924	45-06-003-01	7,43	6,10	6,94
20925	45-06-003-02	7,50	6,10	6,94
20926	45-06-003-03	7,70	6,08	6,92
20927	45-06-003-04	7,76	6,08	6,92
20928	45-06-004-01	6,61	5,87	6,18



20929	45-06-004-02	6,63	5,88	6,34
20930	45-06-004-03	6,87	5,85	6,02
20931	45-06-004-04	6,91	5,86	6,20
20932	45-06-004-05	6,48	5,90	6,12
20933	45-06-004-06	6,34	5,91	6,29
20934	45-06-004-07	6,69	5,89	5,95
20935	45-06-004-08	6,52	5,90	6,14
20936	45-06-005-01	8,41	6,06	6,96
20937	45-06-005-02	8,46	6,06	6,96
20938	45-06-005-03	8,36	5,95	6,93
20939	45-06-005-04	8,51	6,06	6,97
20940	45-06-005-05	8,56	6,06	7,01
20941	45-06-005-06	8,40	5,95	6,94
20942	45-06-006-01	8,11	7,22	6,97
20943	45-06-007-01	9,30	6,16	6,54
20944	45-06-007-02	9,23	6,20	6,73
20945	45-06-007-03	9,16	6,23	6,87
<b>Раздел 7. МОНТАЖ ПЕЧЕЙ ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ</b>				
20946	45-07-001-01	8,31	5,72	7,39
20947	45-07-001-02	7,73	5,71	6,49
<b>Раздел 8. РАЗБОРКА КЛАДКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЕЧЕЙ</b>				
20948	45-08-001-01	8,18	0,00	6,83
20949	45-08-001-02	14,56	0,00	4,26
20950	45-08-001-03	8,52	0,00	6,81
20951	45-08-001-04	14,60	0,00	4,28
20952	45-08-001-05	8,47	0,00	6,83
<b>Раздел 9. ЭЛЕКТРОЛИЗЕРЫ ДЛЯ АЛЮМИНИЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>				
20953	45-09-001-01	6,26	5,88	6,31
20954	45-09-001-02	6,46	6,07	6,31
20955	45-09-002-01	6,28	5,92	6,66
20956	45-09-002-02	6,38	6,20	6,55
20957	45-09-003-01	9,24	9,36	6,29
20958	45-09-004-01	6,50	6,39	6,75
20959	45-09-004-02	6,43	6,41	6,28
20960	45-09-005-01	8,08	0,00	7,10
<b>Раздел 10. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>				
20961	45-10-001-01	5,87	3,59	6,39
20962	45-10-001-02	7,03	3,76	6,67
20963	45-10-001-03	6,76	3,57	6,35
20964	45-10-002-01	7,28	3,75	6,34
20965	45-10-003-01	7,80	0,00	6,03
20966	45-10-003-02	7,33	0,00	6,04
20967	45-10-003-03	6,88	0,00	6,04
20968	45-10-003-04	7,53	0,00	6,04
20969	45-10-003-05	7,86	0,00	6,03
<b>Раздел 11. ВОЗВЕДЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТРУБ</b>				
20970	45-11-001-01	7,14	5,41	7,34

20971	45-11-001-02	6,95	5,41	7,18
20972	45-11-001-03	6,59	5,41	6,70
20973	45-11-002-01	6,65	5,18	6,28
20974	45-11-002-02	6,67	5,18	6,29
20975	45-11-002-03	5,73	5,18	5,28
20976	45-11-002-04	5,62	5,19	5,25
20977	45-11-002-05	5,37	5,25	4,90
20978	45-11-002-06	5,16	5,29	4,47
20979	45-11-003-01	7,56	4,80	8,70
20980	45-11-003-02	13,16	0,00	8,71
20981	45-11-003-03	12,94	0,00	8,79
20982	45-11-003-04	12,39	0,00	8,78
20983	45-11-003-05	12,22	0,00	8,74
20984	45-11-003-06	13,07	0,00	8,68
20985	45-11-004-01	6,21	5,63	6,07
20986	45-11-004-02	6,29	5,56	6,31
20987	45-11-004-03	6,28	5,65	6,48
<b>Раздел 12. ФУТЕРОВКА КИРПИЧНЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ</b>				
20988	45-12-001-01	7,56	5,52	8,43
20989	45-12-001-02	6,96	5,52	6,57
20990	45-12-001-03	6,69	5,51	6,50
20991	45-12-002-01	6,63	5,51	6,51
20992	45-12-002-02	6,58	5,51	6,54
20993	45-12-002-03	6,12	5,52	5,63
20994	45-12-002-04	6,20	5,53	5,68
20995	45-12-002-05	6,25	5,49	5,45
20996	45-12-002-06	5,96	5,40	4,96
20997	45-12-003-01	9,61	5,54	8,36
20998	45-12-003-02	8,13	5,53	6,82
20999	45-12-003-03	7,47	5,53	6,59
21000	45-12-004-01	7,59	5,69	6,46
21001	45-12-004-02	6,82	5,74	5,60
21002	45-12-005-01	9,99	10,75	6,46
21003	45-12-005-02	10,01	10,77	6,46
21004	45-12-005-03	9,61	10,77	5,61
21005	45-12-005-04	9,58	10,77	5,60
21006	45-12-005-05	9,74	10,77	5,45
21007	45-12-005-06	9,53	10,73	5,07
21008	45-12-006-01	8,75	7,57	7,35
<b>Раздел 13. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ И ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТРУБ</b>				
21009	45-13-001-01	8,94	7,34	9,62
21010	45-13-001-02	15,09	6,19	0,00
21011	45-13-001-03	7,86	6,73	6,60
21012	45-13-001-04	7,85	6,40	6,60
21013	45-13-001-05	7,29	4,71	6,48
<b>Часть 46. РАБОТЫ ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>				
<b>Раздел 1. УСИЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ</b>				

21014	46-01-001-01	6,54	4,91	7,47
21015	46-01-001-02	7,42	4,38	7,57
21016	46-01-001-03	7,39	5,36	6,84
21017	46-01-001-04	7,66	5,26	6,78
21018	46-01-001-05	7,52	5,26	6,75
21019	46-01-002-01	8,01	7,00	7,28
21020	46-01-003-01	8,70	5,33	6,21
21021	46-01-004-01	7,63	6,14	6,52
21022	46-01-004-02	8,30	6,07	6,32
21023	46-01-004-03	7,72	5,79	6,63
21024	46-01-005-01	6,25	5,24	7,12
21025	46-01-006-01	6,93	5,21	6,75
21026	46-01-006-02	6,15	5,22	6,83
21027	46-01-006-03	6,42	5,23	6,79
21028	46-01-006-04	6,81	6,50	6,86
21029	46-01-006-05	6,43	5,15	6,82
21030	46-01-007-01	9,92	4,74	6,48
21031	46-01-008-01	7,23	5,08	6,55
21032	46-01-008-02	6,85	5,10	6,51
21033	46-01-008-03	6,48	5,16	7,47
21034	46-01-009-01	9,25	6,53	5,98
21035	46-01-009-02	9,36	6,31	5,94
21036	46-01-009-03	9,45	6,00	5,90
21037	46-01-009-04	8,30	5,66	6,26
21038	46-01-009-05	10,10	6,07	5,98
21039	46-01-009-06	10,02	6,35	5,60
21040	46-01-009-07	10,17	6,47	5,96
21041	46-01-010-01	9,94	5,70	5,82
21042	46-01-010-02	8,54	7,00	5,89
21043	46-01-010-03	8,76	6,12	5,67
21044	46-01-011-01	7,80	6,93	6,04
21045	46-01-011-02	9,38	6,13	5,30
21046	46-01-012-01	10,65	5,75	5,67
21047	46-01-012-02	10,24	5,17	5,91
21048	46-01-012-03	10,78	5,48	5,72
21049	46-01-012-04	8,35	5,90	5,83
21050	46-01-013-01	9,08	4,39	5,22
21051	46-01-013-02	9,70	4,39	5,74
21052	46-01-014-01	8,23	7,02	6,34
21053	46-01-014-02	8,33	4,51	6,39
21054	46-01-014-03	8,48	5,23	6,37
21055	46-01-014-04	8,76	5,62	6,56
21056	46-01-015-01	9,00	6,53	6,54
<b>Раздел 2. ЗАМЕНА КОНСТРУКЦИЙ</b>				
21057	46-02-001-01	7,11	5,08	5,45
21058	46-02-001-02	6,80	5,27	5,29
21059	46-02-002-01	7,92	5,26	6,17
21060	46-02-002-02	7,47	5,10	6,14

