

заклепка					
№	ОСТ	диаметр	длина	покрытие	кол. кг
1	ОСТ 1 34045-79	3,5	6,5	ан. окс	1,5
2	ОСТ 1 34045-79	4	8	ан. окс	0,9
3	ОСТ 1 34045-79	5	9,5	ан. окс	0,7
4	ОСТ 1 11647-74	2,6	4	ан. окс	0,3
5	ОСТ 1 11647-74	2,6	5	ан. окс	0,3
6	ОСТ 1 11647-74	4	12	ан. окс	0,5
7	ОСТ 1 11647-74	4	16	ан. окс	0,3
8	ОСТ 1 11781-74	3	5	ан. окс	0,3
9	ОСТ111781-74	3	6	ан. окс	0,9
10	ОСТ111781-74	3	7	ан. окс	0,5
11	ОСТ111781-74	3	8	ан. окс	0,3
12	ОСТ111781-74	3	10	ан. окс	0,6
13	ОСТ111781-74	3,5	7	ан. окс	0,3
14	ОСТ111781-74	3,5	8	ан. окс	0,3
15	ОСТ111781-74	3,5	9	ан. окс	0,8
16	ОСТ111781-74	3,5	12	ан. окс	0,3
17	ОСТ111781-74	3,5	20	ан. окс	0,3
18	ОСТ111781-74	4	8	ан. окс	0,3
19	ОСТ111781-74	4	9	ан. окс	0,8
20	ОСТ111781-74	4	10	ан. окс	0,7
21	ОСТ111781-74	4	11	ан. окс	0,3
22	ОСТ111781-74	4	12	ан. окс	0,7
23	ОСТ111781-74	4	14	ан. окс	0,4
24	ОСТ111781-74	4	22	ан. окс	0,8
25	ОСТ111781-74	5	9	ан. окс	0,6
26	ОСТ112020-75	3	15	ан. окс	0,6
27	ОСТ112020-75	4	10	ан. окс	0,4
28	ОСТ112020-75	4	11	ан. окс	0,9
29	ОСТ112020-75	4	12	ан. окс	0,5
30	ОСТ112020-75	4	13	ан. окс	0,7
31	ОСТ112020-75	5	9	ан. окс	0,3
32	ОСТ112020-75	5	10	ан. окс	1,3
33	ОСТ112020-75	5	11	ан. окс	2,1
34	ОСТ112020-75	5	13	ан. окс	0,8
35	ОСТ112020-75	5	14	ан. окс	1,4
36	ОСТ112020-75	5	17	ан. окс	0,3
37	ОСТ112020-75	5	19	ан. окс	0,6
38	ОСТ112020-75	5	20	ан. окс	0,5
39	ОСТ112020-75	5	24	ан. окс	0,5
40	ОСТ112020-75	6	14	ан. окс	1
41	ОСТ112020-75	6	16	ан. окс	2,4
42	ОСТ112020-75	6	19	ан. окс	0,3
43	ОСТ112020-75	6	36	ан. окс	0,5

44	ОСТ112020-75	6	38	ан. окс	0,3
45	ОСТ1 34007-78	4	11	ан. окс	3,7
46	ОСТ134036-78	3	6,5	без покрытия	3,5
47	ОСТ134039-79	3,5	9,5	ан. окс	1,1
48	ОСТ134039-79	3,5	17	ан. окс	0,5
49	ОСТ134039-79	4	8	ан. окс	12,5
50	ОСТ134039-79	4	9,5	ан. окс	5,7
51	ОСТ134039-79	4	12,5	ан. окс	0,4
52	ОСТ134039-79	4	14	ан. окс	1,3
53	ОСТ134039-79	4	15,5	ан. окс	1,8
54	ОСТ134039-79	5	9,5	ан. окс	7,9
55	ОСТ134039-79	5	11	ан. окс	10,8
56	ОСТ134039-79	5	12,5	ан. окс	2,8
57	ОСТ134039-79	5	17	ан. окс	0,3
58	ОСТ134040-79	3	5	ан. окс	0,3
59	ОСТ134040-79	3	6	ан. окс	2,1
60	ОСТ134040-79	3	7	ан. окс	0,9
61	ОСТ134040-79	3	8	ан. окс	0,6
62	ОСТ134040-79	3	9	ан. окс	0,7
63	ОСТ134040-79	3	10	ан. окс	1
64	ОСТ134040-79	3	16	ан. окс	0,3
65	ОСТ134040-79	3,5	6	ан. окс	0,3
66	ОСТ134040-79	3,5	9	ан. окс	0,9
67	ОСТ134040-79	3,5	10	ан. окс	0,7
68	ОСТ134040-79	3,5	11	ан. окс	0,9
69	ОСТ134040-79	3,5	12	ан. окс	0,35
70	ОСТ134040-79	3,5	13	ан. окс	0,6
71	ОСТ134040-79	3,5	15	ан. окс	0,3
72	ОСТ134040-79	4	7	ан. окс	1,3
73	ОСТ134040-79	4	8	ан. окс	5,9
74	ОСТ134040-79	4	9	ан. окс	0,9
75	ОСТ134040-79	4	10	ан. окс	1,3
76	ОСТ134040-79	4	11	ан. окс	2,4
77	ОСТ134040-79	4	12	ан. окс	0,5
78	ОСТ134040-79	4	13	ан. окс	0,6
79	ОСТ134040-79	4	14	ан. окс	0,7
80	ОСТ134040-79	4	15	ан. окс	0,4
81	ОСТ134040-79	4	16	ан. окс	0,8
82	ОСТ134040-79	4	18	ан. окс	0,3
83	ОСТ134040-79	4	28	ан. окс	5,4
84	ОСТ134040-79	5	8	ан. окс	0,3
85	ОСТ134040-79	5	9	ан. окс	0,8
86	ОСТ134040-79	5	10	ан. окс	3
87	ОСТ134040-79	5	12	ан. окс	1,2
88	ОСТ134040-79	5	13	ан. окс	0,6
89	ОСТ134040-79	5	14	ан. окс	1,5
90	ОСТ134040-79	5	15	ан. окс	0,35

