

№ участка	Площадь	Количество ЕГРН	По домохозяйствам	По ЕГРН	По соткам
2	7,76	1	11 750	10 714	8 362
3	7,76	1	11 750	10 714	8 362
4	7,61	1	11 720	10 714	8 201
5	7,7	1	11 738	10 714	8 298
6	9,05	1	12 009	10 714	9 752
7;7а;7б	41,18	3	18 453	32 142	44 377
8	15,38	1	13 278	10 714	16 574
8а	18,93	1	13 990	10 714	20 399
9;9а	21,3	2	14 466	21 428	22 953
10	10,49	1	12 298	10 714	11 304
11	9,6	1	12 119	10 714	10 345
12	9,6	1	12 119	10 714	10 345
13	12,19	1	12 638	10 714	13 136
14;15	20	2	14 205	21 428	21 552
16/17	15	1	13 202	10 714	16 164
17/18	14,99	1	13 200	10 714	16 154
19	13,06	1	12 813	10 714	14 074
20	8,94	1	11 987	10 714	9 634
21;22	19,15	2	14 034	21 428	20 637
23	11,37	1	12 474	10 714	12 253
24	8,32	1	11 862	10 714	8 966
25	9,27	1	12 053	10 714	9 990
26	12,44	1	12 689	10 714	13 406
27	9	1	11 999	10 714	9 699
28,29	18,14	2	13 832	21 428	19 548
30; 31/32	25,97	2	15 402	21 428	27 986
33	8,95	1	11 989	10 714	9 645
34	8,46	1	11 890	10 714	9 117
35	10,01	1	12 201	10 714	10 787
36	7,02	1	11 602	10 714	7 565
37;42	16,81	2	13 565	21 428	18 115
38	9,49	1	12 097	10 714	10 227
39	6,95	1	11 588	10 714	7 489
40	10,49	1	12 298	10 714	11 304
41	8,58	1	11 914	10 714	9 246
43	8,58	1	11 914	10 714	9 246
44	11,34	1	12 468	10 714	12 220
45	10,75	1	12 350	10 714	11 584
46	8,09	1	11 816	10 714	8 718
47	8,09	1	11 816	10 714	8 718
48	8,09	1	11 816	10 714	8 718
49	8,09	1	11 816	10 714	8 718
50	8	1	11 798	10 714	8 621
51	8	1	11 798	10 714	8 621
52;53	16,18	2	13 439	21 428	17 436

54	8,09	1	11 816	10 714	8 718
55/56	16,17	1	13 437	10 714	17 425
57	9,36	1	12 071	10 714	10 087
58	11,84	1	12 568	10 714	12 759
59	8,26	1	11 850	10 714	8 901
60	11,58	1	12 516	10 714	12 479
61	11,03	1	12 406	10 714	11 886
62	10,48	1	12 296	10 714	11 294
63	13,76	1	12 953	10 714	14 828
64	12,03	1	12 606	10 714	12 964
65	9,07	1	12 013	10 714	9 774
67;89	18,9	2	13 984	21 428	20 367
68	9,45	1	12 089	10 714	10 184
69	10,16	1	12 231	10 714	10 949
70	11,25	1	12 450	10 714	12 123
71	8,05	1	11 808	10 714	8 675
72	8,05	1	11 808	10 714	8 675
73	8,05	1	11 808	10 714	8 675
74;75	16,1	2	13 423	21 428	17 350
76	8,05	1	11 808	10 714	8 675
77	8,14	1	11 826	10 714	8 772
78	8,14	1	11 826	10 714	8 772
79	8,05	1	11 808	10 714	8 675
80	8,05	1	11 808	10 714	8 675
81	8,05	1	11 808	10 714	8 675
82	8,05	1	11 808	10 714	8 675
83;84	16,1	2	13 423	21 428	17 350
85	8,05	1	11 808	10 714	8 675
86	8,79	1	11 957	10 714	9 472
87/88	15,69	1	13 340	10 714	16 908
90	9,45	1	12 089	10 714	10 184
91	14,23	1	13 048	10 714	15 335
92	18,49	1	13 902	10 714	19 925
95;120	21,5	2	14 506	21 428	23 169
96	10,01	1	12 201	10 714	10 787
97	10,01	1	12 201	10 714	10 787
98	10,01	1	12 201	10 714	10 787
99;116Б	12	2	12 600	21 428	12 931
100,101,102	25,49	3	15 306	32 142	27 469
103	10,01	1	12 201	10 714	10 787
104	10,01	1	12 201	10 714	10 787
105	10,01	1	12 201	10 714	10 787
106	10,01	1	12 201	10 714	10 787
107	10,06	1	12 211	10 714	10 841
108	10,06	1	12 211	10 714	10 841
109;110	20,02	2	14 209	21 428	21 574
111	10,01	1	12 201	10 714	10 787
112	10,01	1	12 201	10 714	10 787

