

Приложение № 3  
к распоряжению комитета по управлению  
имуществом Саратовской области  
от 16 ноября 2020 года № 1110-р

**Результаты определения кадастровой стоимости машино-мест,  
расположенных на территории Саратовской области,  
по состоянию на 1 января 2020 года**

№ п/п	Кадастровый номер	Площадь, кв. м	Кадастровая стоимость, руб.
1	2	3	4
<b>Муниципальное образование "Город Саратов"</b>			
1	64:48:010227:478	18,0	802 443,60
2	64:48:010227:479	17,4	775 695,48
3	64:48:010227:480	17,7	789 069,54
4	64:48:010227:481	17,7	789 069,54
5	64:48:010227:482	17,1	762 321,42
6	64:48:010227:483	17,7	789 069,54
7	64:48:010227:484	17,1	762 321,42
8	64:48:010227:485	17,1	762 321,42
9	64:48:010227:486	14,5	646 412,90
10	64:48:010227:487	14,5	646 412,90
11	64:48:010227:488	16,6	740 031,32
12	64:48:010227:489	16,6	740 031,32
13	64:48:010227:491	14,6	650 870,92
14	64:48:010227:492	18,3	815 817,66
15	64:48:010227:493	13,3	592 916,66
16	64:48:010227:494	16,1	717 741,22
17	64:48:010227:495	18,5	824 733,70
18	64:48:010227:496	20,6	918 352,12
19	64:48:010227:497	20,6	918 352,12
20	64:48:010227:498	20,7	922 810,14
21	64:48:010227:499	20,7	922 810,14
22	64:48:010227:500	20,6	918 352,12
23	64:48:010227:501	17,4	775 695,48
24	64:48:010227:502	20,6	918 352,12
25	64:48:010227:503	17,4	775 695,48
26	64:48:010227:504	17,3	771 237,46
27	64:48:010227:505	20,7	922 810,14
28	64:48:010227:506	17,3	771 237,46
29	64:48:010227:507	20,7	922 810,14
30	64:48:010227:508	19,8	882 687,96
31	64:48:010227:509	21,7	967 390,34
32	64:48:010227:510	19,8	882 687,96
33	64:48:010227:511	21,7	967 390,34
34	64:48:010227:512	21,3	949 558,26
35	64:48:010227:513	20,9	931 726,18
36	64:48:010227:514	21,3	949 558,26
37	64:48:010227:515	16,1	717 741,22
38	64:48:010227:516	16,4	731 115,28
39	64:48:010227:517	13,3	592 916,66
40	64:48:010227:518	17,4	775 695,48
41	64:48:010227:519	17,3	771 237,46
42	64:48:010227:520	17,3	771 237,46
43	64:48:010227:521	18,0	802 443,60
44	64:48:010227:522	15,8	704 367,16
45	64:48:010227:523	18,0	802 443,60
46	64:48:010227:524	19,1	851 481,82
47	64:48:010227:525	21,6	962 932,32
48	64:48:010227:526	16,1	717 741,22

49	64:48:010227:527	20,2	900 520,04
50	64:48:010227:528	16,1	717 741,22
51	64:48:010227:529	15,9	708 825,18
52	64:48:010227:530	15,6	695 451,12
53	64:48:010227:531	18,0	802 443,60
54	64:48:010227:532	13,3	592 916,66
55	64:48:010227:533	40,1	1 787 666,02
56	64:48:010227:534	38,2	1 702 963,64
57	64:48:010227:535	19,9	887 145,98
58	64:48:010227:536	14,4	641 954,88
59	64:48:010227:537	16,6	740 031,32
60	64:48:010227:538	49,1	2 188 887,82
61	64:48:010227:539	41,5	1 850 078,30
62	64:48:010227:540	14,7	655 328,94
63	64:48:010227:541	37,4	1 667 299,48
64	64:48:010227:542	20,3	904 978,06
65	64:48:010227:543	37,7	1 680 673,54
66	64:48:010227:544	38,5	1 716 337,70
67	64:48:010227:545	23,4	1 043 176,68
68	64:48:010227:546	20,3	904 978,06
69	64:48:010227:547	20,6	918 352,12
70	64:48:010227:548	12,0	534 962,40
71	64:48:010227:549	36,8	1 640 551,36
72	64:48:010227:550	12,1	539 420,42
73	64:48:010227:551	14,0	624 122,80
74	64:48:010227:552	37,7	1 680 673,54
75	64:48:010227:553	18,3	815 817,66
76	64:48:010227:554	37,9	1 689 589,58
77	64:48:010227:555	37,0	1 649 467,40
78	64:48:010227:556	20,7	922 810,14
79	64:48:010227:557	12,8	570 626,56
80	64:48:010227:558	17,5	780 153,50
81	64:48:010227:559	16,1	717 741,22