91	OCT134040-79	5	16	ан. окс	0,9
92	OCT134040-79	5	17	ан. окс	2,8
93	OCT134040-79	5	18	ан. окс	0,5
94	OCT134040-79	5	19	ан. окс	0,3
95	OCT134040-79	5	20	ан. окс	0,6
96	OCT134040-79	5	22	ан. окс	1
97	OCT134040-79	5	28	ан. окс	1
98	OCT134040-79	6	36	ан. окс	0,4
99	OCT134040-79	6	38	ан. окс	0,4
100	OCT134043-80	3	8	ан. окс	1
101	OCT134043-80	4	12	ан. окс	5,2
102	OCT134043-80	4	14	ан. окс	0,5
103	OCT134043-80	4	16	ан. окс	0,5
104	OCT134043-80	4	17	ан. окс	5,3
105	OCT134043-80	4	18	ан. окс	5,5
106	OCT134043-80	5	13	ан. окс	0,3
107	OCT134043-80	5	16	ан. окс	0,4
108	OCT134043-80	5	20	ан. окс	1,3
109	OCT134043-80	5	24	ан. окс	2
110	OCT134043-80	6	14	ан. окс	0,3
111	OCT134043-80	6	18	ан. окс	0,4
112	OCT134043-80	6	19	ан. окс	0,3
113	OCT134043-80	6	20	ан. окс	0,3
114	OCT134043-80	6	22	ан. окс	0,4
115	OCT134044-80	3,5	6,5	ан. окс	0,6
116	OCT134044-80	3,5	9,5	ан. окс	0,8
117	OCT134044-80	4	8	ан. окс	1,9
118	OCT134044-80	4	14	ан. окс	3,5
119	OCT134044-80	4	15,5	ан. окс	2,3
120	OCT134044-80	5	9,5	ан. окс	0,4
121	OCT134044-80	5	11	ан. окс	4,5
122	OCT134044-80	5	12,5	ан. окс	0,5
123	OCT134044-80	5	14	ан. окс	2,4
124	OCT134044-80	5	15,5	ан. окс	6,8
125	OCT134044-80	5	17	ан. окс	0,7
126	OCT134044-80	5	18,5	ан. окс	2,4
127	OCT134044-80	6	12,5	ан. окс	2,1
128	OCT134044-80	6	15,5	ан. окс	1,1
129	OCT134044-80	6	17	ан. окс	2,2
130	OCT134044-80	6	18,5	ан. окс	0,5
131	OCT134044-80	6	20	ан. окс	5,5
132	OCT134044-80	6	21,5	ан. окс	3,4
133	OCT134044-80	6	23	ан. окс	3,2
134	OCT134044-80	6	24,5	ан. окс	2,9
135	OCT134044-80	7	17	ан. окс	3,2
136	OCT134044-80	7	18,5	ан. окс	4,7
137	OCT134044-80	7	20	ан. окс	6

138	ОСТ134045-79	3	6,5	ан. окс	1,5
139	ОСТ134045-79	3	9,5	ан. окс	0,3
140	ОСТ134045-79	3,5	8	ан. окс	0,1
141	ОСТ134045-79	3,5	9,5	ан. окс	4,3
142	ОСТ134045-79	3,5	11	ан. окс	0,5
143	ОСТ134045-79	4	8	без покрытия	1,6
144	ОСТ134045-79	4	9,5	ан. окс	4,5
145	ОСТ134045-79	4	14	ан. окс	1
146	ОСТ134045-79	4	15,5	ан. окс	0,3
147	ОСТ134045-79	5	9,5	ан. окс	1,1
148	ОСТ134045-79	5	12,5	ан. окс	1,55
149	ОСТ134045-79	5	14	ан. окс	1,3
150	ОСТ134045-79	5	15,5	без покрытия	0,9
151	ОСТ134045-79	5	15,5	ан. окс	1,4
152	ОСТ134045-79	5	17	ан. окс	1,3
153	ОСТ134045-79	5	18,5	ан. окс	0,4
154	ОСТ134045-79	6	11	ан. окс	1,2
155	ОСТ134045-79	6	14	ан. окс	0,8
156	ОСТ134045-79	6	17	ан. окс	1,2
157	ОСТ134045-79	6	18,5	ан. окс	1,7
158	ОСТ134045-79	6	21,5	ан. окс	2
159	ОСТ 1 34046-80	3,5	8	ан. окс	3,7
160	ОСТ 1 34046-80	3,5	11	ан. окс	5,4
161	ОСТ 1 34046-80	4	8	ан. окс	4,4
162	ОСТ 1 34046-80	4	9,5	ан. окс	0,3
163	ОСТ 1 34046-80	4	11	ан. окс	7,1
164	ОСТ 1 34046-80	4	15,5	ан. окс	0,8
165	ОСТ 1 34046-80	5	9,5	ан. окс	2,1
166	ОСТ 1 34046-80	5	11	ан. окс	6,2
167	ОСТ 1 34046-80	5	12,5	ан. окс	10
168	ОСТ 1 34046-80	5	14	ан. окс	9,1
169	ОСТ 1 34046-80	5	15,5	ан. окс	3,5
170	ОСТ 1 34046-80	5	17	ан. окс	4,4
171	ОСТ 1 34046-80	5	20	ан. окс	1,4
172	ОСТ134047-80	3	6	ан. окс	0,8
173	ОСТ134047-80	3	7	ан. окс	0,3
174	ОСТ134047-80	3	8	ан. окс	0,3
175	ОСТ134047-80	3	9	ан. окс	0,5
176	ОСТ134047-80	3	10	ан. окс	0,3
177	ОСТ134047-80	3	11	ан. окс	0,5
178	ОСТ134047-80	3	14	ан. окс	0,3
179	ОСТ134047-80	3,5	7	ан. окс	2
180	ОСТ134047-80	3,5	9	ан. окс	0,6
181	ОСТ134047-80	3,5	10	ан. окс	0,8
182	ОСТ134047-80	3,5	11	ан. окс	0,3
183	ОСТ134047-80	3,5	12	ан. окс	0,4
184	ОСТ134047-80	3,5	14	ан. окс	1