21061	46-02-004-01	10,02	5,96	5,92
21062	46-02-005-01	8,43	5,97	5,66
21063	46-02-005-02	8,24	5,94	5,53
21064	46-02-005-03	8,93	6,45	5,74
21065	46-02-005-04	9,57	5,00	5,96
21066	46-02-005-05	8,49	6,53	5,47
21067	46-02-006-01	9,32	6,55	6,71
21068	46-02-007-01	6,77	5,41	3,67
21069	46-02-007-02	6,12	5,41	3,67
21070	46-02-008-01	15,42	15,59	7,28
21071	46-02-008-02	15,52	15,73	7,21
21072	46-02-009-01	15,48	0,00	0,00
21073	46-02-009-02	15,48	0,00	0,00
21074	46-02-009-03	15,48	0,00	0,00
21075	46-02-009-04	15,48	0,00	0,00
<b>Раздел 3. СВЕРЛЕНИЕ И ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ, ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ. ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ,</b>				
21076	46-03-001-01	7,94	6,42	7,47
21077	46-03-001-02	7,90	6,41	7,46
21078	46-03-001-03	7,84	6,41	7,46
21079	46-03-001-04	7,95	6,40	7,45
21080	46-03-001-05	7,90	6,40	7,45
21081	46-03-001-06	7,80	6,40	7,45
21082	46-03-001-07	7,75	6,40	7,45
21083	46-03-001-08	7,72	6,40	7,45
21084	46-03-001-09	7,76	6,40	7,41
21085	46-03-001-10	7,47	6,41	7,41
21086	46-03-001-11	7,40	6,41	7,41
21087	46-03-001-12	7,34	6,41	7,41
21088	46-03-001-13	7,22	6,41	7,41
21089	46-03-001-14	7,15	6,41	7,41
21090	46-03-001-15	7,17	6,40	7,39
21091	46-03-001-16	7,11	6,40	7,39
21092	46-03-001-17	7,10	6,42	7,27
21093	46-03-001-18	7,06	6,42	7,27
21094	46-03-001-19	7,22	6,41	7,27
21095	46-03-001-20	7,45	6,40	7,27
21096	46-03-001-21	7,50	6,40	7,27
21097	46-03-001-22	7,41	6,40	7,27
21098	46-03-001-23	7,59	6,40	7,27
21099	46-03-001-24	7,56	6,40	7,27
21100	46-03-001-25	7,61	6,40	7,27
21101	46-03-001-26	7,34	6,41	7,27
21102	46-03-001-27	7,43	6,41	7,27
21103	46-03-001-28	7,36	6,41	7,27
21104	46-03-001-29	7,49	6,41	7,27
21105	46-03-001-30	7,39	6,41	7,27
21106	46-03-001-31	7,37	6,40	7,27

21107	46-03-001-32	7,29	6,40	7,27
21108	46-03-002-01	8,12	6,41	7,43
21109	46-03-002-02	8,05	6,41	7,43
21110	46-03-002-03	7,99	6,41	7,43
21111	46-03-002-04	8,19	6,39	7,39
21112	46-03-002-05	8,15	6,39	7,39
21113	46-03-002-06	8,05	6,39	7,39
21114	46-03-002-07	8,09	6,39	7,38
21115	46-03-002-08	8,06	6,39	7,38
21116	46-03-002-09	8,02	6,38	7,37
21117	46-03-002-10	7,74	6,39	7,37
21118	46-03-002-11	7,75	6,39	7,35
21119	46-03-002-12	7,68	6,39	7,35
21120	46-03-002-13	7,74	6,38	7,33
21121	46-03-002-14	7,65	6,38	7,33
21122	46-03-002-15	7,57	6,38	7,33
21123	46-03-002-16	7,49	6,38	7,33
21124	46-03-002-17	7,32	6,41	7,27
21125	46-03-002-18	7,37	6,41	7,27
21126	46-03-002-19	7,32	6,41	7,27
21127	46-03-002-20	7,49	6,39	7,27
21128	46-03-002-21	7,45	6,39	7,27
21129	46-03-002-22	7,39	6,39	7,27
21130	46-03-002-23	7,35	6,39	7,27
21131	46-03-002-24	7,32	6,39	7,27
21132	46-03-002-25	7,43	6,38	7,27
21133	46-03-002-26	7,23	6,39	7,27
21134	46-03-002-27	7,18	6,39	7,27
21135	46-03-002-28	7,13	6,39	7,27
21136	46-03-002-29	7,07	6,38	7,27
21137	46-03-002-30	7,01	6,38	7,27
21138	46-03-002-31	7,09	6,38	7,27
21139	46-03-002-32	7,04	6,38	7,27
21140	46-03-002-33	15,48	0,00	0,00
21141	46-03-007-01	9,92	0,00	6,70
21142	46-03-007-02	8,52	0,00	6,70
21143	46-03-007-03	9,73	0,00	6,70
21144	46-03-008-01	9,56	0,00	6,70
21145	46-03-008-02	9,73	0,00	6,70
21146	46-03-009-01	9,00	0,00	6,70
21147	46-03-009-02	9,09	0,00	6,70
21148	46-03-009-03	9,03	0,00	6,78
21149	46-03-009-04	9,05	0,00	6,78
21150	46-03-009-05	9,00	0,00	6,78
21151	46-03-009-06	9,21	0,00	6,78
21152	46-03-009-07	9,24	0,00	6,78
21153	46-03-009-08	9,18	0,00	6,78
21154	46-03-010-01	9,22	0,00	6,70

21155	46-03-010-02	9,44	0,00	6,70
21156	46-03-010-03	9,29	0,00	6,70
21157	46-03-010-04	9,24	0,00	6,70
21158	46-03-010-05	9,50	0,00	6,70
21159	46-03-010-06	9,28	0,00	6,70
21160	46-03-011-01	9,33	0,00	6,70
21161	46-03-011-02	9,45	0,00	6,70
21162	46-03-011-03	9,37	0,00	6,70
21163	46-03-011-04	9,31	0,00	6,70
21164	46-03-012-01	9,37	0,00	6,70
21165	46-03-012-02	9,50	0,00	6,70
21166	46-03-012-03	9,42	0,00	6,70
21167	46-03-012-04	9,44	0,00	6,70
21168	46-03-012-05	9,47	0,00	6,70
21169	46-03-012-06	9,49	0,00	6,70
21170	46-03-012-07	9,38	0,00	6,70
21171	46-03-012-08	9,44	0,00	6,70
21172	46-03-013-01	5,17	0,00	0,42
21173	46-03-013-02	5,03	0,00	0,42
21174	46-03-013-03	4,85	0,00	0,42
21175	46-03-013-04	4,73	0,00	0,42
21176	46-03-013-05	4,65	0,00	0,42
21177	46-03-013-06	4,57	0,00	0,42
21178	46-03-013-07	4,47	0,00	0,42
21179	46-03-013-08	4,37	0,00	0,42
21180	46-03-013-09	4,28	0,00	0,42
21181	46-03-013-10	4,45	0,00	0,42
21182	46-03-013-11	4,34	0,00	0,42
21183	46-03-013-12	4,24	0,00	0,42
21184	46-03-013-13	4,20	0,00	0,42
21185	46-03-013-14	4,17	0,00	0,42
21186	46-03-013-15	4,28	0,00	0,42
21187	46-03-013-16	4,33	0,00	0,42
21188	46-03-013-17	4,34	0,00	0,42
21189	46-03-013-18	4,29	0,00	0,42
21190	46-03-013-19	4,24	0,00	0,42
21191	46-03-013-20	4,23	0,00	0,42
21192	46-03-013-21	4,19	0,00	0,42
21193	46-03-013-22	4,20	0,00	0,42
21194	46-03-013-23	4,94	0,00	0,42
21195	46-03-013-24	4,83	0,00	0,42
21196	46-03-013-25	4,68	0,00	0,42
21197	46-03-013-26	4,59	0,00	0,42
21198	46-03-013-27	4,53	0,00	0,42
21199	46-03-013-28	4,47	0,00	0,42
21200	46-03-013-29	4,39	0,00	0,42
21201	46-03-013-30	4,31	0,00	0,42
21202	46-03-013-31	4,24	0,00	0,42