82	64:48:010227:560	28,5	1 270 535,70
83	64:48:010227:561	40,1	1 787 666,02
84	64:48:010227:562	18,9	842 565,78
85	64:48:010227:563	16,5	735 573,30
86	64:48:010227:564	18,3	815 817,66
87	64:48:010227:565	40,1	1 787 666,02
88	64:48:010227:566	40,1	1 787 666,02
89	64:48:010227:567	38,1	1 698 505,62
90	64:48:010227:568	14,7	655 328,94
91	64:48:010227:569	20,3	904 978,06
92	64:48:010227:570	14,7	655 328,94
93	64:48:010242:590	15,3	304 125,29
94	64:48:010242:591	16,2	322 015,01
95	64:48:010242:592	15,6	310 088,53
96	64:48:010242:593	29,4	584 397,62
97	64:48:010242:594	14,7	292 198,81
98	64:48:010242:595	14,8	294 186,56
99	64:48:010242:596	15,0	298 162,05
100	64:48:010242:597	16,4	325 990,51
101	64:48:010242:598	15,0	298 162,05
102	64:48:010242:599	15,0	298 162,05
103	64:48:010242:600	15,0	298 162,05
104	64:48:010242:601	15,0	298 162,05
105	64:48:010242:602	15,0	298 162,05
106	64:48:010242:603	15,0	298 162,05
107	64:48:010242:604	15,0	298 162,05
108	64:48:010242:605	15,0	298 162,05
109	64:48:010242:606	15,0	298 162,05
110	64:48:010242:607	15,0	298 162,05

111	64:48:010242:608	17,5	347 855,73
112	64:48:010242:609	15,0	298 162,05
113	64:48:010242:610	23,0	457 181,81
114	64:48:010242:611	17,5	347 855,73
115	64:48:010242:612	15,0	298 162,05
116	64:48:010242:613	15,0	298 162,05
117	64:48:010242:614	17,5	347 855,73
118	64:48:010242:615	15,0	298 162,05
119	64:48:010242:616	15,0	298 162,05
120	64:48:010242:617	15,0	298 162,05
121	64:48:010242:618	17,5	347 855,73
122	64:48:010242:619	15,0	298 162,05
123	64:48:010242:620	15,0	298 162,05
124	64:48:010242:621	15,0	298 162,05
125	64:48:010242:622	15,0	298 162,05
126	64:48:010242:623	15,0	298 162,05
127	64:48:010242:624	15,0	298 162,05
128	64:48:010242:625	15,0	298 162,05
129	64:48:010242:626	15,0	298 162,05
130	64:48:010242:627	15,0	298 162,05
131	64:48:010242:628	15,0	298 162,05
132	64:48:010242:629	15,0	298 162,05
133	64:48:010242:630	15,0	298 162,05
134	64:48:010242:631	15,0	298 162,05
135	64:48:010242:632	15,0	298 162,05
136	64:48:010242:633	15,0	298 162,05
137	64:48:010242:634	15,0	298 162,05
138	64:48:010242:635	15,0	298 162,05
139	64:48:010242:636	15,0	298 162,05
140	64:48:010242:637	15,0	298 162,05
141	64:48:010242:638	15,0	298 162,05
142	64:48:010242:639	15,0	298 162,05
143	64:48:010242:640	15,0	298 162,05
144	64:48:010242:641	15,0	298 162,05
145	64:48:010242:642	15,0	298 162,05
146	64:48:010242:643	15,0	298 162,05
147	64:48:010242:644	15,0	298 162,05
148	64:48:010242:645	15,0	298 162,05
149	64:48:010242:646	15,8	314 064,03
150	64:48:010242:647	17,8	353 818,97
151	64:48:010242:648	14,8	294 186,56
152	64:48:010242:649	15,6	310 088,53
153	64:48:010242:650	17,3	343 880,23
154	64:48:010242:651	17,2	341 892,48
155	64:48:010242:652	16,7	331 953,75
156	64:48:010242:653	30,5	606 262,84
157	64:48:010242:654	17,2	341 892,48
158	64:48:010242:655	15,2	302 137,54
159	64:48:010242:656	15,6	310 088,53
160	64:48:010242:657	16,4	325 990,51
161	64:48:010242:658	17,6	349 843,47
162	64:48:010242:659	15,6	310 088,53
163	64:48:010242:660	15,7	312 076,28
164	64:48:010242:661	15,1	300 149,80
165	64:48:010242:663	17,3	343 880,23
166	64:48:010242:664	17,3	343 880,23
167	64:48:010242:666	15,0	298 162,05
168	64:48:010242:667	15,0	298 162,05
169	64:48:010242:668	15,2	302 137,54
170	64:48:010242:669	15,0	298 162,05
171	64:48:010242:670	14,9	296 174,30
172	64:48:010242:671	16,9	335 929,24