185	OCT134047-80	3,5	18	ан. окс	0,4
186	OCT134047-80	4	7	ан. окс	0,4
187	OCT134047-80	4	10	ан. окс	1,5
188	OCT134047-80	4	12	ан. окс	1,8
189	OCT134047-80	4	14	ан. окс	2,6
190	OCT134047-80	4	15	ан. окс	0,4
191	OCT134047-80	5	11	ан. окс	3
192	OCT134047-80	5	12	ан. окс	6,8
193	OCT134047-80	5	18	ан. окс	1,8
194	OCT134047-80	5	19	ан. окс	1,4
195	OCT134047-80	5	26	ан. окс	54,1
196	OCT 1 34052-85	3	9	ан. окс	1,5
197	OCT 1 34052-85	3,5	6	ан. окс	0,4
198	OCT 1 34052-85	4	12	ан. окс	0,6
199	OCT 1 34052-85	4	15	ан. окс	0,4
200	OCT 1 34052-85	5	11	ан. окс	1
201	OCT 1 34052-85	5	13	ан. окс	1,7
202	OCT 1 34052-85	5	13	ан. окс	5,5
203	OCT 1 34052-85	5	14	ан. окс	4,5
204	OCT 1 34052-85	5	16	ан. окс	17,4
205	OCT 1 34052-85	5	17	ан. окс	1,3
206	OCT 1 34052-85	6	30	ан. окс	6,5
207	OCT134053-85	4	14	ан. окс	0,3
208	OCT134053-85	4	15,5	ан. окс	3,8
209	OCT134053-85	5	12,5	ан. окс	6
210	OCT134053-85	5	14	ан. окс	1,2
211	OCT134054-85	4	8	ан. окс	0,7
212	OCT134054-85	4	9,5	ан. окс	0,3
213	OCT 1 34055-92	3	6	ан. окс	0,8
214	OCT 1 34055-92	3,5	8	ан. окс	0,5
215	OCT 1 34055-92	4	9	ан. окс	3,5
216	OCT 1 34055-92	4	10	ан. окс	1,1
217	OCT 1 34055-92	4	13	ан. окс	0,4
218	OCT 1 34055-92	4	15	ан. окс	1
219	OCT134056-2005	3	6	ан. окс	2
220	OCT134056-2005	3	8	ан. окс	0,4
221	OCT134056-2005	3,5	7	ан. окс	1,8
222	OCT134056-2005	3,5	15	ан. окс	1
223	OCT134056-2005	4	8	ан. окс	0,3
224	OCT134056-2005	4	11	ан. окс	0,6
225	OCT134056-2005	4	12	ан. окс	1
226	OCT134056-2005	5	24	ан. окс	5,7
227	OCT1 34057-2008	4	9,5	ан. окс	15,6
228	OCT1 34057-2008	4	11	ан. окс	3,7
229	OCT1 34057-2008	4	12,5	ан. окс	2,9
230	OCT1 34057-2008	5	9,5	ан. окс	1,5
231	OCT1 34057-2008	5	11	ан. окс	5,4

232	OCT1 34057-2008	5	12,5	ан. окс	10,5
233	OCT1 34057-2008	5	14	ан. окс	2,4
234	OCT1 34057-2008	5	17	ан. окс	2,9
235	OCT134076-85	2	5	ан. окс	0,9
236	OCT134076-85	2	6	ан. окс	0,4
237	OCT134076-85	2,6	5	ан. окс	9,6
238	OCT134076-85	2,6	6	ан. окс	9
239	OCT134076-85	2,6	8	ан. окс	0,5
240	OCT134076-85	3	5	ан. окс	1,4
241	OCT134076-85	3	7	ан. окс	17,5
242	OCT134076-85	3	8	ан. окс	4,5
243	OCT134076-85	3	9	ан. окс	3,8
244	OCT134076-85	3	11	ан. окс	1
245	OCT134076-85	3	12	ан. окс	0,5
246	OCT134076-85	3	13	ан. окс	2,5
247	OCT134076-85	3	14	ан. окс	0,4
248	OCT134076-85	3	17	ан. окс	0,3
249	OCT134076-85	3	18	ан. окс	0,6
250	OCT134076-85	3	19	ан. окс	0,3
251	OCT134076-85	3	20	ан. окс	0,2
252	OCT134076-85	3	20	ан. окс	0,5
253	OCT134076-85	3,5	9	ан. окс	12,3
254	OCT134076-85	3,5	9	ан. окс	13,1
255	OCT134076-85	3,5	11	ан. окс	0,8
256	OCT134076-85	3,5	12	ан. окс	1,5
257	OCT134076-85	3,5	13	ан. окс	1,3
258	OCT134076-85	3,5	26	ан. окс	1,1
259	OCT134076-85	4	8	ан. окс	9,9
260	OCT134076-85	4	9	ан. окс	9,7
261	OCT134076-85	4	9	ан. окс	4
262	OCT134076-85	4	10	ан. окс	1,4
263	OCT134076-85	4	10	ан. окс	6,3
264	OCT134076-85	4	11	ан. окс	4,6
265	OCT134076-85	4	12	ан. окс	5,9
266	OCT134076-85	4	13	ан. окс	1,7
267	OCT134076-85	4	14	ан. окс	3,6
268	OCT134076-85	4	15	ан. окс	1,4
269	OCT134076-85	4	15	ан. окс	0,5
270	OCT134076-85	4	16	ан. окс	5,8
271	OCT134076-85	4	16	ан. окс	5,1
272	OCT134076-85	4	19	ан. окс	2
273	OCT134076-85	4	20	ан. окс	0,9
274	OCT134076-85	4	22	ан. окс	0,6
275	OCT134076-85	4	24	ан. окс	0,7
276	OCT134076-85	4	26	ан. окс	0,4
277	OCT134076-85	4	30	ан. окс	1,1
278	OCT134076-85	5	8	ан. окс	5,1