21203	46-03-013-32	4,36	0,00	0,42
21204	46-03-013-33	4,28	0,00	0,42
21205	46-03-013-34	4,21	0,00	0,42
21206	46-03-013-35	4,17	0,00	0,42
21207	46-03-013-36	4,26	0,00	0,42
21208	46-03-013-37	4,22	0,00	0,42
21209	46-03-013-38	4,18	0,00	0,42
21210	46-03-013-39	4,27	0,00	0,42
21211	46-03-013-40	4,22	0,00	0,42
21212	46-03-013-41	4,23	0,00	0,42
21213	46-03-013-42	4,21	0,00	0,42
21214	46-03-013-43	4,20	0,00	0,42
21215	46-03-013-44	4,17	0,00	0,42
21216	46-03-013-45	5,03	0,00	0,42
21217	46-03-013-46	4,92	0,00	0,42
21218	46-03-013-47	4,76	0,00	0,42
21219	46-03-013-48	4,65	0,00	0,42
21220	46-03-013-49	4,58	0,00	0,42
21221	46-03-013-50	4,51	0,00	0,42
21222	46-03-013-51	4,42	0,00	0,42
21223	46-03-013-52	4,34	0,00	0,42
21224	46-03-013-53	4,26	0,00	0,42
21225	46-03-013-54	4,40	0,00	0,42
21226	46-03-013-55	4,31	0,00	0,42
21227	46-03-013-56	4,22	0,00	0,42
21228	46-03-013-57	4,18	0,00	0,42
21229	46-03-013-58	4,30	0,00	0,42
21230	46-03-013-59	4,25	0,00	0,42
21231	46-03-013-60	4,30	0,00	0,42
21232	46-03-013-61	4,02	0,00	0,42
21233	46-03-013-62	4,02	0,00	0,42
21234	46-03-013-63	4,02	0,00	0,42
21235	46-03-013-64	4,02	0,00	0,42
21236	46-03-013-65	4,02	0,00	0,42
21237	46-03-013-66	4,02	0,00	0,42
21238	46-03-014-01	4,82	0,00	0,42
21239	46-03-014-02	4,73	0,00	0,42
21240	46-03-014-03	4,61	0,00	0,42
21241	46-03-014-04	4,53	0,00	0,42
21242	46-03-014-05	4,47	0,00	0,42
21243	46-03-014-06	4,42	0,00	0,42
21244	46-03-014-07	4,35	0,00	0,42
21245	46-03-014-08	4,28	0,00	0,42
21246	46-03-014-09	4,22	0,00	0,42
21247	46-03-014-10	4,34	0,00	0,42
21248	46-03-014-11	4,27	0,00	0,42
21249	46-03-014-12	4,20	0,00	0,42
21250	46-03-014-13	4,17	0,00	0,42

21251	46-03-014-14	4,23	0,00	0,42
21252	46-03-014-15	4,69	0,00	0,42
21253	46-03-014-16	4,23	0,00	0,42
21254	46-03-014-17	4,23	0,00	0,42
21255	46-03-014-18	4,24	0,00	0,42
21256	46-03-014-19	4,21	0,00	0,42
21257	46-03-014-20	4,19	0,00	0,42
21258	46-03-014-21	4,17	0,00	0,42
21259	46-03-014-22	4,16	0,00	0,42
21260	46-03-014-23	4,67	0,00	0,42
21261	46-03-014-24	4,60	0,00	0,42
21262	46-03-014-25	4,50	0,00	0,42
21263	46-03-014-26	4,43	0,00	0,42
21264	46-03-014-27	4,34	0,00	0,42
21265	46-03-014-28	4,35	0,00	0,42
21266	46-03-014-29	4,29	0,00	0,42
21267	46-03-014-30	4,24	0,00	0,42
21268	46-03-014-31	4,19	0,00	0,42
21269	46-03-014-32	4,29	0,00	0,42
21270	46-03-014-33	4,23	0,00	0,42
21271	46-03-014-34	4,18	0,00	0,42
21272	46-03-014-35	4,15	0,00	0,42
21273	46-03-014-36	4,18	0,00	0,42
21274	46-03-014-37	4,23	0,00	0,42
21275	46-03-014-38	4,18	0,00	0,42
21276	46-03-014-39	4,18	0,00	0,42
21277	46-03-014-40	4,19	0,00	0,42
21278	46-03-014-41	4,19	0,00	0,42
21279	46-03-014-42	4,19	0,00	0,42
21280	46-03-014-43	4,17	0,00	0,42
21281	46-03-014-44	4,14	0,00	0,42
21282	46-03-014-45	4,74	0,00	0,42
21283	46-03-014-46	4,66	0,00	0,42
21284	46-03-014-47	4,54	0,00	0,42
21285	46-03-014-48	4,48	0,00	0,42
21286	46-03-014-49	4,42	0,00	0,42
21287	46-03-014-50	4,38	0,00	0,42
21288	46-03-014-51	4,32	0,00	0,42
21289	46-03-014-52	4,26	0,00	0,42
21290	46-03-014-53	4,21	0,00	0,42
21291	46-03-014-54	4,32	0,00	0,42
21292	46-03-014-55	4,25	0,00	0,42
21293	46-03-014-56	4,19	0,00	0,42
21294	46-03-014-57	4,16	0,00	0,42
21295	46-03-014-58	4,21	0,00	0,42
21296	46-03-014-59	4,25	0,00	0,42
21297	46-03-014-60	4,20	0,00	0,42
21298	46-03-014-61	4,25	0,00	0,42



21299	46-03-014-62	4,21	0,00	0,42
21300	46-03-014-63	4,21	0,00	0,42
21301	46-03-014-64	4,19	0,00	0,42
21302	46-03-014-65	4,17	0,00	0,42
21303	46-03-014-66	4,15	0,00	0,42
21304	46-03-017-01	7,91	5,14	8,03
21305	46-03-017-02	7,74	5,16	8,01
21306	46-03-017-03	7,81	4,89	8,18
21307	46-03-017-04	7,44	4,87	8,16
21308	46-03-017-05	8,33	4,75	8,18
21309	46-03-017-06	7,85	4,75	8,17
21310	46-03-017-07	7,78	5,42	8,00
<b>Раздел 4. РАЗБОРКА КОНСТРУКЦИЙ</b>				
21311	46-04-001-01	10,06	0,00	6,70
21312	46-04-001-02	9,04	0,00	6,70
21313	46-04-001-03	8,62	5,96	6,69
21314	46-04-001-04	10,52	0,00	6,70
21315	46-04-001-05	10,78	0,00	6,70
21316	46-04-002-01	9,14	0,00	6,70
21317	46-04-002-02	8,88	5,96	6,68
21318	46-04-003-01	8,29	0,00	6,70
21319	46-04-003-02	8,25	0,00	6,70
21320	46-04-003-03	8,22	0,00	6,70
21321	46-04-003-04	8,23	0,00	6,70
21322	46-04-003-05	8,30	0,00	6,70
21323	46-04-003-06	8,47	5,96	6,69
21324	46-04-003-07	8,33	5,96	6,69
21325	46-04-003-08	8,28	5,96	6,70
21326	46-04-003-09	8,27	5,96	6,70
21327	46-04-003-10	8,33	5,96	6,70
21328	46-04-004-01	9,06	6,98	6,21
21329	46-04-005-01	9,14	0,00	6,70
21330	46-04-005-02	8,88	5,96	6,69
21331	46-04-006-01	12,56	0,00	8,50
21332	46-04-006-02	13,80	0,00	8,50
21333	46-04-006-03	12,05	0,00	8,50
21334	46-04-006-04	14,30	0,00	8,50
21335	46-04-007-01	13,96	0,00	8,46
21336	46-04-007-02	13,75	0,00	8,46
21337	46-04-007-03	14,42	0,00	8,46
21338	46-04-007-04	13,25	0,00	8,46
21339	46-04-007-05	14,90	0,00	8,50
21340	46-04-007-06	14,73	0,00	8,50
21341	46-04-008-01	12,99	0,00	3,66
21342	46-04-008-02	14,07	0,00	3,66
21343	46-04-008-03	14,01	0,00	3,66
21344	46-04-008-04	13,69	0,00	3,66
21345	46-04-009-01	9,36	0,00	6,70