173	64:48:010242:672	15,9	316 051,77
174	64:48:010242:673	17,2	341 892,48
175	64:48:010242:674	14,8	294 186,56
176	64:48:010339:537	16,0	939 807,52
177	64:48:010339:538	20,9	1 227 623,57
178	64:48:010339:539	15,6	916 312,33
179	64:48:010339:540	15,6	916 312,33
180	64:48:010339:541	16,9	992 671,69
181	64:48:010339:542	16,9	992 671,69
182	64:48:010339:543	16,3	957 428,91
183	64:48:010339:544	17,4	1 022 040,68
184	64:48:010339:545	15,2	892 817,14
185	64:48:010339:546	15,3	898 690,94
186	64:48:010339:547	15,3	898 690,94
187	64:48:010339:548	15,1	886 943,35
188	64:48:010339:549	15,1	886 943,35
189	64:48:010339:550	18,0	1 057 283,46
190	64:48:010339:551	17,3	1 016 166,88
191	64:48:010339:552	16,1	945 681,32
192	64:48:010339:553	15,7	922 186,13
193	64:48:010339:554	15,6	916 312,33
194	64:48:010339:555	16,0	939 807,52
195	64:48:010339:556	15,7	922 186,13
196	64:48:010339:557	15,0	881 069,55
197	64:48:010339:558	16,0	939 807,52
198	64:48:010339:559	15,9	933 933,72
199	64:48:030119:332	13,3	140 758,29
200	64:48:030119:333	13,3	140 758,29
201	64:48:030119:334	13,3	140 758,29
202	64:48:030119:335	13,3	140 758,29
203	64:48:030119:336	13,3	140 758,29
204	64:48:030119:337	13,3	140 758,29
205	64:48:030119:338	13,3	140 758,29
206	64:48:030119:339	13,3	140 758,29
207	64:48:030119:340	13,3	140 758,29
208	64:48:030119:341	13,3	140 758,29
209	64:48:030119:342	13,3	140 758,29
210	64:48:030119:343	13,3	140 758,29
211	64:48:030119:344	13,3	140 758,29
212	64:48:030119:345	13,3	140 758,29
213	64:48:030119:346	13,3	140 758,29
214	64:48:030119:347	13,3	140 758,29
215	64:48:030119:348	13,3	140 758,29
216	64:48:030119:349	13,3	140 758,29
217	64:48:030119:350	13,3	140 758,29
218	64:48:030119:351	13,3	140 758,29
219	64:48:030119:352	13,3	140 758,29
220	64:48:030119:353	13,3	140 758,29
221	64:48:030219:2188	14,4	433 560,24
222	64:48:030306:2919	13,3	400 441,06
223	64:48:030306:2920	13,3	400 441,06
224	64:48:030306:2921	13,4	403 451,89
225	64:48:030306:2922	13,3	400 441,06
226	64:48:030306:2923	13,3	400 441,06
227	64:48:030306:2924	13,5	406 462,73
228	64:48:030306:2925	13,4	403 451,89
229	64:48:030306:2926	13,3	400 441,06
230	64:48:030306:2927	13,3	400 441,06
231	64:48:030306:2928	13,3	400 441,06
232	64:48:030306:2929	13,3	400 441,06
233	64:48:030306:2930	13,3	400 441,06
234	64:48:030306:2931	13,7	412 484,40

235	64:48:030306:2932	13,6	409 473,56
236	64:48:030306:2933	13,5	406 462,73
237	64:48:030306:2934	13,8	415 495,23
238	64:48:030306:2935	13,8	415 495,23
239	64:48:030306:2936	19,9	599 156,17
240	64:48:030306:2937	20,8	626 253,68
241	64:48:030306:2938	21,6	650 340,36
242	64:48:030306:2939	21,1	635 286,19
243	64:48:030306:2940	21,8	656 362,03
244	64:48:030306:2941	13,3	400 441,06
245	64:48:030443:1563	15,6	469 690,26
246	64:48:030443:1566	16,8	505 820,28
247	64:48:050256:592	13,8	415 495,23
248	64:48:050301:314	16,4	493 776,94
249	64:48:050301:315	16,4	493 776,94
250	64:48:050301:316	16,4	493 776,94
251	64:48:050301:317	14,3	430 549,41
252	64:48:050301:318	16,6	499 798,61
253	64:48:050301:337	16,4	493 776,94
254	64:48:050301:338	16,8	505 820,28
255	64:48:050301:351	16,8	505 820,28
256	64:48:050302:1010	15,0	451 625,25
257	64:48:050302:1011	13,8	415 495,23
258	64:48:050302:1012	16,7	502 809,45
259	64:48:050302:1013	12,5	376 354,38
260	64:48:050302:1014	12,5	376 354,38
261	64:48:050302:1015	11,5	346 246,03