279	OCT134076-85	5	9	ан. окс	3,6
280	OCT134076-85	5	10	ан. окс	5,4
281	OCT134076-85	5	10	ан. окс	5
282	OCT134076-85	5	11	ан. окс	40,4
283	OCT134076-85	5	11	ан. окс	5,7
284	OCT134076-85	5	12	ан. окс	0,2
285	OCT134076-85	5	13	ан. окс	0,2
286	OCT134076-85	5	14	ан. окс	9,9
287	OCT134076-85	5	15	ан. окс	0,9
288	OCT134076-85	5	16	ан. окс	1,3
289	OCT134076-85	5	18	ан. окс	10,7
290	OCT134076-85	5	22	ан. окс	0,8
291	OCT134076-85	5	40	ан. окс	0,3
292	OCT134076-85	5	40	ан. окс	0,5
293	OCT134076-85	6	10	ан. окс	0,9
294	OCT134076-85	6	12	ан. окс	0,4
295	OCT134076-85	6	13	ан. окс	0,8
296	OCT134076-85	6	14	ан. окс	1,5
297	OCT134076-85	6	16	ан. окс	0,5
298	OCT134076-85	6	18	ан. окс	0,4
299	OCT134076-85	6	19	ан. окс	0,3
300	OCT134076-85	6	22	ан. окс	5,3
301	OCT134077-85	2	5	ан. окс	1,3
302	OCT134077-85	2	6	ан. окс	0,3
303	OCT134077-85	2	8	ан. окс	0,4
304	OCT134077-85	2	12	ан. окс	0,5
305	OCT134077-85	2,6	4	ан. окс	1,2
306	OCT134077-85	2,6	5	ан. окс	1
307	OCT134077-85	2,6	7	ан. окс	2,4
308	OCT134077-85	2,6	8	ан. окс	6,4
309	OCT134077-85	2,6	9	ан. окс	2,5
310	OCT134077-85	2,6	10	ан. окс	3
311	OCT134077-85	2,6	11	ан. окс	0,3
312	OCT134077-85	2,6	12	ан. окс	2
313	OCT134077-85	3	5	ан. окс	0,3
314	OCT134077-85	3	6	ан. окс	2,5
315	OCT134077-85	3	8	ан. окс	3,2
316	OCT134077-85	3	11	ан. окс	0,3
317	OCT134077-85	3	12	ан. окс	0,9
318	OCT134077-85	3	14	ан. окс	0,3
319	OCT134077-85	3	15	ан. окс	0,8
320	OCT134077-85	3,5	6	ан. окс	2,5
321	OCT134077-85	3,5	9	ан. окс	0,3
322	OCT134077-85	3,5	12	ан. окс	0,9
323	OCT134077-85	3,5	13	ан. окс	0,4
324	OCT134077-85	3,5	14	ан. окс	0,8
325	OCT134077-85	3,5	20	ан. окс	3,5

326	OCT134077-85	4	6	ан. окс	0,6
327	OCT134077-85	4	7	ан. окс	0,65
328	OCT134077-85	4	8	ан. окс	0,3
329	OCT134077-85	4	9	ан. окс	0,6
330	OCT134077-85	4	10	ан. окс	0,5
331	OCT134077-85	4	11	ан. окс	0,8
332	OCT134077-85	4	12	ан. окс	1,3
333	OCT134077-85	4	13	ан. окс	0,6
334	OCT134077-85	4	15	ан. окс	0,4
335	OCT134077-85	4	16	ан. окс	0,6
336	OCT134077-85	4	20	ан. окс	0,9
337	OCT134077-85	4	30	ан. окс	0,3
338	OCT134077-85	5	10	ан. окс	0,3
339	OCT134077-85	5	11	ан. окс	0,3
340	OCT134077-85	5	13	ан. окс	0,3
341	OCT134077-85	5	14	ан. окс	0,3
342	OCT134077-85	5	16	ан. окс	5,1
343	OCT134077-85	5	20	ан. окс	0,5
344	OCT134078-85	2	4	ан. окс	0,4
345	OCT134078-85	2	6	ан. окс	0,5
346	OCT134078-85	2	9	ан. окс	0,5
347	OCT134078-85	2	10	ан. окс	5,1
348	OCT134078-85	2	12	ан. окс	0,3
349	OCT134078-85	2	16	ан. окс	0,6
350	OCT134078-85	2,6	4	ан. окс	0,8
351	OCT134078-85	2,6	6	ан. окс	0,4
352	OCT134078-85	2,6	7	ан. окс	1
353	OCT134078-85	2,6	8	ан. окс	2,2
354	OCT134078-85	2,6	10	ан. окс	1,2
355	OCT134078-85	2,6	14	ан. окс	0,4
356	OCT134078-85	3	5	ан. окс	0,6
357	OCT134078-85	3	6	ан. окс	7,3
358	OCT134078-85	3	8	ан. окс	1,9
359	OCT134078-85	3	9	ан. окс	12
360	OCT134078-85	3	10	ан. окс	2,3
361	OCT134078-85	3	11	ан. окс	1,5
362	OCT134078-85	3	13	ан. окс	0,3
363	OCT134078-85	3	14	ан. окс	0,3
364	OCT134078-85	3	16	ан. окс	0,3
365	OCT134078-85	3,5	6	ан. окс	5
366	OCT134078-85	3,5	7	ан. окс	3,1
367	OCT134078-85	3,5	8	ан. окс	1,3
368	OCT134078-85	3,5	9	ан. окс	0,5
369	OCT134078-85	3,5	10	ан. окс	0,4
370	OCT134078-85	3,5	11	ан. окс	1,3
371	OCT134078-85	3,5	12	ан. окс	10,7
372	OCT134078-85	3,5	15	ан. окс	0,7