21346	46-04-009-02	9,47	0,00	6,70
21347	46-04-010-01	9,86	0,00	6,70
21348	46-04-010-02	13,22	0,00	8,50
21349	46-04-010-03	14,55	0,00	8,50
21350	46-04-010-04	15,48	0,00	0,00
21351	46-04-010-05	15,48	0,00	0,00
21352	46-04-010-06	9,07	0,00	5,86
21353	46-04-010-07	8,14	0,00	5,86
21354	46-04-011-01	14,93	0,00	6,70
21355	46-04-011-02	14,56	0,00	6,70
21356	46-04-011-03	14,19	0,00	6,70
21357	46-04-011-04	15,47	0,00	0,00
21358	46-04-011-05	15,47	0,00	0,00
21359	46-04-011-06	15,48	0,00	0,00
21360	46-04-011-07	14,62	0,00	6,70
21361	46-04-011-08	14,24	0,00	6,70
21362	46-04-011-09	15,47	0,00	0,00
21363	46-04-011-10	15,47	0,00	0,00
21364	46-04-011-11	9,63	0,00	6,70
21365	46-04-011-12	9,76	0,00	6,70
21366	46-04-011-13	8,89	0,00	6,70
21367	46-04-011-14	15,48	0,00	0,00
21368	46-04-012-01	14,52	0,00	8,50
21369	46-04-012-02	14,45	0,00	8,50
21370	46-04-012-03	13,92	0,00	8,50
21371	46-04-013-01	13,57	5,96	6,91
21372	46-04-013-02	13,05	5,96	6,96
21373	46-04-013-03	14,70	0,00	6,69
21374	46-04-013-04	10,13	5,96	6,72
21375	46-04-013-05	11,22	5,96	6,75
21376	46-04-014-01	14,57	0,00	6,70
21377	46-04-014-02	14,43	0,00	6,70
21378	46-04-015-01	15,47	0,00	0,00
21379	46-04-016-01	5,08	2,19	3,54
21380	46-04-016-02	5,03	2,19	3,54
<b>Раздел 5. ВРЕМЕННЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ И УСТРОЙСТВА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ</b>				
21381	46-05-001-01	6,04	3,85	7,27
21382	46-05-001-02	6,21	3,94	7,27
21383	46-05-001-03	6,37	3,66	7,25
21384	46-05-002-01	12,34	5,98	5,65
21385	46-05-002-02	12,21	5,96	4,99
21386	46-05-003-01	12,11	6,01	6,30
21387	46-05-003-02	11,67	6,01	6,19
21388	46-05-004-01	13,61	6,05	5,16
21389	46-05-005-01	10,40	6,87	6,39
21390	46-05-005-02	11,00	6,87	6,39
21391	46-05-006-01	10,34	6,94	6,28

21392	46-05-006-02	10,16	7,11	6,05
21393	46-05-007-01	10,02	6,65	5,99
21394	46-05-008-01	7,16	3,64	5,75
21395	46-05-008-02	10,83	5,89	5,78
21396	46-05-008-03	12,34	4,39	5,12
21397	46-05-009-01	14,29	4,39	7,16
21398	46-05-009-02	11,11	7,19	4,40
<b>Раздел 6. РАЗБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</b>				
21399	46-06-001-01	14,36	0,00	7,39
21400	46-06-001-02	10,33	0,00	7,00
21401	46-06-001-03	10,15	0,00	6,93
21402	46-06-001-04	14,46	0,00	6,87
21403	46-06-001-05	10,83	0,00	6,80
21404	46-06-001-06	10,67	0,00	6,86
21405	46-06-002-01	10,78	0,00	6,81
21406	46-06-002-02	11,91	0,00	6,79
21407	46-06-002-03	15,47	0,00	0,00
21408	46-06-003-01	11,88	5,96	7,34
21409	46-06-003-02	12,30	5,96	7,49
21410	46-06-003-03	12,83	0,00	7,53
21411	46-06-004-01	11,57	0,00	6,84
21412	46-06-005-01	14,47	0,00	7,15
21413	46-06-006-01	12,11	0,00	7,22
21414	46-06-007-01	12,85	0,00	7,22
21415	46-06-008-01	12,60	0,00	7,84
21416	46-06-009-01	8,43	0,00	7,69
21417	46-06-009-02	8,23	0,00	7,69
21418	46-06-009-03	8,54	0,00	7,67
21419	46-06-009-04	11,43	0,00	6,83
21420	46-06-009-05	9,97	0,00	7,57
<b>Раздел 7. ЗАМЕНА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИИ СООРУЖЕНИЙ</b>				
21421	46-07-010-01	7,68	5,45	6,06
21422	46-07-010-02	7,94	5,10	6,00
21423	46-07-010-03	8,06	5,29	5,99
21424	46-07-010-04	8,14	5,49	6,07
21425	46-07-010-05	8,33	5,69	6,00
21426	46-07-010-06	7,86	4,96	6,06
21427	46-07-010-07	7,99	4,78	6,02
21428	46-07-010-08	8,03	4,92	6,02
21429	46-07-010-09	8,23	5,12	6,02
21430	46-07-010-10	8,18	5,31	6,01
<b>Раздел 8. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
21431	46-08-001-01	15,48	0,00	0,00
21432	46-08-001-02	15,47	0,00	0,00
21433	46-08-002-01	15,48	0,00	0,00
21434	46-08-003-01	15,47	0,00	0,00
21435	46-08-003-02	13,40	0,00	11,67
21436	46-08-003-03	15,47	0,00	0,00

21437	46-08-003-04	15,47	0,00	0,00
21438	46-08-004-01	13,53	0,00	8,24
21439	46-08-004-02	13,70	0,00	8,24
21440	46-08-004-03	13,81	0,00	8,24
21441	46-08-004-04	13,50	0,00	8,24
21442	46-08-004-05	13,65	0,00	8,24
21443	46-08-004-06	13,77	0,00	8,24
21444	46-08-004-07	11,75	0,00	8,23
21445	46-08-004-08	12,07	0,00	8,23
21446	46-08-004-09	12,22	0,00	8,23
21447	46-08-005-01	15,06	0,00	8,23
21448	46-08-005-02	15,11	0,00	8,23
21449	46-08-005-03	14,38	0,00	8,23
21450	46-08-005-04	14,76	0,00	8,23
21451	46-08-009-01	11,08	0,00	8,24
21452	46-08-009-02	11,28	0,00	8,24
21453	46-08-009-03	13,08	0,00	8,24
21454	46-08-010-01	11,98	0,00	8,24
21455	46-08-010-02	12,24	0,00	8,24
21456	46-08-011-01	12,50	4,52	8,24
21457	46-08-012-01	13,07	0,00	3,68
21458	46-08-012-02	13,17	0,00	3,67
21459	46-08-012-03	13,12	0,00	3,63
21460	46-08-012-04	13,15	0,00	3,61
21461	46-08-012-05	12,80	0,00	3,50
21462	46-08-012-06	13,01	0,00	3,66
21463	46-08-012-07	13,33	0,00	3,69
21464	46-08-012-08	13,15	0,00	3,61
21465	46-08-012-09	13,18	0,00	3,60
21466	46-08-012-10	12,93	0,00	3,51
21467	46-08-022-01	14,96	0,00	5,29
21468	46-08-022-02	14,97	0,00	5,27
21469	46-08-022-03	14,16	0,00	5,36
21470	46-08-022-04	14,14	0,00	5,33
21471	46-08-022-05	7,13	0,00	4,65
21472	46-08-022-06	7,37	0,00	4,77
21473	46-08-022-07	4,56	4,22	4,65
21474	46-08-022-08	4,60	4,22	4,77
21475	46-08-022-09	4,28	4,22	5,11
21476	46-08-022-10	4,27	4,22	4,74
21477	46-08-022-11	4,25	4,22	4,42
21478	46-08-022-12	4,28	4,22	4,95
21479	46-08-022-13	4,27	4,22	4,72
21480	46-08-022-14	4,25	4,22	4,41
21481	46-08-033-01	15,48	0,00	0,00
21482	46-08-033-02	10,14	0,00	0,42
21483	46-08-033-03	10,33	0,00	0,42
21484	46-08-044-01	5,87	0,00	3,26

