

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**кадастровых номеров земельных участков, которые полностью или частично  
расположены в границах придорожных полос автомобильной дороги общего  
пользования регионального значения "Подъезд к станции Ламбери" учетный номер  
41К-066, расположенной в границах Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области (кадастровые номера 47:07:0516001:359, 0.9703 га;  
47:07:0000000:91596, 0.6344 га; 47:07:0000000:91594, 0.0403 га; 47:07:0000000:91586,  
2.3255 га; 47:07:0000000:91588, 5.7042 га; 47:07:0000000:91589, 1.8935 га;  
47:07:0000000:91592, 4.7113 га; 47:07:0000000:91585, 0.1457га; 47:07:0000000:91591,  
0.1871 га; 47:07:0000000:91587, 1.8671 га; 47:07:0000000:91595, 0.8614 га;  
47:07:0477001:334, 4.0505 га; 47:07:0000000:91590, 3.0041 га; 47:07:0000000:91591,  
8.3267 га;)**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка или его части, га
1	47:07:0000000:18791	32,4194
2	47:07:0405019:80	0,0003
3	47:07:0464001:15	0,0003
4	47:07:0464001:2	0,0992
5	47:07:0464001:3	0,0982
6	47:07:0464001:34	0,0822
7	47:07:0464001:35	0,0775
8	47:07:0464001:36	0,1078
9	47:07:0464001:724	0,0758
10	47:07:0464001:725	0,0909
11	47:07:0464002:15	0,0038
12	47:07:0464002:4	0,0867
13	47:07:0464002:5	0,0284
14	47:07:0477001:1085	0,6116
15	47:07:0477001:1105	1,6936
16	47:07:0477001:1106	1,9844
17	47:07:0477001:1107	1,9925
18	47:07:0477001:113	2,7781
19	47:07:0477001:114	1,9828
20	47:07:0477001:115	6,5052
21	47:07:0477001:22	8,7068
22	47:07:0477001:332	3,8531
23	47:07:0477001:335	4,4994
24	47:07:0477001:337	2,3584
25	47:07:0477001:338	0,7781
26	47:07:0477001:344	0,5868
27	47:07:0477001:345	4,8321
28	47:07:0477001:47	1,4816
29	47:07:0477001:735	0,1073
30	47:07:0477001:817	0,0252

31	47:07:0477001:818	0,7914
32	47:07:0477001:820	0,2001
33	47:07:0477001:92	0,0671
34	47:07:0477001:93	0,0313
35	47:07:0484002:53	2,3304
36	47:07:0485001:1047	0,0758
37	47:07:0485001:1048	0,6258
38	47:07:0485001:1138	0,0000
39	47:07:0485001:1209	0,2787
40	47:07:0485001:1210	0,0113
41	47:07:0485001:1565	0,7946
42	47:07:0485001:1566	0,0238
43	47:07:0485001:1902	0,7078
44	47:07:0485001:1903	0,2000
45	47:07:0485001:1922	0,5310
46	47:07:0485001:2065	0,0188
47	47:07:0485001:319	0,1124
48	47:07:0485001:320	0,2340
49	47:07:0485001:321	0,1333
50	47:07:0485001:336	0,0731
51	47:07:0485001:3395	1,3758
52	47:07:0485001:3440	0,0442
53	47:07:0485001:3441	0,0028
54	47:07:0485001:4116	0,7619
55	47:07:0485001:4118	0,0194
56	47:07:0485001:4198	0,8351
57	47:07:0485001:4200	0,3849
58	47:07:0485001:4609	1,0230
59	47:07:0485001:4619	0,0146
60	47:07:0485001:4899	0,0574
61	47:07:0485001:4900	0,4772
62	47:07:0485001:4901	0,1909
63	47:07:0502085:52	1,1534
64	47:07:0506001:33	1,4455
65	47:07:0506001:5	0,0004
66	47:07:0516001:22	7,2736
67	47:07:0516001:26	1,4610
68	47:07:0516001:294	0,1269
69	47:07:0516001:297	0,5922
70	47:07:0516001:304	0,0036
71	47:07:0516001:34	7,5191
72	47:07:0517016:18	0,0846
73	47:07:0517016:27	0,1173
74	47:07:0517016:29	0,1000
75	47:07:0517016:3	0,0376
76	47:07:0517016:33	0,0056
77	47:07:0517016:43	0,1087
78	47:07:0517016:6	0,1000
79	47:07:0517016:8	0,0927
80	47:07:0517021:11	0,0834

81	47:07:0517021:14	0,0507
82	47:07:0517021:9	0,0554
83	47:07:0517023:17	0,0278
84	47:07:0517023:29	0,0101
85	47:07:0517023:6	0,1000
86	47:07:0517023:7	0,1171
87	47:07:0517024:1	0,0205
88	47:07:0517024:10	0,0603
89	47:07:0517024:13	0,0039
90	47:07:0517024:14	0,0962
91	47:07:0517024:15	0,0404
92	47:07:0517024:17	0,0530
93	47:07:0517024:18	0,0213
94	47:07:0517024:19	0,1200
95	47:07:0517024:20	0,0719
96	47:07:0517024:21	0,0853
97	47:07:0517024:22	0,0949
98	47:07:0517024:28	0,0635
99	47:07:0517024:30	0,1117
100	47:07:0517024:31	0,1054
101	47:07:0517024:33	0,1828
102	47:07:0517024:34	0,1623
103	47:07:0517024:35	0,2222
104	47:07:0517024:36	0,1106
105	47:07:0517024:38	0,0568
106	47:07:0517024:39	0,1419
107	47:07:0517024:40	0,0891
108	47:07:0517024:41	0,0928
109	47:07:0517024:42	0,0950
110	47:07:0517024:44	0,1200
111	47:07:0517024:45	0,1200
112	47:07:0517024:56	0,2494
113	47:07:0517024:7	0,0019
114	47:07:0517024:9	0,0921