373	OCT134078-85	4	6	ан. ОКС	0,5
374	OCT134078-85	4	7	ан. ОКС	6,6
375	OCT134078-85	4	9	ан. ОКС	3,9
376	OCT134078-85	4	11	ан. ОКС	8,7
377	OCT134078-85	4	12	ан. ОКС	5,4
378	OCT134078-85	4	13	ан. ОКС	30,3
379	OCT134078-85	4	14	ан. ОКС	1,3
380	OCT134078-85	4	16	ан. ОКС	8,8
381	OCT134078-85	4	20	ан. ОКС	1,6
382	OCT134078-85	5	9	ан. ОКС	1,3
383	OCT134078-85	5	10	ан. ОКС	1,2
384	OCT134078-85	5	11	ан. ОКС	1,2
385	OCT134078-85	5	12	ан. ОКС	2,5
386	OCT134078-85	5	13	ан. ОКС	3,6
387	OCT134078-85	5	14	ан. ОКС	3
388	OCT134078-85	5	15	ан. ОКС	12
389	OCT134078-85	5	16	ан. ОКС	5,3
390	OCT134078-85	5	17	ан. ОКС	1
391	OCT134078-85	5	18	ан. ОКС	2,1
392	OCT134078-85	5	20	ан. ОКС	0,8
393	OCT134078-85	5	24	ан. ОКС	0,3
394	OCT134078-85	5	36	ан. ОКС	5,1
395	OCT134078-85	6	24	ан. ОКС	14,2
396	OCT134078-85	6	32	ан. ОКС	5,2
397	OCT1 34080-85	2,6	6	ан. ОКС	0,3
398	OCT1 34080-85	4	10	ан. ОКС	0,6
399	OCT1 34080-85	4	14	ан. ОКС	0,5
400	OCT1 34080-85	5	19	ан. ОКС	0,3
401	OCT134087-80	2,4	7	ан. ОКС	0,4
402	OCT134087-80	2,4	8	ан. ОКС	4
403	OCT134087-80	2,6	4	ан. ОКС	3
404	OCT134087-80	2,6	5	ан. ОКС	0,7
405	OCT134087-80	2,6	6	ан. ОКС	5,5
406	OCT134087-80	2,6	7	ан. ОКС	7,1
407	OCT134087-80	2,6	9	ан. ОКС	3,5
408	OCT134087-80	2,6	12	ан. ОКС	1,5
409	OCT134087-80	2,6	18	ан. ОКС	5,1
410	OCT134087-80	2,6	20	ан. ОКС	3,4
411	OCT134087-80	3	6	ан. ОКС	0,3
412	OCT134087-80	3	8	ан. ОКС	1,5
413	OCT134087-80	3	9	ан. ОКС	0,3
414	OCT134087-80	3	11	ан. ОКС	5,8
415	OCT134087-80	3	12	ан. ОКС	0,5
416	OCT134087-80	3	13	ан. ОКС	0,3
417	OCT134087-80	3	15	ан. ОКС	0,4
418	OCT134087-80	3	16	ан. ОКС	6,2
419	OCT134087-80	3	20	ан. ОКС	2,3

420	OCT134087-80	3	22	ан. окс	0,3
421	OCT134087-80	3	26	ан. окс	1
422	OCT134087-80	3,5	5	ан. окс	0,6
423	OCT134087-80	3,5	6	ан. окс	0,6
424	OCT134087-80	3,5	7	ан. окс	0,7
425	OCT134087-80	3,5	8	ан. окс	5,2
426	OCT134087-80	3,5	10	ан. окс	1,2
427	OCT134087-80	3,5	13	ан. окс	6,9
428	OCT134087-80	3,5	13	ан. окс	0,4
429	OCT134087-80	4	6	ан. окс	1,4
430	OCT134087-80	4	7	ан. окс	2,3
431	OCT134087-80	4	8	ан. окс	1
432	OCT134087-80	4	9	ан. окс	9,9
433	OCT134087-80	4	10	ан. окс	1,4
434	OCT134087-80	4	11	ан. окс	0,8
435	OCT134087-80	4	13	ан. окс	1
436	OCT134087-80	4	14	ан. окс	0,6
437	OCT134087-80	4	14	ан. окс	1
438	OCT134087-80	4	15	ан. окс	0,7
439	OCT134087-80	4	15	ан. окс	1,5
440	OCT134087-80	4	16	ан. окс	5,1
441	OCT134087-80	4	17	ан. окс	0,4
442	OCT134087-80	4	17	ан. окс	1
443	OCT134087-80	4	19	ан. окс	0,3
444	OCT134087-80	4	20	ан. окс	0,7
445	OCT134087-80	4	22	ан. окс	0,7
446	OCT134087-80	4	24	ан. окс	0,3
447	OCT134087-80	4	28	ан. окс	1,2
448	OCT134087-80	4	30	ан. окс	2,5
449	OCT134087-80	4	32	ан. окс	0,5
450	OCT134087-80	5	8	ан. окс	0,8
451	OCT134087-80	5	10	ан. окс	11,7
452	OCT134087-80	5	12	ан. окс	3,7
453	OCT134087-80	5	12	ан. окс	9,4
454	OCT134087-80	5	13	ан. окс	0,6
455	OCT134087-80	5	15	ан. окс	0,7
456	OCT134087-80	5	15	ан. окс	2
457	OCT134087-80	5	16	ан. окс	1,5
458	OCT134087-80	5	17	ан. окс	2,4
459	OCT134087-80	5	18	ан. окс	0,7
460	OCT134087-80	5	19	ан. окс	6,1
461	OCT134087-80	5	22	ан. окс	1
462	OCT134087-80	5	24	ан. окс	0,3
463	OCT134087-80	5	30	ан. окс	1,2
464	OCT134087-80	5	32	ан. окс	0,7
465	OCT134087-80	5	36	ан. окс	0,5
466	OCT134087-80	5	40	ан. окс	0,4