21485	46-08-044-02	10,28	2,20	5,71
21486	46-08-044-03	10,23	2,19	5,71
21487	46-08-044-04	10,18	2,19	5,68
21488	46-08-100-01	15,34	7,18	7,12
<b>Часть 47. ОЗЕЛЕНЕНИЕ. ЗАЩИТНЫЕ</b>				
<b>ЛЕСОНАСАЖДЕНИЯ</b>				
<b>Раздел 1. ОЗЕЛЕНЕНИЕ</b>				
21489	47-01-001-01	8,12	0,00	8,12
21490	47-01-001-02	15,48	0,00	0,00
21491	47-01-001-03	14,29	3,74	0,00
21492	47-01-001-04	15,48	0,00	0,00
21493	47-01-004-01	12,05	0,00	6,91
21494	47-01-004-02	8,94	6,17	6,91
21495	47-01-004-03	8,29	6,17	6,91
21496	47-01-004-04	8,00	6,17	6,91
21497	47-01-004-05	7,83	6,17	6,91
21498	47-01-004-06	12,78	0,00	6,91
21499	47-01-004-07	8,87	6,20	6,91
21500	47-01-004-08	8,24	6,17	6,91
21501	47-01-004-09	7,94	6,16	6,91
21502	47-01-004-10	7,79	6,17	6,91
21503	47-01-004-11	13,45	0,00	6,91
21504	47-01-004-12	9,47	6,26	6,91
21505	47-01-004-13	8,65	6,18	6,91
21506	47-01-004-14	8,26	6,17	6,91
21507	47-01-004-15	8,00	6,18	6,91
21508	47-01-004-16	13,18	0,00	6,95
21509	47-01-004-17	9,08	6,17	6,95
21510	47-01-004-18	8,30	6,17	6,95
21511	47-01-004-19	7,97	6,17	6,95
21512	47-01-004-20	7,79	6,17	6,95
21513	47-01-005-01	12,71	0,00	6,95
21514	47-01-005-02	8,75	6,18	6,95
21515	47-01-005-03	8,13	6,17	6,95
21516	47-01-005-04	7,90	6,17	6,95
21517	47-01-005-05	7,79	6,20	6,95
21518	47-01-005-06	12,21	0,00	6,95
21519	47-01-005-07	8,48	6,17	6,95
21520	47-01-005-08	7,99	6,17	6,95
21521	47-01-005-09	7,79	6,16	6,95
21522	47-01-005-10	7,69	6,17	6,95
21523	47-01-005-11	11,92	0,00	6,95
21524	47-01-005-12	8,39	6,17	6,95
21525	47-01-005-13	7,95	6,19	6,95
21526	47-01-005-14	7,78	6,17	6,95
21527	47-01-005-15	7,70	6,18	6,95
21528	47-01-005-16	11,97	0,00	6,95
21529	47-01-005-17	8,42	6,17	6,95
21530	47-01-005-18	7,97	6,17	6,95

21531	47-01-005-19	7,79	6,18	6,95
21532	47-01-005-20	7,69	6,17	6,95
21533	47-01-005-21	11,96	0,00	6,95
21534	47-01-005-22	8,44	6,17	6,95
21535	47-01-005-23	7,98	6,17	6,95
21536	47-01-005-24	7,87	6,17	6,95
21537	47-01-005-25	7,71	6,17	6,95
21538	47-01-005-26	11,98	0,00	6,95
21539	47-01-005-27	8,47	6,17	6,95
21540	47-01-005-28	8,01	6,17	6,95
21541	47-01-005-29	7,82	6,17	6,95
21542	47-01-005-30	7,72	6,17	6,95
21543	47-01-006-01	15,48	0,00	0,00
21544	47-01-006-02	10,44	6,17	0,00
21545	47-01-006-03	9,22	6,17	0,00
21546	47-01-006-04	8,65	6,17	0,00
21547	47-01-006-05	8,33	6,17	0,00
21548	47-01-006-06	15,48	0,00	0,00
21549	47-01-006-07	9,20	6,19	0,00
21550	47-01-006-08	8,19	6,17	0,00
21551	47-01-006-09	7,78	6,17	0,00
21552	47-01-006-10	7,55	6,17	0,00
21553	47-01-006-11	15,48	0,00	0,00
21554	47-01-006-12	10,64	6,15	0,00
21555	47-01-006-13	9,36	6,18	0,00
21556	47-01-006-14	8,77	6,17	0,00
21557	47-01-006-15	8,43	6,18	0,00
21558	47-01-006-16	15,48	0,00	0,00
21559	47-01-006-17	10,50	6,17	0,00
21560	47-01-006-18	9,26	6,17	0,00
21561	47-01-006-19	8,69	6,17	0,00
21562	47-01-006-20	8,47	5,85	0,00
21563	47-01-007-01	15,48	0,00	0,00
21564	47-01-007-02	10,29	6,18	0,00
21565	47-01-007-03	9,07	6,17	0,00
21566	47-01-007-04	8,54	6,17	0,00
21567	47-01-007-05	8,25	6,20	0,00
21568	47-01-007-06	15,48	0,00	0,00
21569	47-01-007-07	9,86	6,17	0,00
21570	47-01-007-08	8,78	6,17	0,00
21571	47-01-007-09	8,32	6,16	0,00
21572	47-01-007-10	8,07	6,17	0,00
21573	47-01-007-11	15,48	0,00	0,00
21574	47-01-007-12	9,72	6,17	0,00
21575	47-01-007-13	8,68	6,19	0,00
21576	47-01-007-14	8,25	6,17	0,00
21577	47-01-007-15	8,02	6,18	0,00
21578	47-01-007-16	15,48	0,00	0,00

21579	47-01-007-17	9,84	6,17	0,00
21580	47-01-007-18	8,77	6,17	0,00
21581	47-01-007-19	8,32	6,18	0,00
21582	47-01-007-20	8,16	6,17	0,00
21583	47-01-007-21	15,48	0,00	0,00
21584	47-01-007-22	9,91	6,17	0,00
21585	47-01-007-23	8,82	6,17	0,00
21586	47-01-007-24	8,37	6,17	0,00
21587	47-01-007-25	8,11	6,17	0,00
21588	47-01-007-26	15,48	0,00	0,00
21589	47-01-007-27	9,98	6,17	0,00
21590	47-01-007-28	8,88	6,17	0,00
21591	47-01-007-29	8,41	6,17	0,00
21592	47-01-007-30	8,15	6,17	0,00
21593	47-01-008-01	11,82	0,00	6,95
21594	47-01-008-02	10,03	6,17	6,95
21595	47-01-008-03	8,86	6,17	6,95
21596	47-01-008-04	8,17	6,17	6,95
21597	47-01-008-05	7,80	6,17	6,95
21598	47-01-008-06	15,48	0,00	0,00
21599	47-01-008-07	11,42	6,17	0,00
21600	47-01-008-08	9,88	6,17	0,00
21601	47-01-008-09	8,92	6,17	0,00
21602	47-01-008-10	8,39	6,17	0,00
21603	47-01-009-01	8,58	5,49	6,64
21604	47-01-009-02	9,55	5,49	6,64
21605	47-01-009-03	8,77	5,43	6,67
21606	47-01-009-04	9,31	5,40	6,67
21607	47-01-009-05	9,47	5,43	6,67
21608	47-01-009-06	10,70	5,32	6,66
21609	47-01-009-07	10,41	5,22	6,66
21610	47-01-009-08	10,37	5,14	6,66
21611	47-01-009-09	10,37	5,18	6,66
21612	47-01-009-10	10,33	5,13	6,66
21613	47-01-009-11	11,70	2,20	6,64
21614	47-01-015-01	12,45	0,00	6,91
21615	47-01-015-02	9,05	6,18	6,91
21616	47-01-015-03	8,25	6,18	6,91
21617	47-01-015-04	7,93	6,18	6,91
21618	47-01-015-05	7,75	6,17	6,91
21619	47-01-015-06	15,48	0,00	0,00
21620	47-01-015-07	10,40	6,18	0,00
21621	47-01-015-08	9,17	6,18	0,00
21622	47-01-015-09	8,62	6,18	0,00
21623	47-01-015-10	8,30	6,17	0,00
21624	47-01-016-01	12,49	0,00	6,91
21625	47-01-016-02	9,66	5,80	6,91
21626	47-01-016-03	8,79	5,80	6,91