113	10,01	1	12 201	10 714	10 787
114;115	17,62	2	13 728	21 428	18 988
116	6,15	1	11 427	10 714	6 627
117	8,01	1	11 800	10 714	8 632
118	12,01	1	12 602	10 714	12 942
119	10,01	1	12 201	10 714	10 787
121	16,54	1	13 511	10 714	17 824
122;237	21,32	2	14 470	21 428	22 975
123;124	17,21	2	13 645	21 428	18 546
125	14	1	13 001	10 714	15 087
128	9,13	1	12 025	10 714	9 839
129	8,22	1	11 842	10 714	8 858
130	8,17	1	11 832	10 714	8 804
131;132	15,32	2	13 266	21 428	16 509
133,148,149	27,91	1	15 791	10 714	30 076
134;135	14,58	2	13 118	21 428	15 712
136	10,01	1	12 201	10 714	10 787
137	10,01	1	12 201	10 714	10 787
138	10,01	1	12 201	10 714	10 787
139	10,01	1	12 201	10 714	10 787
140	10,06	1	12 211	10 714	10 841
141	10,06	1	12 211	10 714	10 841
142	10,01	1	12 201	10 714	10 787
143	10,01	1	12 201	10 714	10 787
144	10,01	1	12 201	10 714	10 787
145	10,01	1	12 201	10 714	10 787
146	8,3	1	11 858	10 714	8 944
147	8,39	1	11 876	10 714	9 041
150	9,6	1	12 119	10 714	10 345
151	9,6	1	12 119	10 714	10 345
152;153	19,25	2	14 054	21 428	20 744
154	9,5	1	12 099	10 714	10 237
155	6,99	1	11 596	10 714	7 533
156	7,98	1	11 794	10 714	8 599
157	7,8	1	11 758	10 714	8 405
158	8,89	1	11 977	10 714	9 580
159	8,61	1	11 920	10 714	9 278
160	7,92	1	11 782	10 714	8 535
161	8,3	1	11 858	10 714	8 944
162	10,37	1	12 273	10 714	11 175
163	8,75	1	11 949	10 714	9 429
164	8,56	1	11 910	10 714	9 224
165	10,99	1	12 398	10 714	11 843
166	9,26	1	12 051	10 714	9 979
167	6,25	1	11 447	10 714	6 735
168	6,25	1	11 447	10 714	6 735
169	6,27	1	11 451	10 714	6 757
170	6,28	1	11 453	10 714	6 767

171	6,29	1	11 455	10 714	6 778
172;173	12,55	2	12 711	21 428	13 524
174	6,26	1	11 449	10 714	6 746
175	6,25	1	11 447	10 714	6 735
176	6,22	1	11 441	10 714	6 703
177	6,19	1	11 435	10 714	6 670
178	6,16	1	11 429	10 714	6 638
179	6,13	1	11 423	10 714	6 606
180	6,1	1	11 417	10 714	6 574
181	6,07	1	11 411	10 714	6 541
182,183	12,05	2	12 610	21 428	12 985
184	6,29	1	11 455	10 714	6 778
185	6,55	1	11 507	10 714	7 058
186	6,82	1	11 561	10 714	7 349
187	7,5	1	11 698	10 714	8 082
190	13,86	1	12 973	10 714	14 936
200	8,69	1	11 937	10 714	9 365
201	8,55	1	11 908	10 714	9 214
202	8,22	1	11 842	10 714	8 858
203	12,5	1	12 701	10 714	13 470
204/205	18,2	1	13 844	10 714	19 613
206;207	25,21	2	15 250	21 428	27 167
208	11,21	1	12 442	10 714	12 080
209	9,58	1	12 115	10 714	10 324
210	9,6	1	12 119	10 714	10 345
211/212	18,78	1	13 960	10 714	20 238
213/214	16,28	1	13 459	10 714	17 544
215	8,85	1	11 969	10 714	9 537
216	7,98	1	11 794	10 714	8 599
217;218	18,55	1	13 914	10 714	19 990
219	11,99	1	12 598	10 714	12 921
220	9,61	1	12 121	10 714	10 356
221	7,22	1	11 642	10 714	7 780
222	6,62	1	11 521	10 714	7 134
223	9,48	1	12 095	10 714	10 216
224	8,51	1	11 900	10 714	9 171
225	9,14	1	12 027	10 714	9 849
226	9,91	1	12 181	10 714	10 679
227	24,53	1	15 113	10 714	26 434
228	7,98	1	11 794	10 714	8 599
229	9,02	1	12 003	10 714	9 720
230	9,02	1	12 003	10 714	9 720
231	9,02	1	12 003	10 714	9 720
232/233	18,04	1	13 812	10 714	19 440
234	9,02	1	12 003	10 714	9 720
235	9,02	1	12 003	10 714	9 720
236	9,02	1	12 003	10 714	9 720
239	9,82	1	12 163	10 714	10 582