467	OCT134087-80	6	22	ан. окс	7
468	OCT134087-80	6	24	ан. окс	0,4
469	OCT134087-80	6	26	ан. окс	0,5
470	OCT134088-80	2	6	ан. окс	1,7
471	OCT134088-80	2	7	ан. окс	0,4
472	OCT134088-80	2,6	4	ан. окс	1,6
473	OCT134088-80	2,6	5	ан. окс	9
474	OCT134088-80	2,6	6	ан. окс	1
475	OCT134088-80	2,6	8	ан. окс	0,6
476	OCT134088-80	2,6	9	ан. окс	1,8
477	OCT134088-80	2,6	12	ан. окс	1,5
478	OCT134088-80	2,6	13	ан. окс	2,2
479	OCT134088-80	2,6	14	ан. окс	0,7
480	OCT134088-80	2,6	16	ан. окс	0,7
481	OCT134088-80	2,6	17	ан. окс	1,5
482	OCT134088-80	2,6	19	ан. окс	0,7
483	OCT134088-80	3	5	ан. окс	0,5
484	OCT134088-80	3	7	ан. окс	0,4
485	OCT134088-80	3	8	ан. окс	0,9
486	OCT134088-80	3	9	ан. окс	0,8
487	OCT134088-80	3	12	ан. окс	0,4
488	OCT134088-80	3	13	ан. окс	0,5
489	OCT134088-80	3	16	ан. окс	0,7
490	OCT134088-80	3	17	ан. окс	0,4
491	OCT134088-80	3	18	ан. окс	0,6
492	OCT134088-80	3,5	6	ан. окс	5,4
493	OCT134088-80	3,5	10	ан. окс	5,1
494	OCT134088-80	3,5	12	ан. окс	0,5
495	OCT134088-80	4	6	ан. окс	1
496	OCT134088-80	4	7	ан. окс	0,8
497	OCT134088-80	4	8	ан. окс	0,7
498	OCT134088-80	4	11	ан. окс	0,7
499	OCT134088-80	4	12	ан. окс	3,7
500	OCT134088-80	4	14	ан. окс	1,7
501	OCT134088-80	4	16	ан. окс	0,5
502	OCT134088-80	4	19	ан. окс	1,6
503	OCT134088-80	4	22	ан. окс	1
504	OCT134088-80	4	24	ан. окс	0,9
505	OCT134088-80	4	30	ан. окс	2,4
506	OCT134088-80	5	12	ан. окс	0,4
507	OCT134088-80	5	22	ан. окс	0,4
508	OCT134088-80	5	40	ан. окс	3
509	OCT134088-80	6	20	ан. окс	6,7
510	OCT1 34089-80	2	6	ан. окс	0,3
511	OCT1 34089-80	2	8	ан. окс	0,3
512	OCT1 34089-80	2,6	5	ан. окс	1,4
513	OCT1 34089-80	2,6	7	ан. окс	5,2

514	OCT1 34089-80	2,6	8	ан. окс	0,3
515	OCT1 34089-80	2,6	9	ан. окс	1,2
516	OCT1 34089-80	2,6	10	ан. окс	0,4
517	OCT1 34089-80	2,6	11	ан. окс	0,4
518	OCT1 34089-80	2,6	12	ан. окс	0,25
519	OCT1 34089-80	2,6	12	ан. окс	0,4
520	OCT1 34089-80	2,6	13	ан. окс	1,1
521	OCT1 34089-80	2,6	14	ан. окс	0,3
522	OCT1 34089-80	2,6	15	ан. окс	6,25
523	OCT1 34089-80	3	6	ан. окс	0,7
524	OCT1 34089-80	3	7	ан. окс	0,35
525	OCT1 34089-80	3	11	ан. окс	0,7
526	OCT1 34089-80	3	13	ан. окс	0,4
527	OCT1 34089-80	3	14	ан. окс	0,35
528	OCT1 34089-80	3	15	ан. окс	0,3
529	OCT1 34089-80	3	16	ан. окс	0,4
530	OCT1 34089-80	3	18	ан. окс	0,3
531	OCT1 34089-80	3,5	6	ан. окс	0,9
532	OCT1 34089-80	3,5	8	ан. окс	0,3
533	OCT1 34089-80	3,5	9	ан. окс	0,5
534	OCT1 34089-80	3,5	11	ан. окс	1
535	OCT1 34089-80	3,5	13	ан. окс	0,4
536	OCT1 34089-80	3,5	16	ан. окс	0,4
537	OCT1 34089-80	4	6	ан. окс	0,4
538	OCT1 34089-80	4	8	ан. окс	0,4
539	OCT1 34089-80	4	10	ан. окс	0,4
540	OCT1 34089-80	4	11	ан. окс	0,8
541	OCT1 34089-80	4	12	ан. окс	0,4
542	OCT1 34089-80	4	14	ан. окс	0,4
543	OCT1 34089-80	4	15	ан. окс	1
544	OCT1 34089-80	4	16	ан. окс	0,35
545	OCT1 34089-80	6	12	ан. окс	5,7
546	OCT1 34089-80	6	14	ан. окс	5,3
547	OCT1 34091-80	2,6	7	ан. окс	2,7
548	OCT1 34091-80	4	10	ан. окс	1
549	OCT1 34091-80	5	10	ан. окс	0,3
550	OCT1 34091-80	5	40	ан. окс	3,2
551	OCT1 34093-80	2,6	10		5
552	OCT134098-80	2,6	5	ан. окс	0,3
553	OCT134098-80	2,6	6	ан. окс	4,3
554	OCT134098-80	2,6	7	ан. окс	1,3
555	OCT134098-80	2,6	8	ан. окс	0,4
556	OCT134098-80	2,6	10	ан. окс	0,2
557	OCT134098-80	2,6	11	ан. окс	0,5
558	OCT134098-80	2,6	13	ан. окс	0,3
559	OCT134098-80	2,6	15	ан. окс	0,2
560	OCT134098-80	3	5	ан. окс	0,5

