



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПСКОВА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.08.2023 № 1594

г. Псков

Об установлении публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства «КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1, вв2; ТП610-Запад14, 14А; оп УО; Западн 14А-16; ТП610-оп УО Запад 14А; Перем Зап14-Запад16; Запад14А-Запад 16; Перем Зап12, к1; к2» в границах кадастровых кварталов 60:27:0080107, 60:27:0080108 и земельных участков с кадастровыми номерами 60:27:0080108:15; 60:27:0080108:781; 60:27:0080108:18; 60:27:0080108:786; 60:27:0080108:20; 60:27:0080108:782; 60:27:0080108:783; 60:27:0080108:785; 60:27:0000000:4724

В соответствии со статьей 23, пунктом 1 статьи 39.37, подпунктом 4 статьи 39.38, статьей 39.39, пунктом 1 статьи 39.40, статьями 39.41, 39.42, 39.43, пунктом 1 статьи 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 3, 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о распределении полномочий органов местного самоуправления муниципального образования «Город Псков», утвержденным решением Псковской городской Думы от 16.12.2016 № 2161, на основании ходатайства от 07.07.2023 и заявления (исх. № 197/23 - ПКБСЗ от 07.07.2023; вх. № КУМИ-01-5678 от 10.07.2023) Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» (ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785), поданных Головановой Д.С. по доверенности № 60/33-н/60-2023-2-283 от 28.03.2023, удостоверенной нотариусом нотариального округа города Пскова и Псковского района Псковской области Семеновой Н.А., и схемы расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории, руководствуясь статьями 28, 32 Устава муниципального образования «Город Псков», Администрация города Пскова

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить в пользу Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» (ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785) публичный сервитут площадью 1644 кв. м в отношении земельных участков в границах кадастровых кварталов 60:27:0080107, 60:27:0080108 и земельных участков с кадастровыми номерами 60:27:0080108:15 с местоположением: Псковская область, г. Псков; 60:27:0000000:4724 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная; 60:27:0080108:781 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная, д. 14; 60:27:0080108:782 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная, д. 12; 60:27:0080108:783 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная, д. 16; 60:27:0080108:785 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная, д. 14А; 60:27:0080108:18 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная, у д. 14; 60:27:0080108:20 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Западная, у д. 14А; 60:27:0080108:786 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Коммунальная, д. 69 и утвердить границу публичного сервитута согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Цель установления публичного сервитута: размещение в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1, вв2; ТП610-Запад14, 14А; оп УО; Западн 14А-16; ТП610-оп УО Запад 14А; Перем Зап14-Запад16; Запад14А-Запад 16; Перем Зап12, к1; к2» и его неотъемлемых технологических частей, необходимых для организации электроснабжения населения.

3. Срок публичного сервитута: 49 (сорок девять) лет.

4. Срок, в течение которого, в соответствии с расчетом заявителя, использование земельных участков (их частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет, в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации, невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств) – от 3 до 60 дней.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

6. Плата за публичный сервитут не устанавливается.

7. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут: при отсутствии аварийных ситуаций, капитальный ремонт объекта электросетевого хозяйства производится с предварительным уведомлением собственников (землепользователей, землевладельцев, арендаторов) земельных участков 1 раз в 10 лет (продолжительность не превышает три месяца для земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества; не превышает один год - в отношении иных земельных участков).

8. Публичное акционерное общество «Россети Северо-Запад» обязано привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, указанного в пункте 2 настоящего постановления.

9. Комитету по управлению муниципальным имуществом города Пскова (Кузнецова Е.В.) в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить копию настоящего постановления с приложением утвержденной схемы расположения границ публичного сервитута:

9.1 в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Псковской области;

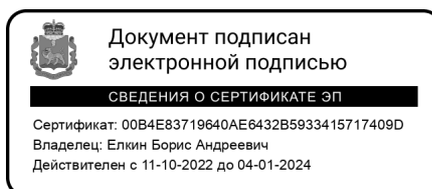
9.2 Публичному акционерному обществу «Россети Северо-Запад» (ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785).

10. Разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Город Псков» в сети «Интернет».

11. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

12. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Пскова Ульянова А.М.

Глава города Пскова



Б.А. Елкин

СХЕМА ГРАНИЦ РАЗМЕЩЕНИЯ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: КЛ-0,4 кв ТП610-Запад12, вв1, вв2; ТП610-Запад14, 14А; оп УО; Западн 14А-16; ТП610-оп УО
Запад 14А; Перем Зап14-Запад16; Запад14А-Запад 16; Перем Зап12, к1; к2