240;241	18,25	2	13 854	21 428	19 667
242	9,02	1	12 003	10 714	9 720
243	9,02	1	12 003	10 714	9 720
244	9,02	1	12 003	10 714	9 720
245	9,02	1	12 003	10 714	9 720
246	9,02	1	12 003	10 714	9 720
247	6,02	1	11 401	10 714	6 487
248	7,57	1	11 712	10 714	8 158
249	13,29	1	12 859	10 714	14 322
250	12,98	1	12 797	10 714	13 988
251a	6	1	11 397	10 714	6 466
2516	5,51	1	11 299	10 714	5 938
252	9,43	1	12 085	10 714	10 162
253	12,31	1	12 663	10 714	13 266
254	11,98	1	12 596	10 714	12 910
255	10,03	1	12 205	10 714	10 809
256;257	21,75	2	14 556	21 428	23 438
258	10,92	1	12 384	10 714	11 768
259;260	21,84	2	14 574	21 428	23 535
261	10,92	1	12 384	10 714	11 768
262	10,92	1	12 384	10 714	11 768
263	10,92	1	12 384	10 714	11 768
264	10,92	1	12 384	10 714	11 768
265	10,92	1	12 384	10 714	11 768
266	10,92	1	12 384	10 714	11 768
267	10,92	1	12 384	10 714	11 768
268	9,76	1	12 151	10 714	10 518
269	10,56	1	12 312	10 714	11 380
270	10,09	1	12 217	10 714	10 873
271	10,12	1	12 223	10 714	10 906
272	8,48	1	11 894	10 714	9 138
273	10,15	1	12 229	10 714	10 938
274/275	23,96	1	14 999	10 714	25 820
276/277	21,1	1	14 425	10 714	22 738
278,279	20,98	2	14 401	21 428	22 609
280;281	21,12	2	14 429	21 428	22 759
282;283;284	37,75	3	17 765	32 142	40 680
285;286	23,9	2	14 987	21 428	25 755
287	10,05	1	12 209	10 714	10 830
288	9,24	1	12 047	10 714	9 957
289;290	18,48	2	13 900	21 428	19 914
291	11,26	1	12 452	10 714	12 134
292	14,18	1	13 038	10 714	15 281
293;294	20,59	1	14 323	10 714	22 188
295	10,74	1	12 348	10 714	11 574
296;297	17,38	2	13 679	21 428	18 729
298	9,15	1	12 029	10 714	9 860
299;309	19,98	2	14 201	21 428	21 531

300	10,08	1	12 215	10 714	10 862
301	9,95	1	12 189	10 714	10 722
302;303	19,1	2	14 024	21 428	20 583
304	8,62	1	11 922	10 714	9 289
305	9,14	1	12 027	10 714	9 849
306	10,08	1	12 215	10 714	10 862
307	10,08	1	12 215	10 714	10 862
308	10,08	1	12 215	10 714	10 862
310	9,15	1	12 029	10 714	9 860
311	9,24	1	12 047	10 714	9 957
312	9,24	1	12 047	10 714	9 957
313;314	23,84	2	14 975	21 428	25 691
315	11,78	1	12 556	10 714	12 694
316;317	16,82	2	13 567	21 428	18 126
318;319;320	24,14	3	15 035	32 142	26 014
321;322	16,02	2	13 407	21 428	17 264
323	10	1	12 199	10 714	10 776
324	22,82	1	14 770	10 714	24 591
325	9,73	1	12 145	10 714	10 485
326	9,5	1	12 099	10 714	10 237
327	8,51	1	11 900	10 714	9 171
328	7,76	1	11 750	10 714	8 362
329	6,16	1	11 429	10 714	6 638
330;331	14,82	2	13 166	21 428	15 970
332	9,13	1	12 025	10 714	9 839
333	9,57	1	12 113	10 714	10 313
334	10,08	1	12 215	10 714	10 862
335;336	20,16	2	14 237	21 428	21 725
337	10,08	1	12 215	10 714	10 862
338	9,99	1	12 197	10 714	10 765
339	9,99	1	12 197	10 714	10 765
340;341	20,16	2	14 237	21 428	21 725
342	10,08	1	12 215	10 714	10 862
343	10,17	1	12 233	10 714	10 959
344	13,45	1	12 891	10 714	14 494
345;346	20,16	2	14 237	21 428	21 725
347	9,99	1	12 197	10 714	10 765
348	9,99	1	12 197	10 714	10 765
349	10,08	1	12 215	10 714	10 862
350;351	20,16	2	14 237	21 428	21 725
352	10,08	1	12 215	10 714	10 862
353	10,08	1	12 215	10 714	10 862
354;355	15,4	1	13 282	10 714	16 595
356	7,7	1	11 738	10 714	8 298
357	8,4	1	11 878	10 714	9 052
358	7,7	1	11 738	10 714	8 298
359	7,7	1	11 738	10 714	8 298

3 557 000

3 557 000

3 557 000