561	OCT134098-80	3	6	ан. ОКС	4,7
562	OCT134098-80	3	7	ан. ОКС	4,3
563	OCT134098-80	3	8	ан. ОКС	0,2
564	OCT134098-80	3	9	ан. ОКС	0,7
565	OCT134098-80	3	10	ан. ОКС	1,3
566	OCT134098-80	3	11	ан. ОКС	0,6
567	OCT134098-80	3	12	ан. ОКС	0,6
568	OCT134098-80	3	16	ан. ОКС	0,3
569	OCT134098-80	3	19	ан. ОКС	0,3
570	OCT134098-80	3	22	ан. ОКС	1,8
571	OCT134098-80	3,5	7	ан. ОКС	15,5
572	OCT134098-80	3,5	11	ан. ОКС	0,3
573	OCT134098-80	3,5	14	ан. ОКС	0,8
574	OCT134098-80	3,5	15	ан. ОКС	0,4
575	OCT134098-80	3,5	22	ан. ОКС	0,5
576	OCT134098-80	4	7	ан. ОКС	0,3
577	OCT134098-80	4	9	ан. ОКС	2,1
578	OCT134098-80	4	10	ан. ОКС	0,4
579	OCT134098-80	4	15	ан. ОКС	5,3
580	OCT134098-80	4	19	ан. ОКС	0,5
581	OCT134098-80	4	22	ан. ОКС	0,3
582	OCT134098-80	4	24	ан. ОКС	1,6
583	OCT134098-80	4	26	ан. ОКС	5,3
584	OCT134098-80	4	28	ан. ОКС	0,3
585	OCT134098-80	5	8	ан. ОКС	6,1
586	OCT134098-80	5	10	ан. ОКС	0,8
587	OCT134098-80	5	11	ан. ОКС	0,5
588	OCT134098-80	5	12	ан. ОКС	4,7
589	OCT134098-80	5	13	ан. ОКС	0,6
590	OCT134098-80	5	14	ан. ОКС	0,6
591	OCT134098-80	5	17	ан. ОКС	1
592	OCT134098-80	5	20	ан. ОКС	5,2
593	OCT134098-80	5	24	ан. ОКС	0,3
594	OCT134098-80	6	9	ан. ОКС	0,6
595	OCT134098-80	6	24	ан. ОКС	0,7
596	OCT134099-80	2,6	4	ан. ОКС	0,5
597	OCT134099-80	2,6	5	ан. ОКС	1,9
598	OCT134099-80	2,6	6	ан. ОКС	11,7
599	OCT134099-80	2,6	7	ан. ОКС	1,3
600	OCT134099-80	2,6	8	ан. ОКС	2,1
601	OCT134099-80	2,6	10	ан. ОКС	0,4
602	OCT134099-80	2,6	11	ан. ОКС	0,6
603	OCT134099-80	2,6	12	ан. ОКС	2
604	OCT134099-80	3	5	ан. ОКС	0,3
605	OCT134099-80	3	6	ан. ОКС	4,4
606	OCT134099-80	3	8	ан. ОКС	8,2
607	OCT134099-80	3	9	ан. ОКС	0,8

608	OCT134099-80	3	10	ан. окс	0,3
609	OCT134099-80	3	11	ан. окс	0,3
610	OCT134099-80	3	13	ан. окс	0,3
611	OCT134099-80	3	15	ан. окс	0,3
612	OCT134099-80	3	16	ан. окс	0,4
613	OCT134099-80	3	17	ан. окс	1
614	OCT134099-80	3	18	ан. окс	0,9
615	OCT134099-80	3,5	7	ан. окс	1,3
616	OCT134099-80	3,5	9	ан. окс	0,7
617	OCT134099-80	3,5	10	ан. окс	0,6
618	OCT134099-80	3,5	11	ан. окс	1,2
619	OCT134099-80	3,5	13	ан. окс	5,9
620	OCT134099-80	3,5	17	ан. окс	5,6
621	OCT134099-80	3,5	18	ан. окс	5,5
622	OCT134099-80	3,5	20	ан. окс	0,3
623	OCT134099-80	4	8	ан. окс	0,8
624	OCT134099-80	4	9	ан. окс	1,1
625	OCT134099-80	4	10	ан. окс	0,3
626	OCT134099-80	4	12	ан. окс	0,3
627	OCT134099-80	4	20	ан. окс	0,3
628	OCT1 34100-80	2,6	5	ан. окс	0,6
629	OCT1 34100-80	2,6	6	ан. окс	6,1
630	OCT1 34100-80	2,6	7	ан. окс	2,3
631	OCT1 34100-80	2,6	8	ан. окс	2,3
632	OCT1 34100-80	2,6	9	ан. окс	0,6
633	OCT1 34100-80	2,6	12	ан. окс	0,7
634	OCT1 34100-80	2,6	14	ан. окс	1
635	OCT1 34100-80	2,6	15	ан. окс	0,4
636	OCT1 34100-80	3	5	ан. окс	0,3
637	OCT1 34100-80	3	6	ан. окс	1,3
638	OCT1 34100-80	3	8	ан. окс	6,3
639	OCT1 34100-80	3	10	ан. окс	0,3
640	OCT1 34100-80	3	11	ан. окс	0,8
641	OCT1 34100-80	3	12	ан. окс	0,8
642	OCT1 34100-80	3,5	6	ан. окс	0,8
643	OCT1 34100-80	3,5	7	ан. окс	1,3
644	OCT1 34100-80	3,5	8	ан. окс	0,9
645	OCT1 34100-80	3,5	9	ан. окс	0,6
646	OCT1 34100-80	3,5	11	ан. окс	0,9
647	OCT1 34100-80	3,5	12	ан. окс	0,5
648	OCT1 34100-80	3,5	22	ан. окс	0,4
649	OCT1 34100-80	4	6	ан. окс	4,5
650	OCT1 34100-80	4	7	ан. окс	5,7
651	OCT1 34100-80	4	8	ан. окс	3,4
652	OCT1 34100-80	4	9	ан. окс	2,9
653	OCT1 34100-80	4	12	ан. окс	11,5
654	OCT1 34100-80	4	13	ан. окс	0,4