262	64:48:050302:1016	14,3	430 549,41
263	64:48:050302:1017	14,6	439 581,91
264	64:48:050302:1018	12,5	376 354,38
265	64:48:050302:1019	12,5	376 354,38
266	64:48:050302:1020	12,5	376 354,38
267	64:48:050302:1021	12,5	376 354,38
268	64:48:050302:1022	12,7	382 376,05
269	64:48:050302:1023	12,5	376 354,38
270	64:48:050302:1024	11,5	346 246,03
271	64:48:050302:1026	12,5	376 354,38
272	64:48:050302:1027	11,5	346 246,03
273	64:48:050302:1028	12,5	376 354,38
274	64:48:050302:1034	12,5	376 354,38
275	64:48:050302:1035	16,4	493 776,94
276	64:48:050302:1036	16,4	493 776,94
277	64:48:050302:1037	11,5	346 246,03
278	64:48:050302:1038	12,5	376 354,38
279	64:48:050302:1039	11,5	346 246,03
280	64:48:050304:1032	14,4	845 826,77
281	64:48:050304:1033	15,4	904 564,74
282	64:48:050304:1034	15,4	904 564,74
283	64:48:050304:1035	15,4	904 564,74
284	64:48:050304:1036	15,6	916 312,33
285	64:48:050304:1037	15,6	916 312,33
286	64:48:050304:1038	15,6	916 312,33
287	64:48:050304:1039	15,6	916 312,33
288	64:48:050304:1040	15,0	881 069,55
289	64:48:050304:1041	17,2	1 010 293,08
290	64:48:050304:1042	17,1	1 004 419,29
291	64:48:050304:1043	17,5	1 027 914,48
292	64:48:050304:1044	19,4	1 139 516,62
293	64:48:050304:1045	15,9	933 933,72
294	64:48:050304:1046	16,7	980 924,10
295	64:48:050304:1047	14,3	839 952,97
296	64:48:050304:1048	15,7	922 186,13

297	64:48:050304:1049	14,9	875 195,75
298	64:48:050304:1050	14,3	839 952,97
299	64:48:050304:1051	14,7	863 448,16
300	64:48:050304:1052	14,7	863 448,16
301	64:48:050304:1053	18,0	1 057 283,46
302	64:48:050304:1054	18,0	1 057 283,46
303	64:48:050369:450	15,0	629 570,25
304	64:48:050369:451	15,1	633 767,39
305	64:48:050369:452	15,2	637 964,52
306	64:48:050369:453	15,2	637 964,52
307	64:48:050369:454	14,9	625 373,12
308	64:48:050369:455	14,9	625 373,12
309	64:48:050369:456	14,7	616 978,85
310	64:48:050369:457	14,6	612 781,71
311	64:48:050369:458	15,2	637 964,52
312	64:48:050369:459	15,2	637 964,52
313	64:48:050369:460	14,7	616 978,85
314	64:48:050369:461	14,8	621 175,98
315	64:48:050369:462	15,0	629 570,25
316	64:48:050369:463	14,9	625 373,12
317	64:48:050369:464	15,2	637 964,52
318	64:48:050369:465	15,2	637 964,52
319	64:48:050369:466	13,6	570 810,36
320	64:48:050369:467	15,1	633 767,39
321	64:48:050369:468	14,2	595 993,17
322	64:48:050369:469	13,3	558 218,95
323	64:48:050369:470	13,3	558 218,95
324	64:48:050369:471	14,8	621 175,98
325	64:48:050369:472	15,1	633 767,39
326	64:48:050369:473	15,1	633 767,39
327	64:48:050369:474	15,1	633 767,39
328	64:48:050369:475	15,1	633 767,39
329	64:48:050369:476	14,1	591 796,04
330	64:48:050369:477	14,1	591 796,04
331	64:48:050369:478	14,9	625 373,12
332	64:48:050369:479	15,7	658 950,19
333	64:48:050369:480	15,9	667 344,47
334	64:48:050369:481	15,1	633 767,39
335	64:48:050369:482	15,0	629 570,25
336	64:48:050369:483	15,0	629 570,25
337	64:48:050369:484	15,1	633 767,39
338	64:48:050369:485	15,1	633 767,39
339	64:48:050369:486	14,2	595 993,17
340	64:48:050369:487	14,9	625 373,12
341	64:48:050369:488	15,0	629 570,25
342	64:48:050369:489	15,1	633 767,39
343	64:48:050369:490	15,2	637 964,52
344	64:48:050369:491	15,2	637 964,52
345	64:48:050369:492	14,9	625 373,12
346	64:48:050369:493	14,9	625 373,12
347	64:48:050369:494	14,7	616 978,85
348	64:48:050369:495	14,6	612 781,71
349	64:48:050369:496	15,2	637 964,52
350	64:48:050369:497	15,2	637 964,52