21627	47-01-016-04	8,33	5,80	6,91
21628	47-01-016-05	8,09	5,80	6,91
21629	47-01-016-06	15,48	0,00	0,00
21630	47-01-016-07	11,20	5,80	0,00
21631	47-01-016-08	10,00	5,80	0,00
21632	47-01-016-09	9,16	5,80	0,00
21633	47-01-016-10	8,76	5,80	0,00
21634	47-01-017-01	5,68	4,89	6,64
21635	47-01-017-02	5,85	4,89	6,64
21636	47-01-017-03	11,56	2,22	6,64
21637	47-01-023-01	11,89	0,00	6,91
21638	47-01-023-02	9,55	5,80	6,91
21639	47-01-023-03	8,86	5,80	6,91
21640	47-01-023-04	8,54	5,80	6,91
21641	47-01-023-05	8,36	5,80	6,91
21642	47-01-023-06	15,48	0,00	0,00
21643	47-01-023-07	10,73	5,80	0,00
21644	47-01-023-08	9,55	5,80	0,00
21645	47-01-023-09	9,00	5,80	0,00
21646	47-01-023-10	8,69	5,80	0,00
21647	47-01-024-01	11,89	0,00	6,91
21648	47-01-024-02	8,83	5,80	6,91
21649	47-01-024-03	8,46	5,80	6,91
21650	47-01-024-04	8,22	5,80	6,91
21651	47-01-024-05	8,09	5,80	6,91
21652	47-01-024-06	15,48	0,00	0,00
21653	47-01-024-07	11,24	5,80	0,00
21654	47-01-024-08	9,86	5,80	0,00
21655	47-01-024-09	9,13	5,80	0,00
21656	47-01-024-10	8,73	5,80	0,00
21657	47-01-025-01	11,68	2,21	6,64
21658	47-01-025-02	12,21	2,21	6,64
21659	47-01-025-03	11,86	2,22	6,64
21660	47-01-031-01	10,14	0,00	6,36
21661	47-01-031-02	7,86	5,80	6,36
21662	47-01-031-03	7,52	5,80	6,36
21663	47-01-031-04	7,37	5,80	6,36
21664	47-01-031-05	7,30	5,80	6,36
21665	47-01-031-06	12,20	0,00	6,36
21666	47-01-031-07	8,94	5,80	6,36
21667	47-01-031-08	8,41	5,80	6,36
21668	47-01-031-09	8,17	5,80	6,36
21669	47-01-031-10	8,06	5,80	6,36
21670	47-01-031-11	15,48	0,00	0,00
21671	47-01-031-12	10,19	5,80	0,00
21672	47-01-031-13	9,14	5,80	0,00
21673	47-01-031-14	8,68	5,80	0,00
21674	47-01-031-15	8,43	5,80	0,00



21675	47-01-031-16	15,48	0,00	0,00
21676	47-01-031-17	10,20	5,80	0,00
21677	47-01-031-18	9,15	5,80	0,00
21678	47-01-031-19	8,68	5,80	0,00
21679	47-01-031-20	8,43	5,80	0,00
21680	47-01-032-01	11,67	0,00	6,36
21681	47-01-032-02	9,77	5,80	6,36
21682	47-01-032-03	8,95	5,80	6,36
21683	47-01-032-04	8,51	5,80	6,36
21684	47-01-032-05	8,28	5,80	6,36
21685	47-01-032-06	15,48	0,00	0,00
21686	47-01-032-07	11,12	5,80	0,00
21687	47-01-032-08	9,83	5,80	0,00
21688	47-01-032-09	9,10	5,80	0,00
21689	47-01-032-10	8,71	5,80	0,00
21690	47-01-033-01	12,61	2,20	6,64
21691	47-01-033-02	13,56	2,21	6,64
21692	47-01-033-03	11,86	2,22	6,64
21693	47-01-039-01	15,48	0,00	0,00
21694	47-01-039-02	15,48	0,00	0,00
21695	47-01-039-03	15,48	0,00	0,00
21696	47-01-039-04	15,48	0,00	0,00
21697	47-01-040-01	7,20	5,80	5,84
21698	47-01-045-01	5,82	2,20	5,68
21699	47-01-045-02	5,83	2,20	5,67
21700	47-01-046-01	12,61	0,00	6,66
21701	47-01-046-02	14,10	0,00	6,64
21702	47-01-046-03	7,44	5,80	6,69
21703	47-01-046-04	7,63	5,80	0,00
21704	47-01-046-05	6,65	5,80	0,00
21705	47-01-046-06	4,73	1,51	6,64
21706	47-01-046-07	14,09	2,65	6,64
21707	47-01-046-08	13,87	2,82	6,64
21708	47-01-047-01	1,46	1,43	5,22
21709	47-01-048-01	13,07	0,00	6,95
21710	47-01-048-02	15,47	0,00	0,00
21711	47-01-048-03	13,28	0,00	6,95
21712	47-01-048-04	15,47	0,00	0,00
21713	47-01-049-01	7,44	5,80	0,00
21714	47-01-049-02	6,64	5,80	0,00
21715	47-01-050-01	4,34	1,62	6,64
21716	47-01-050-02	1,67	1,45	0,00
21717	47-01-051-01	7,22	4,42	6,64
21718	47-01-052-01	5,40	2,56	5,99
21719	47-01-053-01	6,86	4,85	0,00
21720	47-01-053-02	5,49	4,85	0,00
21721	47-01-054-01	14,69	2,20	6,64
21722	47-01-054-02	14,97	2,21	6,64

21723	47-01-054-03	15,25	2,29	6,64
21724	47-01-054-04	14,97	2,20	6,64
21725	47-01-058-01	6,09	4,24	0,00
21726	47-01-058-02	6,83	4,30	0,00
21727	47-01-058-03	7,72	4,42	6,68
21728	47-01-058-04	8,60	4,84	6,68
21729	47-01-058-05	8,33	5,23	6,68
21730	47-01-058-06	10,23	5,21	6,68
21731	47-01-058-07	10,04	5,25	6,68
21732	47-01-058-08	10,15	5,43	6,68
21733	47-01-058-09	10,92	4,04	6,67
21734	47-01-058-10	8,47	4,24	6,67
21735	47-01-058-11	8,57	4,29	6,67
21736	47-01-058-12	8,60	4,33	6,67
21737	47-01-058-13	8,70	4,36	6,67
21738	47-01-058-14	8,75	4,40	6,67
21739	47-01-059-01	6,09	4,81	7,18
21740	47-01-059-02	9,77	4,81	0,00
21741	47-01-059-03	5,43	4,82	7,17
21742	47-01-059-04	8,28	4,82	0,00
21743	47-01-059-05	13,76	0,00	7,18
21744	47-01-059-06	15,48	0,00	0,00
21745	47-01-059-07	13,54	0,00	7,17
21746	47-01-059-08	15,48	0,00	0,00
21747	47-01-060-01	7,85	0,00	7,85
21748	47-01-060-02	15,48	0,00	0,00
21749	47-01-060-03	15,48	0,00	0,00
21750	47-01-061-01	9,58	1,43	0,00
21751	47-01-067-01	9,99	5,73	6,64
21752	47-01-067-02	11,14	5,43	6,64
21753	47-01-067-03	11,16	5,34	6,64
21754	47-01-067-04	11,05	4,71	6,64
21755	47-01-067-05	11,76	5,34	6,64
21756	47-01-067-06	11,80	4,71	6,64
21757	47-01-067-07	11,09	4,13	6,64
21758	47-01-067-08	10,94	3,89	6,64
21759	47-01-067-09	10,65	3,90	6,64
21760	47-01-067-10	10,28	3,61	6,64
21761	47-01-068-01	11,28	6,94	6,64
21762	47-01-068-02	12,00	7,18	6,64
21763	47-01-069-01	10,92	6,91	6,64
21764	47-01-069-02	10,88	6,81	6,64
21765	47-01-070-01	11,07	2,21	6,64
21766	47-01-070-02	9,74	2,21	6,64
21767	47-01-070-03	10,97	2,21	6,64
21768	47-01-071-01	7,03	0,00	7,03
21769	47-01-072-01	10,53	2,21	6,64
21770	47-01-073-01	9,05	3,73	0,00