655	OCT1 34100-80	4	15	ан. окс	0,5
656	OCT1 34100-80	5	8	ан. окс	0,4
657	OCT1 34100-80	5	11	ан. окс	7,5
658	OCT1 34100-80	5	12	ан. окс	0,8
659	OCT1 34100-80	5	13	ан. окс	6
660	OCT 1 34116-91	3	5,5	ан. окс	5,1
661	OCT 1 34116-91	4	10	ан. окс	1,3
662	OCT 1 34116-91	4	11	ан. окс	1,3
663	OCT 1 34116-91	4	12,5	ан. окс	2,9
664	OCT 1 34116-91	4	18,5	ан. окс	2,2
665	OCT1 34117-91	3	6	ан. окс	1
666	OCT1 34117-91	3	7	ан. окс	2,6
667	OCT1 34117-91	3	8	ан. окс	1,2
668	OCT1 34117-91	3	9	ан. окс	0,6
669	OCT1 34117-91	3	10	ан. окс	0,35
670	OCT1 34117-91	3	11	ан. окс	0,8
671	OCT1 34117-91	3	12	ан. окс	0,3
672	OCT1 34117-91	3	13	ан. окс	0,5
673	OCT1 34117-91	3	14	ан. окс	5,05
674	OCT1 34117-91	3,5	14	ан. окс	2
675	OCT1 34117-91	4	9	ан. окс	0,4
676	OCT1 34117-91	4	14	ан. окс	4,7
677	OCT1 34117-91	4	16	ан. окс	0,5
678	OCT1 34117-91	4	17	ан. окс	0,5
679	OCT 1 34118-92	4	8	ан. окс	1,2
680	OCT 1 34118-92	4	12,5	ан. окс	0,9
681	OCT 1 34118-92	5	11	ан. окс	5,2
682	OCT 1 34118-92	5	12,5	ан. окс	0,7
683	OCT 134127-2000	3	6	ан. окс	1,1
684	OCT 134127-2000	3	7	ан. окс	6,1
685	OCT 134128-2000	2,6	4	ан. окс	5,6
686	OCT 134128-2000	2,6	5	ан. окс	5,4
687	OCT 134128-2000	3	8	ан. окс	0,4
688	OCT 134128-2000	3	10	ан. окс	0,5
689	OCT 134128-2000	3,5	8	ан. окс	0,3
690	OCT 134128-2000	3,5	24	ан. окс	0,9
691	OCT 134128-2000	4	6	ан. окс	0,3
692	OCT 134128-2000	4	8	ан. окс	0,3
693	OCT 134128-2000	4	10	ан. окс	0,7
694	OCT 134128-2000	4	12	ан. окс	0,3
695	OCT 134128-2000	4	18	ан. окс	0,5
696	OCT134073-85	3	5	цинк	9
697	OCT134073-85	3	6	кадмий	5,4
698	OCT134073-85	3	9	цинк	0,9
699	OCT134073-85	3	14	кадмий	1,5
700	OCT134073-85	3	15	цинк	0,6
701	OCT134073-85	3,5	7	цинк	0,7

702	ОСТ134073-85	4	8	цинк	0,6
703	ОСТ134073-85	4	9	цинк	3,6
704	ОСТ134073-85	4	11	кадмий	5,5
705	ОСТ134073-85	4	12	цинк	12,1
706	ОСТ134073-85	4	13	цинк	0,5
707	ОСТ134073-85	4	20	цинк	3
708	ОСТ134073-85	5	22	цинк	6
709	ОСТ134084-80	2	6	цинк	5,4
710	ОСТ134084-80	2,6	4	цинк	6
711	ОСТ134084-80	3	11	кадмий	1,9
712	ОСТ134084-80	3	12	цинк	5,2
713	ОСТ134084-80	3,5	12	кадмий	5,4
714	ОСТ134084-80	4	12	цинк	1,1
715	ОСТ134084-80	4	16	цинк	0,7
716	ОСТ134084-80	6	30	кадмий	4,9
717	ОСТ134096-80	2,6	4	цинк	5,1
718	ОСТ134096-80	2,6	5	кадмий	5,3
719	ОСТ134075-85	3	14	без покрытия	6,1
720	ОСТ134075-85	3,5	16		5,1
721	ОСТ134075-85	4	10	без покрытия	3,6
722	ОСТ134075-85	4	35		5
723	ОСТ134086-80	2,6	8		1
724	ОСТ134086-80	3	7		5,8
725	ОСТ134086-80	3	9		2,6
726	ОСТ134086-80	3,5	8		5
727	ОСТ134086-80	4	12		1
728	ОСТ134086-80	4	14		1
729	ОСТ134086-80	5	11		1,2
730	ОСТ134086-80	5	14	без покрытия	0,4
731	ОСТ134097-80	2,6	6		0,8
732	ОСТ134097-80	3,5	12		4,4