351	64:48:050369:498	14,7	616 978,85
352	64:48:050369:499	14,8	621 175,98
353	64:48:050369:500	15,0	629 570,25
354	64:48:050369:501	14,9	625 373,12
355	64:48:050369:502	15,2	637 964,52
356	64:48:050369:503	15,2	637 964,52
357	64:48:050369:504	13,6	570 810,36
358	64:48:050369:505	14,2	595 993,17

359	64:48:050369:506	13,3	558 218,95
360	64:48:050369:507	13,3	558 218,95
361	64:48:050369:508	15,1	633 767,39
362	64:48:050369:509	14,8	621 175,98
363	64:48:050369:510	15,1	633 767,39
364	64:48:050369:511	15,1	633 767,39
365	64:48:050369:512	15,1	633 767,39
366	64:48:050369:513	15,1	633 767,39
367	64:48:050369:514	14,1	591 796,04
368	64:48:050369:515	14,1	591 796,04
369	64:48:050369:516	14,9	625 373,12
370	64:48:050369:517	15,7	658 950,19
371	64:48:050369:518	15,9	667 344,47
372	64:48:050369:519	15,1	633 767,39
373	64:48:050369:520	15,0	629 570,25
374	64:48:050369:521	15,0	629 570,25
375	64:48:050369:522	15,1	633 767,39
376	64:48:050369:523	15,1	633 767,39
377	64:48:050372:1517	14,2	423 609,71
378	64:48:050372:1518	18,3	545 919,56
379	64:48:050372:1519	34,8	1 038 142,12
380	64:48:050372:1520	34,8	1 038 142,12
381	64:48:050372:1521	20,8	620 498,74
382	64:48:050372:1523	20,3	605 582,90
383	64:48:050372:1524	20,6	614 532,40
384	64:48:050372:1525	20,9	623 481,90
385	64:48:050372:1526	19,0	566 801,73
386	64:48:050372:1527	29,4	877 051,10
387	64:48:050372:1528	17,3	516 087,89
388	64:48:050372:1529	17,1	510 121,56
389	64:48:050372:1530	15,2	453 441,38
390	64:48:050372:1531	15,2	453 441,38
391	64:48:050372:1532	15,2	453 441,38
392	64:48:050372:1533	15,2	453 441,38
393	64:48:050372:1534	14,5	432 559,22
394	64:48:050372:1535	15,5	462 390,88
395	64:48:050372:1536	18,3	545 919,56
396	64:48:050372:1537	17,4	519 071,06
397	64:48:050372:1538	17,4	519 071,06
398	64:48:050372:1539	17,4	519 071,06
399	64:48:050372:1540	15,2	453 441,38
400	64:48:050372:1541	15,2	453 441,38
401	64:48:050372:1542	17,4	519 071,06
402	64:48:050372:1543	17,4	519 071,06
403	64:48:050372:1544	17,4	519 071,06
404	64:48:050372:1545	17,4	519 071,06
405	64:48:050372:1546	17,4	519 071,06
406	64:48:050372:1547	17,2	513 104,72
407	64:48:050372:1548	22,4	668 229,41
408	64:48:050372:1549	15,9	474 323,55
409	64:48:050372:1550	18,2	542 936,39
410	64:48:050372:1551	22,1	659 279,91
411	64:48:050372:1552	22,2	662 263,07
412	64:48:050372:1553	18,4	548 902,73
413	64:48:050372:1554	18,0	536 970,06
414	64:48:050372:1555	17,8	531 003,73
415	64:48:050372:1556	18,2	542 936,39
416	64:48:050372:1557	19,2	572 768,06
417	64:48:050372:1558	19,5	581 717,56
418	64:48:050372:1559	19,5	581 717,56
419	64:48:050372:1560	20,0	596 633,40
420	64:48:050372:1561	18,3	545 919,56

421	64:48:050372:1562	28,5	850 202,60
422	64:48:050372:1563	25,3	754 741,25
423	64:48:050372:1564	23,5	701 044,25
424	64:48:050372:1565	38,1	1 136 586,63
425	64:48:050372:1566	25,9	772 640,25
426	64:48:050372:1567	30,2	900 916,43
427	64:48:050372:1568	18,4	548 902,73
428	64:48:050372:1569	17,0	507 138,39
429	64:48:050372:1570	16,3	486 256,22
430	64:48:050372:1571	16,3	486 256,22
431	64:48:050372:1572	15,6	465 374,05
432	64:48:050372:1573	17,2	513 104,72
433	64:48:050372:1574	18,0	536 970,06
434	64:48:050372:1575	18,0	536 970,06
435	64:48:050372:1576	18,0	536 970,06
436	64:48:050372:1577	19,3	575 751,23
437	64:48:050372:1578	15,4	459 407,72
438	64:48:050372:1579	15,9	474 323,55
