

Стоимость в год за одну сотку
1073 руб.

Номер участка	стоимость за сотку	Площадь участка	Сумма взноса в руб.
2	1073	7,76	8326
3	1073	7,76	8326
4	1073	7,61	8166
5	1073	7,7	8262
6	1073	9,05	9711
7	1073	10,3	11052
7a	1073	19,29	20698
7б	1073	11,59	12436
8	1073	15,38	16503
8a	1073	18,93	20312
9	1073	9,44	10129
9a	1073	11,86	12726
10	1073	10,49	11256
11	1073	9,6	10301
12	1073	9,6	10301
13	1073	12,19	13080
14	1073	10	10730
15	1073	10	10730
16/17	1073	15	16095
18/17	1073	14,99	16084
19	1073	13,06	14013
20	1073	8,94	9593
21	1073	9,88	10601
22	1073	9,27	9947
23	1073	11,37	12200
24	1073	8,32	8927
25	1073	9,27	9947
26	1073	12,44	13348
27	1073	9	9657
28	1073	9,07	9732
29	1073	9,07	9732

30	1073	9,07	9732
31/32	1073	16,9	18134
33	1073	8,95	9603
34	1073	8,46	9078
35	1073	10,01	10741
36	1073	7,02	7532
37	1073	8,23	8831
38	1073	9,49	10183
39	1073	6,95	7457
40	1073	10,49	11256
41	1073	8,58	9206
42	1073	8,58	9206
43	1073	8,58	9206
44	1073	11,34	12168
45	1073	10,75	11535
46	1073	8,09	8681
47	1073	8,09	8681
48	1073	8,09	8681
49	1073	8,09	8681
50	1073	8	8584
51	1073	8	8584
52	1073	8,09	8681
53	1073	8,09	8681
54	1073	8,09	8681
55/56	1073	16,17	17350
57	1073	9,36	10043
58	1073	11,84	12704
59	1073	8,26	8863
60	1073	11,58	12425
61	1073	11,03	11835
62	1073	10,48	11245
63	1073	13,76	14764
64	1073	12,03	12908
65	1073	9,07	9732
67	1073	9,45	10140
68	1073	9,45	10140
69	1073	10,16	10902
70	1073	11,25	12071
71	1073	8,05	8638
72	1073	8,05	8638

73	1073	8,05	8638
74	1073	8,05	8638
75	1073	8,05	8638
76	1073	8,05	8638
77	1073	8,14	8734
78	1073	8,14	8734
79	1073	8,05	8638
80	1073	8,05	8638
81	1073	8,05	8638
82	1073	8,05	8638
83	1073	8,05	8638
84	1073	8,05	8638
85	1073	8,05	8638
86	1073	8,79	9432
87/88	1073	15,69	16835
89	1073	9,45	10140
90	1073	9,45	10140
91	1073	14,23	15269
92	1073	18,49	19840
95	1073	11,49	12329
96	1073	10,01	10741
97	1073	10,01	10741
98	1073	10,01	10741
99	1073	6	6438
100	1073	7,08	7597
101	1073	8,4	9013
102	1073	10,01	10741
103	1073	10,01	10741
104	1073	10,01	10741
105	1073	10,01	10741
106	1073	10,01	10741
107	1073	10,06	10794
108	1073	10,06	10794
109	1073	10,01	10741
110	1073	10,01	10741
111	1073	10,01	10741
112	1073	10,01	10741
113	1073	10,01	10741
114	1073	8,4	9013
115	1073	9,22	9893

116a	1073	6,15	6599
1166	1073	6	6438
117	1073	8,01	8595
118	1073	12,01	12887
119	1073	10,01	10741
120	1073	10,01	10741
121	1073	16,54	17747
122	1073	9,82	10537
123	1073	8,36	8970
124	1073	8,85	9496
125	1073	14	15022
128	1073	9,13	9796
129	1073	8,22	8820
130	1073	8,17	8766
131	1073	8,11	8702
132	1073	7,21	7736
133/148/149	1073	27,91	29947
134	1073	6,28	6738
135	1073	8,3	8906
136	1073	10,01	10741
137	1073	10,01	10741
138	1073	10,01	10741
139	1073	10,01	10741
140	1073	10,06	10794
141	1073	10,06	10794
142	1073	10,01	10741
143	1073	10,01	10741
144	1073	10,01	10741
145	1073	10,01	10741
146	1073	8,3	8906
147	1073	8,39	9002
150	1073	9,6	10301
151	1073	9,6	10301
152	1073	9,6	10301
153	1073	9,65	10354
154	1073	9,5	10194
155	1073	6,99	7500
156	1073	7,98	8563
157	1073	7,8	8369
158	1073	8,89	9539