21771	47-01-074-01	5,22	4,85	0,00
21772	47-01-080-01	15,48	0,00	0,00
21773	47-01-080-02	15,48	0,00	0,00
21774	47-01-080-03	15,48	0,00	0,00
21775	47-01-080-04	15,48	0,00	0,00
21776	47-01-080-05	15,48	0,00	0,00
21777	47-01-080-06	15,48	0,00	0,00
21778	47-01-080-07	8,16	0,00	3,45
21779	47-01-081-01	7,02	0,00	7,02
21780	47-01-082-01	8,66	0,00	7,03
21781	47-01-082-02	8,62	0,00	7,03
21782	47-01-082-03	8,54	0,00	7,03
21783	47-01-082-04	8,63	0,00	7,03
21784	47-01-082-05	8,61	0,00	7,03
21785	47-01-083-01	7,31	0,00	7,21
21786	47-01-084-01	7,21	2,21	6,64
21787	47-01-084-02	9,67	2,21	0,00
21788	47-01-084-03	13,51	2,21	0,00
21789	47-01-085-01	15,48	0,00	0,00
21790	47-01-085-02	15,47	0,00	0,00
21791	47-01-085-03	15,48	0,00	0,00
21792	47-01-086-01	15,46	0,00	0,00
21793	47-01-086-02	15,48	0,00	0,00
21794	47-01-091-01	15,48	0,00	0,00
21795	47-01-091-02	15,48	0,00	0,00
21796	47-01-091-03	15,48	0,00	0,00
21797	47-01-091-04	15,48	0,00	0,00
21798	47-01-091-05	15,48	0,00	0,00
21799	47-01-091-06	15,48	0,00	0,00
21800	47-01-091-07	15,48	0,00	0,00
21801	47-01-091-08	15,48	0,00	0,00
21802	47-01-091-09	15,49	0,00	0,00
21803	47-01-092-01	6,49	0,00	6,49
21804	47-01-092-02	6,49	0,00	6,49
21805	47-01-092-03	15,47	0,00	0,00
21806	47-01-096-01	15,48	0,00	0,00
21807	47-01-096-02	15,48	0,00	0,00
21808	47-01-097-01	13,10	5,15	0,00
21809	47-01-097-02	11,69	5,14	0,00
21810	47-01-097-03	12,47	5,15	0,00
21811	47-01-097-04	13,74	5,14	0,00
21812	47-01-097-05	13,44	5,15	0,00
21813	47-01-097-06	6,70	5,15	5,64
21814	47-01-097-07	6,51	5,14	5,64
21815	47-01-097-08	6,46	5,15	5,64
21816	47-01-097-09	6,69	3,47	0,00
21817	47-01-097-10	7,95	3,47	0,00
21818	47-01-107-01	15,47	0,00	0,00

21819	47-01-107-02	5,72	0,00	4,93
21820	47-01-108-01	15,47	0,00	0,00
21821	47-01-108-02	15,47	0,00	0,00
21822	47-01-109-01	15,49	0,00	0,00
21823	47-01-109-02	7,12	0,00	5,40
21824	47-01-110-01	7,22	0,00	5,40
21825	47-01-110-02	7,22	0,00	5,40
21826	47-01-110-03	7,22	0,00	5,40
21827	47-01-110-04	7,23	0,00	5,40
21828	47-01-110-05	7,22	0,00	5,40
21829	47-01-110-06	7,22	0,00	5,40
21830	47-01-111-01	6,41	6,29	0,00
21831	47-01-111-02	6,30	6,29	5,40
21832	47-01-111-03	6,42	6,29	0,00
21833	47-01-111-04	6,30	6,29	5,40
21834	47-01-111-05	15,46	0,00	0,00
21835	47-01-111-06	7,18	0,00	5,40
21836	47-01-111-07	15,59	0,00	0,00
21837	47-01-111-08	7,18	0,00	5,39
21838	47-01-113-01	15,47	0,00	0,00
21839	47-01-113-02	15,47	0,00	0,00
21840	47-01-114-01	15,48	0,00	0,00
21841	47-01-114-02	6,28	0,00	5,40
21842	47-01-114-03	15,40	0,00	0,00
21843	47-01-114-04	6,25	0,00	5,40
21844	47-01-115-01	15,46	0,00	0,00
21845	47-01-116-01	15,47	0,00	0,00
21846	47-01-116-02	15,47	0,00	0,00
21847	47-01-117-01	15,48	0,00	0,00
21848	47-01-117-02	15,48	0,00	0,00
21849	47-01-117-03	15,48	0,00	0,00
21850	47-01-117-04	15,48	0,00	0,00
21851	47-01-118-01	15,47	0,00	0,00
21852	47-01-118-02	15,47	0,00	0,00
21853	47-01-119-01	15,47	0,00	0,00
21854	47-01-119-02	15,47	0,00	0,00
21855	47-01-119-03	12,34	0,00	10,79
21856	47-01-119-04	12,34	0,00	10,79
21857	47-01-119-05	12,33	0,00	10,79
21858	47-01-119-06	12,33	0,00	10,80
21859	47-01-120-01	15,47	0,00	0,00
21860	47-01-120-02	15,47	0,00	0,00
21861	47-01-122-01	15,47	0,00	0,00
21862	47-01-123-01	15,47	0,00	0,00
21863	47-01-123-02	15,47	0,00	0,00
21864	47-01-125-01	7,51	2,21	6,64
21865	47-01-126-01	15,47	0,00	0,00
21866	47-01-126-02	15,47	0,00	0,00

21867	47-01-127-01	15,46	0,00	0,00
21868	47-01-127-02	15,48	0,00	0,00
<b>Раздел 2. ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСОНАСАЖДЕНИЯ</b>				
21869	47-02-001-01	6,55	0,00	6,55
21870	47-02-001-02	6,49	0,00	6,49
21871	47-02-001-03	6,47	0,00	6,47
21872	47-02-001-04	6,56	0,00	6,56
21873	47-02-001-05	6,51	0,00	6,51
21874	47-02-001-06	6,65	0,00	6,65
21875	47-02-001-07	6,60	0,00	6,60
21876	47-02-001-08	6,57	0,00	6,57
21877	47-02-001-09	6,73	0,00	6,73
21878	47-02-001-10	6,68	0,00	6,68
21879	47-02-001-11	6,65	0,00	6,65
21880	47-02-001-12	6,17	0,00	6,17
21881	47-02-001-13	6,12	0,00	6,12
21882	47-02-005-01	6,43	0,00	6,43
21883	47-02-005-02	6,43	0,00	6,43
21884	47-02-005-03	6,43	0,00	6,43
21885	47-02-005-04	6,43	0,00	6,43
21886	47-02-005-05	6,43	0,00	6,43
21887	47-02-005-06	6,43	0,00	6,43
21888	47-02-006-01	6,43	0,00	6,43
21889	47-02-006-02	6,43	0,00	6,43
21890	47-02-006-03	6,43	0,00	6,43
21891	47-02-006-04	6,43	0,00	6,43
21892	47-02-007-01	6,43	0,00	6,43
21893	47-02-007-02	6,43	0,00	6,43
21894	47-02-007-03	6,43	0,00	6,43
21895	47-02-007-04	6,43	0,00	6,43
21896	47-02-007-05	6,43	0,00	6,43
21897	47-02-007-06	6,43	0,00	6,43
21898	47-02-011-01	6,43	0,00	6,43
21899	47-02-011-02	6,43	0,00	6,43
21900	47-02-011-03	5,74	0,00	5,74
21901	47-02-011-04	5,74	0,00	5,74
21902	47-02-012-01	6,81	0,00	6,81
21903	47-02-012-02	6,43	0,00	6,43
21904	47-02-012-03	6,43	0,00	6,43
21905	47-02-012-04	6,43	0,00	6,43
21906	47-02-012-05	6,43	0,00	6,43
21907	47-02-012-06	7,18	0,00	7,18
21908	47-02-012-07	7,19	0,00	7,19
21909	47-02-012-08	7,19	0,00	7,19
21910	47-02-016-01	6,43	0,00	6,43
21911	47-02-016-02	6,43	0,00	6,43
21912	47-02-016-03	6,43	0,00	6,43
21913	47-02-016-04	6,43	0,00	6,43