439	64:48:050372:1580	16,3	486 256,22
440	64:48:050372:1581	30,4	906 882,77
441	64:48:050372:1582	25,3	754 741,25
442	64:48:050372:1583	33,1	987 428,28
443	64:48:050372:1584	23,5	701 044,25
444	64:48:050372:1585	26,8	799 488,76
445	64:48:050380:1155	23,4	698 061,08
446	64:48:050380:1156	38,3	1 142 552,96
447	64:48:050380:1157	26,6	793 522,42
448	64:48:050380:1158	37,8	1 127 637,13
449	64:48:050380:1159	25,9	772 640,25
450	64:48:050380:1160	36,1	1 076 923,29
451	64:48:050380:1161	21,1	629 448,24
452	64:48:050380:1162	42,3	1 261 879,64
453	64:48:050380:1163	38,1	1 136 586,63
454	64:48:050380:1164	72,7	2 168 762,41
455	64:48:050380:1166	29,3	874 067,93
456	64:48:050380:1167	38,1	1 136 586,63
457	64:48:050380:1168	37,8	1 127 637,13
458	64:48:050380:1169	25,7	766 673,92
459	64:48:050380:1170	38,3	1 142 552,96
460	64:48:050380:1171	35,2	1 050 074,78
461	64:48:050380:1172	42,8	1 276 795,48
462	64:48:050380:1173	41,3	1 232 047,97
463	64:48:050380:1174	41,2	1 229 064,80
464	64:48:050380:1175	26,9	802 471,92
465	64:48:050380:1176	38,3	1 142 552,96
466	64:48:050380:1177	26,6	793 522,42
467	64:48:050380:1179	25,9	772 640,25
468	64:48:050380:1180	45,3	1 351 374,65
469	64:48:050380:1181	21,1	629 448,24
470	64:48:050380:1182	42,3	1 261 879,64
471	64:48:050380:1183	38,1	1 136 586,63
472	64:48:050380:1184	72,7	2 168 762,41
473	64:48:050380:1185	29,3	874 067,93
474	64:48:050380:1187	37,8	1 127 637,13
475	64:48:050380:1188	37,8	1 127 637,13
476	64:48:050380:1189	38,1	1 136 586,63
477	64:48:050380:1190	38,3	1 142 552,96
478	64:48:050380:1191	28,5	850 202,60
479	64:48:050380:1385	13,9	418 506,07
480	64:48:050380:1386	13,4	403 451,89
481	64:48:050380:1387	13,3	400 441,06
482	64:48:050380:1390	13,3	400 441,06

483	64:48:050380:1391	13,4	403 451,89
484	64:48:050380:1392	13,8	415 495,23
485	64:48:050380:1393	14,1	424 527,74
486	64:48:050380:1394	13,9	418 506,07
487	64:48:050380:1395	13,5	406 462,73
488	64:48:050380:1396	13,3	400 441,06
489	64:48:050380:1397	14,1	424 527,74
490	64:48:050380:1398	13,3	400 441,06
491	64:48:050380:1400	13,0	391 408,55
492	64:48:050380:1401	14,1	424 527,74
493	64:48:050380:1402	13,3	400 441,06
494	64:48:050380:1407	13,3	400 441,06
495	64:48:050380:1408	18,2	542 936,39
496	64:48:050380:1409	18,0	536 970,06
497	64:48:050380:1413	19,5	581 717,56
498	64:48:050380:1414	19,2	572 768,06
499	64:48:050380:1417	21,4	638 397,74
500	64:48:050380:1418	20,8	620 498,74
501	64:48:050380:1425	17,4	519 071,06
502	64:48:050380:1426	17,4	519 071,06
503	64:48:050392:262	20,0	397 549,40
504	64:48:050393:639	21,7	910 778,30
<b>Энгельский муниципальный район</b>			
505	64:50:010725:1429	13,6	258 198,04
506	64:50:010725:1430	13,6	258 198,04
507	64:50:010725:1431	13,6	258 198,04
508	64:50:010725:1432	13,6	258 198,04
509	64:50:010725:1433	13,6	258 198,04
510	64:50:010725:1434	13,6	258 198,04
511	64:50:010725:1435	13,6	258 198,04
512	64:50:010725:1436	13,6	258 198,04
513	64:50:010725:1437	14,4	273 386,16
514	64:50:010725:1438	16,0	303 762,40
515	64:50:010725:1439	19,9	377 804,49
516	64:50:010725:1440	20,2	383 500,03
517	64:50:010725:1441	16,0	303 762,40
518	64:50:010725:1442	14,4	273 386,16
519	64:50:010725:1443	16,7	317 052,01
520	64:50:010725:1444	16,7	317 052,01
521	64:50:010725:1445	14,7	279 081,71
522	64:50:010725:1446	14,7	279 081,71
523	64:50:010725:1447	14,7	279 081,71
524	64:50:010725:1448	14,7	279 081,71