159	1073	8,61	9239
160	1073	7,92	8498
161	1073	8,3	8906
162	1073	10,37	11127
163	1073	8,75	9389
164	1073	8,56	9185
165	1073	10,99	11792
166	1073	9,26	9936
167	1073	6,25	6706
168	1073	6,25	6706
169	1073	6,27	6728
170	1073	6,28	6738
171	1073	6,29	6749
172	1073	6,28	6738
173	1073	6,27	6728
174	1073	6,26	6717
175	1073	6,25	6706
176	1073	6,22	6674
177	1073	6,19	6642
178	1073	6,16	6610
179	1073	6,13	6577
180	1073	6,1	6545
181	1073	6,07	6513
182	1073	6,04	6481
183	1073	6,01	6449
184	1073	6,29	6749
185	1073	6,55	7028
186	1073	6,82	7318
187	1073	7,5	8048
190	1073	13,86	14872
200	1073	8,69	9324
201	1073	8,55	9174
202	1073	8,22	8820
203	1073	12,5	13413
204/205	1073	18,2	19529
206	1073	14,65	15719
207	1073	10,56	11331
208	1073	11,21	12028
209	1073	9,58	10279
210	1073	9,6	10301

212/211	1073	18,78	20151
214/213	1073	16,28	17468
215	1073	8,85	9496
216	1073	7,98	8563
217	1073	9,5	10194
218	1073	9,05	9711
219	1073	11,99	12865
220	1073	9,61	10312
221	1073	7,22	7747
222	1073	6,62	7103
223	1073	9,48	10172
224	1073	8,51	9131
225	1073	9,14	9807
226	1073	9,91	10633
227	1073	24,53	26321
228	1073	7,98	8563
229	1073	9,02	9678
230	1073	9,02	9678
231	1073	9,02	9678
232/233	1073	18,04	19357
234	1073	9,02	9678
235	1073	9,02	9678
236	1073	9,02	9678
237	1073	11,5	12340
239	1073	9,82	10537
240	1073	9,23	9904
241	1073	9,02	9678
242	1073	9,02	9678
243	1073	9,02	9678
244	1073	9,02	9678
245	1073	9,02	9678
246	1073	9,02	9678
247	1073	6,02	6459
248	1073	7,57	8123
249	1073	13,29	14260
250	1073	12,98	13928
251a	1073	6	6438
2516	1073	5,51	5912
252	1073	9,43	10118
253	1073	12,31	13209

254	1073	11,98	12855
255	1073	10,03	10762
256	1073	10,83	11621
257	1073	10,92	11717
258	1073	10,92	11717
259	1073	10,92	11717
260	1073	10,92	11717
261	1073	10,92	11717
262	1073	10,92	11717
263	1073	10,92	11717
264	1073	10,92	11717
265	1073	10,92	11717
266	1073	10,92	11717
267	1073	10,92	11717
268	1073	9,76	10472
269	1073	10,56	11331
270	1073	10,09	10827
271	1073	10,12	10859
272	1073	8,48	9099
273	1073	10,15	10891
275/274	1073	23,96	25709
276/277	1073	21,1	22640
278	1073	10,49	11256
279	1073	10,49	11256
280	1073	10,29	11041
281	1073	10,83	11621
282	1073	9,34	10022
283	1073	13,21	14174
284	1073	15,2	16310
285	1073	7,39	7929
286	1073	16,51	17715
287	1073	10,05	10784
288	1073	9,24	9915
289	1073	9,24	9915
290	1073	9,24	9915
291	1073	11,26	12082
292	1073	14,18	15215
293/294	1073	20,59	22093
295	1073	10,74	11524
296	1073	8,14	8734

297	1073	9,24	9915
298	1073	9,15	9818
299	1073	9,99	10719
300	1073	10,08	10816
301	1073	9,95	10676
302	1073	8,38	8992
303	1073	10,72	11503
304	1073	8,62	9249
305	1073	9,14	9807
306	1073	10,08	10816
307	1073	10,08	10816
308	1073	10,08	10816
309	1073	9,99	10719
310	1073	9,15	9818
311	1073	9,24	9915
312	1073	9,24	9915
313	1073	9,24	9915
314	1073	14,6	15666
315	1073	11,78	12640
316	1073	8,76	9399
317	1073	8,06	8648
318	1073	8,06	8648
319	1073	8,06	8648
320	1073	8,02	8605
321	1073	7,29	7822
322	1073	8,73	9367
323	1073	10	10730
324	1073	22,82	24486
325	1073	9,73	10440
326	1073	9,5	10194
327	1073	8,51	9131
328	1073	7,76	8326
329	1073	6,16	6610
330	1073	6,84	7339
331	1073	7,98	8563
332	1073	9,13	9796
333	1073	9,57	10269
334	1073	10,08	10816
335	1073	10,08	10816
336	1073	10,08	10816

337	1073	10,08	10816
338	1073	9,99	10719
339	1073	9,99	10719
340	1073	10,08	10816
341	1073	10,08	10816
342	1073	10,08	10816
343	1073	10,17	10912
344	1073	13,45	14432
345	1073	10,08	10816
346	1073	10,08	10816
347	1073	9,99	10719
348	1073	9,99	10719
349	1073	10,08	10816
350	1073	10,08	10816
351	1073	10,08	10816
352	1073	10,08	10816
353	1073	10,08	10816
354/355	1073	15,4	16524
356	1073	7,7	8262
357	1073	8,4	9013
358	1073	7,7	8262
359	1073	7,7	8262
		3300,78	3541737