21914	47-02-017-01	5,74	0,00	5,74
21915	47-02-017-02	5,74	0,00	5,74
21916	47-02-017-03	5,74	0,00	5,74
21917	47-02-017-04	5,74	0,00	5,74
21918	47-02-017-05	5,74	0,00	5,74
21919	47-02-017-06	5,74	0,00	5,74
21920	47-02-017-07	5,74	0,00	5,74
21921	47-02-017-08	5,74	0,00	5,74
21922	47-02-018-01	6,43	0,00	6,43
21923	47-02-018-02	6,43	0,00	6,43
21924	47-02-018-03	5,74	0,00	5,74
21925	47-02-018-04	5,74	0,00	5,74
21926	47-02-018-05	6,43	0,00	6,43
21927	47-02-022-01	15,48	0,00	0,00
21928	47-02-023-01	15,48	0,00	0,00
21929	47-02-024-01	15,48	0,00	0,00
21930	47-02-024-02	9,05	0,00	7,01
21931	47-02-024-03	10,31	0,00	6,74
21932	47-02-024-04	10,25	0,00	5,92
21933	47-02-024-05	5,98	0,00	5,30
21934	47-02-024-06	5,20	0,00	4,37
21935	47-02-024-07	4,97	0,00	3,98
21936	47-02-024-08	8,43	0,00	6,28
21937	47-02-028-01	5,84	0,00	5,84
21938	47-02-029-01	5,74	0,00	5,74
21939	47-02-029-02	5,52	0,00	5,52
21940	47-02-029-03	5,23	0,00	5,23
21941	47-02-029-04	5,23	0,00	5,23
21942	47-02-033-01	7,03	0,00	5,12
21943	47-02-033-02	7,04	0,00	5,55
21944	47-02-033-03	6,78	0,00	5,09
21945	47-02-033-04	6,76	0,00	5,09
21946	47-02-033-05	5,23	0,00	5,23
21947	47-02-034-01	15,47	0,00	0,00
21948	47-02-034-02	15,47	0,00	0,00
21949	47-02-034-03	15,47	0,00	0,00
21950	47-02-034-04	15,47	0,00	0,00
21951	47-02-034-05	15,47	0,00	0,00
21952	47-02-034-06	15,47	0,00	0,00
21953	47-02-038-01	15,48	0,00	0,00
21954	47-02-039-01	6,91	0,00	6,91
21955	47-02-039-02	6,91	0,00	6,91
21956	47-02-039-03	6,91	0,00	6,91
21957	47-02-039-04	6,91	0,00	6,91
21958	47-02-039-05	6,91	0,00	6,91
21959	47-02-039-06	6,91	0,00	6,91
21960	47-02-039-07	6,91	0,00	6,91
21961	47-02-039-08	6,91	0,00	6,91

21962	47-02-039-09	6,91	0,00	6,91
21963	47-02-039-10	9,52	0,00	6,91
21964	47-02-039-11	9,70	0,00	6,91
21965	47-02-039-12	10,27	0,00	6,91
21966	47-02-040-01	15,48	0,00	0,00
21967	47-02-040-02	15,48	0,00	0,00
21968	47-02-040-03	15,48	0,00	0,00
21969	47-02-040-04	15,48	0,00	0,00
21970	47-02-040-05	15,48	0,00	0,00
21971	47-02-040-06	15,48	0,00	0,00
21972	47-02-040-07	15,48	0,00	0,00
21973	47-02-040-08	15,48	0,00	0,00
21974	47-02-040-09	15,48	0,00	0,00
21975	47-02-040-10	15,48	0,00	0,00
21976	47-02-040-11	15,48	0,00	0,00
21977	47-02-044-01	15,47	0,00	0,00
21978	47-02-044-02	15,47	0,00	0,00
21979	47-02-044-03	15,47	0,00	0,00
21980	47-02-044-04	15,47	0,00	0,00
21981	47-02-044-05	15,47	0,00	0,00
21982	47-02-044-06	15,47	0,00	0,00
21983	47-02-044-07	11,13	5,33	0,00
21984	47-02-044-08	6,00	5,50	0,00
21985	47-02-045-01	15,47	0,00	0,00
21986	47-02-045-02	15,47	0,00	0,00
21987	47-02-045-03	15,47	0,00	0,00
21988	47-02-045-04	15,47	0,00	0,00
21989	47-02-045-05	6,00	5,50	0,00
21990	47-02-046-01	15,47	0,00	0,00
21991	47-02-046-02	15,47	0,00	0,00
21992	47-02-050-01	7,71	0,00	7,71
21993	47-02-050-02	7,27	0,00	7,27
21994	47-02-050-03	8,01	0,00	7,03
21995	47-02-051-01	9,41	0,00	7,06
21996	47-02-052-01	15,47	0,00	0,00
21997	47-02-056-01	6,75	0,00	6,75
21998	47-02-056-02	6,75	0,00	6,75
21999	47-02-056-03	6,75	0,00	6,75
22000	47-02-056-04	5,81	0,00	5,81
22001	47-02-057-01	6,14	0,00	6,14
22002	47-02-057-02	6,14	0,00	6,14
22003	47-02-057-03	6,14	0,00	6,14
22004	47-02-058-01	15,48	0,00	0,00
22005	47-02-058-02	15,48	0,00	0,00
22006	47-02-058-03	15,48	0,00	0,00
22007	47-02-059-01	15,48	0,00	0,00
22008	47-02-059-02	15,48	0,00	0,00
22009	47-02-059-03	15,48	0,00	0,00

22010	47-02-059-04	15,48	0,00	0,00
22011	47-02-059-05	15,48	0,00	0,00
22012	47-02-059-06	15,48	0,00	0,00
22013	47-02-060-01	15,49	0,00	0,00
22014	47-02-060-02	15,47	0,00	0,00
22015	47-02-060-03	15,48	0,00	0,00
22016	47-02-060-04	15,48	0,00	0,00
22017	47-02-060-05	15,48	0,00	0,00
22018	47-02-061-01	15,48	0,00	0,00
22019	47-02-061-02	15,48	0,00	0,00
22020	47-02-061-03	15,48	0,00	0,00
22021	47-02-061-04	15,48	0,00	0,00
22022	47-02-061-05	15,48	0,00	0,00
22023	47-02-061-06	12,64	0,00	10,79
22024	47-02-061-07	12,65	0,00	10,79
22025	47-02-065-01	15,48	0,00	0,00
22026	47-02-065-02	6,12	0,00	6,12
22027	47-02-065-03	6,12	0,00	6,12
22028	47-02-065-04	7,23	0,00	7,23
22029	47-02-065-05	7,23	0,00	7,23
22030	47-02-065-06	7,70	0,00	7,23
22031	47-02-065-07	7,71	0,00	7,23
22032	47-02-065-08	7,70	0,00	7,23
22033	47-02-065-09	7,70	0,00	7,23
22034	47-02-065-10	5,61	0,00	5,61
22035	47-02-065-11	7,68	0,00	6,03
22036	47-02-065-12	9,18	0,00	6,04
22037	47-02-065-13	6,43	0,00	6,43
22038	47-02-066-01	6,43	0,00	6,43
22039	47-02-070-01	15,47	0,00	0,00
22040	47-02-071-01	6,00	0,00	5,35
22041	47-02-071-02	8,70	0,00	6,43
22042	47-02-071-03	15,48	0,00	0,00
22043	47-02-072-01	15,49	0,00	0,00
22044	47-02-073-01	15,47	0,00	0,00
22045	47-02-074-01	15,47	0,00	0,00
22046	47-02-074-02	15,47	0,00	0,00
22047	47-02-074-03	15,47	0,00	0,00
22048	47-02-074-04	15,47	0,00	0,00
22049	47-02-074-05	15,47	0,00	0,00
22050	47-02-075-01	6,43	0,00	6,43
22051	47-02-075-02	8,26	0,00	6,21
22052	47-02-075-03	6,20	0,00	5,90
22053	47-02-076-01	15,47	0,00	0,00
22054	47-02-080-01	15,48	0,00	0,00
22055	47-02-080-02	15,48	0,00	0,00
22056	47-02-081-01	10,43	0,00	7,61
22057	47-02-082-01	15,47	0,00	0,00



22058	47-02-083-01	8,44	0,00	6,51
22059	47-02-083-02	5,57	0,00	5,01
22060	47-02-087-01	15,48	0,00	0,00
22061	47-02-088-01	15,47	0,00	0,00
22062	47-02-088-02	15,47	0,00	0,00
22063	47-02-088-03	15,47	0,00	0,00
22064	47-02-088-04	15,47	0,00	0,00
22065	47-02-089-01	9,92	0,00	7,98
22066	47-02-089-02	15,48	0,00	0,00
22067	47-02-090-01	7,49	0,00	6,43
22068	47-02-090-02	7,49	0,00	6,43
22069	47-02-090-03	7,49	0,00	6,43
22070	47-02-091-01	6,75	0,00	6,75
22071	47-02-091-02	5,16	0,00	5,16
22072	47-02-092-01	4,41	0,00	4,41
22073	47-02-092-02	4,41	0,00	4,41
22074	47-02-093-01	5,35	0,00	5,35
22075	47-02-093-02	5,35	0,00	5,35
22076	47-02-093-03	6,82	0,00	6,82
22077	47-02-094-01	10,79	0,00	10,79
22078	47-02-094-02	15,47	0,00	0,00
22079	47-02-094-03	15,47	0,00	0,00
22080	47-02-094-04	15,48	0,00	0,00
22081	47-02-095-01	8,12	0,00	8,12
22082	47-02-096-01	15,48	0,00	0,00