525	64:50:010725:1449	16,0	303 762,40
526	64:50:010725:1450	14,5	275 284,68
527	64:50:010725:1451	24,0	455 643,60
528	64:50:010725:1452	24,0	455 643,60
529	64:50:010725:1453	12,7	241 111,41
530	64:50:010725:1454	12,7	241 111,41
531	64:50:010725:1455	13,6	258 198,04
532	64:50:010725:1456	13,6	258 198,04
533	64:50:010725:1457	13,6	258 198,04
534	64:50:010725:1458	13,6	258 198,04
535	64:50:010725:1459	13,6	258 198,04
536	64:50:010725:1460	13,6	258 198,04
537	64:50:010725:1461	13,6	258 198,04
538	64:50:010725:1462	13,6	258 198,04
539	64:50:010725:1463	13,6	258 198,04
540	64:50:010725:1464	14,4	273 386,16
541	64:50:010725:1465	16,0	303 762,40
542	64:50:010725:1466	19,9	377 804,49
543	64:50:010725:1467	20,2	383 500,03

544	64:50:010725:1468	16,0	303 762,40
545	64:50:010725:1469	14,4	273 386,16
546	64:50:010725:1470	16,7	317 052,01
547	64:50:010725:1471	16,7	317 052,01
548	64:50:010725:1472	14,7	279 081,71
549	64:50:010725:1473	14,7	279 081,71
550	64:50:010725:1474	14,7	279 081,71
551	64:50:010725:1475	14,7	279 081,71
552	64:50:010725:1476	16,0	303 762,40
553	64:50:010725:1477	14,5	275 284,68
554	64:50:010725:1478	24,0	455 643,60
555	64:50:010725:1479	24,0	455 643,60
556	64:50:010725:1493	13,6	258 198,04
557	64:50:010725:1494	13,6	258 198,04
558	64:50:010725:1495	13,6	258 198,04
559	64:50:010725:1496	13,6	258 198,04
560	64:50:010725:1497	13,6	258 198,04
561	64:50:010725:1498	13,6	258 198,04
562	64:50:010725:1711	16,0	303 762,40
563	64:50:010725:1712	14,1	267 690,62
564	64:50:010725:1713	14,1	267 690,62
565	64:50:010725:1714	14,1	267 690,62
566	64:50:010725:1715	14,1	267 690,62
567	64:50:010725:1716	14,1	267 690,62
568	64:50:010725:1717	14,1	267 690,62
569	64:50:010725:1718	14,1	267 690,62
570	64:50:010725:1719	14,1	267 690,62
571	64:50:010725:1720	14,1	267 690,62
572	64:50:010725:1721	14,1	267 690,62
573	64:50:010725:1722	14,1	267 690,62
574	64:50:010725:1723	14,1	267 690,62
575	64:50:010725:1724	14,1	267 690,62
576	64:50:010725:1725	14,1	267 690,62
577	64:50:010725:1726	14,1	267 690,62
578	64:50:010725:1727	14,1	267 690,62
579	64:50:010725:1728	14,1	267 690,62
580	64:50:010725:1729	14,1	267 690,62
581	64:50:010725:1730	14,1	267 690,62
582	64:50:010725:1731	14,1	267 690,62
583	64:50:010725:1732	14,1	267 690,62
584	64:50:010725:1733	14,1	267 690,62
585	64:50:010725:1734	14,1	267 690,62
586	64:50:010725:1735	17,9	339 834,19
587	64:50:010725:1736	14,4	273 386,16
588	64:50:010725:1737	16,0	303 762,40
589	64:50:010725:1738	20,1	381 601,52
590	64:50:010725:1739	20,1	381 601,52
591	64:50:010725:1740	17,4	330 341,61
592	64:50:010725:1741	15,6	296 168,34
593	64:50:010725:1742	18,4	349 326,76
594	64:50:010725:1743	18,4	349 326,76
595	64:50:010725:1744	24,4	463 237,66
596	64:50:010725:1745	20,0	379 703,00
597	64:50:010725:1746	14,1	267 690,62
598	64:50:010725:1747	14,1	267 690,62
599	64:50:010725:1748	14,1	267 690,62
600	64:50:010725:1749	14,1	267 690,62
601	64:50:010725:1750	14,1	267 690,62
602	64:50:010725:1751	14,1	267 690,62
603	64:50:010725:1752	14,1	267 690,62
604	64:50:010725:1753	14,1	267 690,62
605	64:50:010725:1754	14,1	267 690,62

606	64:50:010725:1755	14,1	267 690,62
607	64:50:010725:1756	14,1	267 690,62
608	64:50:010725:1757	14,1	267 690,62
609	64:50:010725:1758	14,1	267 690,62
610	64:50:010725:1759	14,1	267 690,62
611	64:50:010725:1760	14,1	267 690,62
612	64:50:010725:1761	14,1	267 690,62
613	64:50:010725:1762	14,1	267 690,62
614	64:50:010725:1763	14,1	267 690,62
615	64:50:010725:1764	14,1	267 690,62
616	64:50:010725:1765	14,1	267 690,62
617	64:50:010725:1766	14,1	267 690,62
618	64:50:010725:1767	14,1	267 690,62
619	64:50:010725:1768	14,1	267 690,62
620	64:50:010725:1769	17,9	339 834,19
621	64:50:010725:1770	14,4	273 386,16
622	64:50:010725:1771	16,0	303 762,40
623	64:50:010725:1772	20,1	381 601,52
624	64:50:010725:1773	20,1	381 601,52
625	64:50:010725:1774	17,4	330 341,61
626	64:50:010725:1775	15,6	296 168,34
627	64:50:010725:1776	18,4	349 326,76
628	64:50:010725:1777	18,4	349 326,76
629	64:50:010725:1778	14,8	280 980,22
630	64:50:010725:1779	14,8	280 980,22
631	64:50:010725:1780	14,8	280 980,22
632	64:50:010746:393	16,2	307 559,43
633	64:50:010746:394	16,2	307 559,43
634	64:50:010746:395	13,5	256 299,53
635	64:50:010746:396	13,5	256 299,53
636	64:50:010746:397	15,6	296 168,34
637	64:50:010746:398	15,8	299 965,37
638	64:50:010746:399	15,8	299 965,37
639	64:50:010746:400	18,3	347 428,25
640	64:50:010746:401	18,3	347 428,25
641	64:50:010746:402	15,6	296 168,34
642	64:50:010746:403	13,5	256 299,53
643	64:50:010746:404	15,7	298 066,86
644	64:50:010746:405	15,7	298 066,86
645	64:50:010746:406	15,6	296 168,34
646	64:50:010746:407	15,6	296 168,34
647	64:50:010746:408	22,5	427 165,88
648	64:50:010746:409	22,5	427 165,88
649	64:50:010746:410	15,6	296 168,34
650	64:50:010746:411	17,3	328 443,09
651	64:50:010746:412	16,5	313 254,97
652	64:50:010746:413	13,8	261 995,07
653	64:50:010746:414	27,0	512 599,05
654	64:50:010746:415	23,1	438 556,97
655	64:50:010746:416	15,9	301 863,89
656	64:50:010746:417	13,8	261 995,07
657	64:50:010746:418	13,8	261 995,07
658	64:50:010746:419	15,9	301 863,89
659	64:50:010746:420	15,6	296 168,34
660	64:50:010746:421	15,6	296 168,34
661	64:50:010746:422	14,6	277 183,19
662	64:50:010746:423	14,6	277 183,19
663	64:50:010746:424	15,8	299 965,37
664	64:50:010746:425	15,8	299 965,37
665	64:50:010746:426	15,8	299 965,37
666	64:50:010746:427	15,8	299 965,37
667	64:50:010746:428	15,8	299 965,37

668	64:50:010746:517	16,2	307 559,43
669	64:50:010746:518	16,2	307 559,43
670	64:50:010746:519	16,2	307 559,43
671	64:50:010746:520	16,2	307 559,43
672	64:50:010746:521	14,8	280 980,22
673	64:50:010746:522	14,8	280 980,22
674	64:50:010746:523	15,6	296 168,34
675	64:50:010746:524	15,6	296 168,34
676	64:50:010746:525	13,5	256 299,53
677	64:50:010746:526	13,5	256 299,53
678	64:50:010746:527	16,2	307 559,43
679	64:50:010746:528	16,2	307 559,43
680	64:50:010746:529	19,7	374 007,46
681	64:50:010746:530	19,7	374 007,46
682	64:50:010746:531	17,0	322 747,55
683	64:50:010746:532	17,0	322 747,55
684	64:50:010746:533	17,0	322 747,55
685	64:50:010746:534	17,0	322 747,55
686	64:50:010746:535	17,0	322 747,55
687	64:50:010746:536	17,0	322 747,55
688	64:50:010746:537	17,0	322 747,55
689	64:50:010746:538	14,6	277 183,19
690	64:50:010746:539	14,6	277 183,19
691	64:50:010746:540	15,6	296 168,34
692	64:50:010746:541	15,6	296 168,34
693	64:50:010746:542	15,6	296 168,34
694	64:50:010746:543	27,0	512 599,05
695	64:50:010746:544	13,8	261 995,07
696	64:50:010746:545	16,5	313 254,97
697	64:50:010746:546	16,5	313 254,97
698	64:50:010746:547	15,6	296 168,34
699	64:50:010746:548	22,5	427 165,88
700	64:50:010746:549	22,5	427 165,88
701	64:50:010746:550	15,6	296 168,34
702	64:50:010746:551	15,6	296 168,34