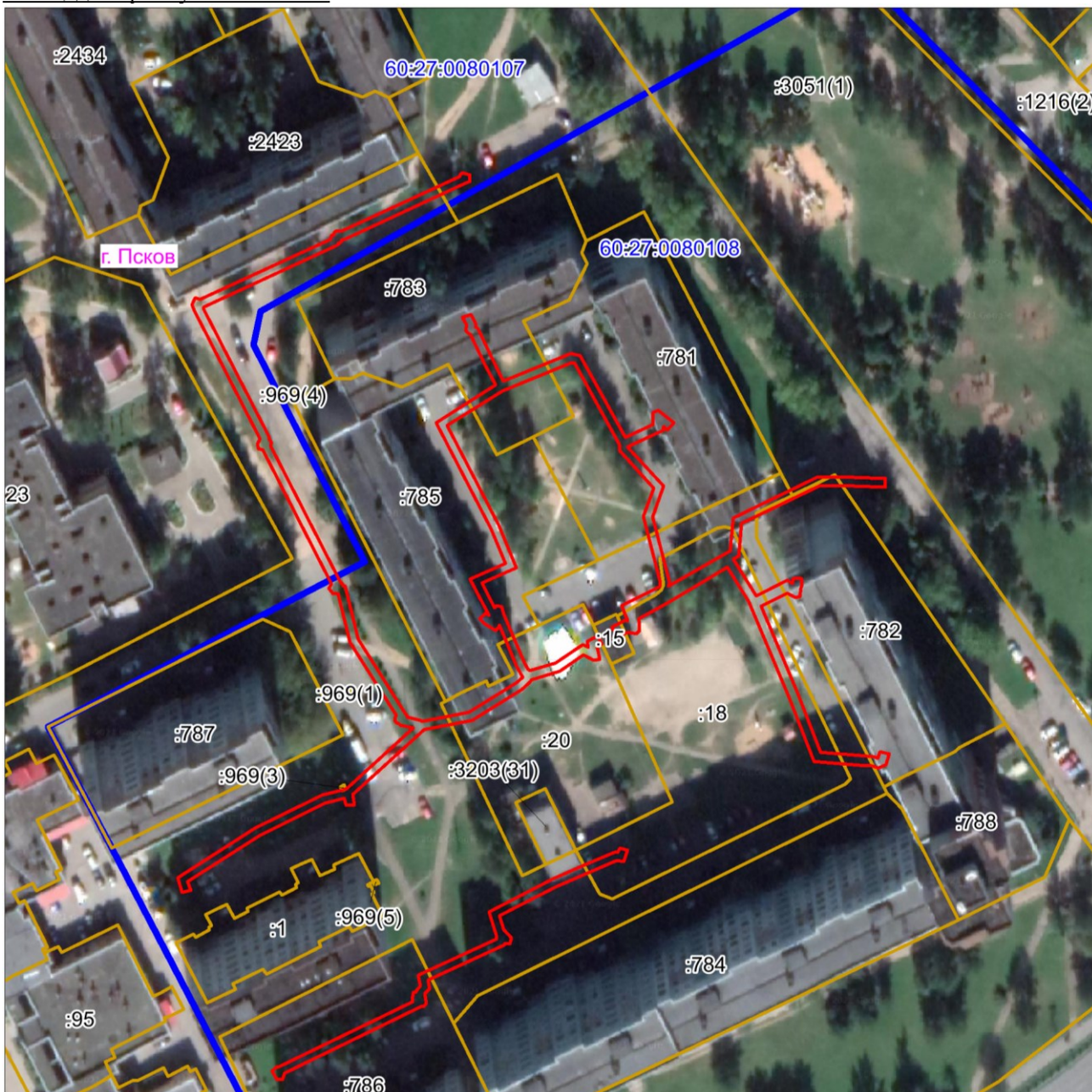
Местоположение: Псковская область, г. Псков.

Кадастровые кварталы: 60:27:0080107, 60:27:0080108

Кадастровые номера земельных участков: 60:27:0080108:15; 60:27:0080108:781; 60:27:0080108:18;
60:27:0080108:786; 60:27:0080108:20; 60:27:0080108:782; 60:27:0080108:783; 60:27:0080108:785;
60:27:0000000:4724

Система координат: МСК-60 (Зона 1)

Площадь сервитута: 1644 кв.м



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

— Граница публичного сервитута

Каталог координат:

КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1,вв2;ТП610-Запад14,14А;оп УО;Западн 14А-16;ТП610-оп УО Запад 14А;Перем Зап14-Запад16;Запад14А-Запад 16;Перем Зап12, к1;к2			
Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
1	500006,22	1269684,05	0,1
2	500008,56	1269682,49	0,1
3	500010,13	1269685,58	0,1
4	500010,03	1269686,22	0,1
5	500010,21	1269686,22	0,1
6	500013,62	1269684,75	0,1
7	500018,10	1269693,66	0,1
8	500019,04	1269693,86	0,1
9	500034,53	1269689,90	0,1
10	500041,18	1269692,30	0,1
11	500049,92	1269684,38	0,1
12	500051,23	1269684,38	0,1
13	500070,48	1269673,84	0,1
14	500070,64	1269673,13	0,1
15	500064,05	1269657,15	0,1
16	500055,84	1269644,23	0,1
17	500032,39	1269656,24	0,1
18	500022,43	1269660,32	0,1
19	500018,87	1269652,27	0,1
20	500013,14	1269655,25	0,1
21	500013,62	1269655,77	0,1
22	500013,36	1269656,86	0,1
23	500011,61	1269657,41	0,1
24	500000,40	1269662,14	0,1
25	499998,78	1269662,93	0,1
26	499998,38	1269663,45	0,1
27	500000,16	1269669,43	0,1
28	500004,50	1269675,85	0,1
29	500003,86	1269677,03	0,1
30	500005,23	1269676,75	0,1
31	500006,47	1269679,19	0,1
32	500004,59	1269680,25	0,1
33	500004,06	1269679,15	0,1
34	500001,08	1269679,67	0,1
35	500000,74	1269678,36	0,1
36	500002,00	1269675,97	0,1
37	499998,20	1269670,44	0,1
38	499996,24	1269663,91	0,1
39	499995,55	1269663,35	0,1
40	499993,99	1269661,63	0,1
41	499986,69	1269650,02	0,1
42	499984,50	1269638,81	0,1
43	499969,32	1269622,21	0,1

КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1,вв2;ТП610-Запад14,14А;оп УО;Западн 14А-16;ТП610-оп УО Запад 14А;Перем Зап14-Запад16;Запад14А-Запад 16;Перем Зап12, к1;к2

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
44	499966,86	1269622,55	0,1
45	499966,73	1269620,66	0,1
46	499968,41	1269620,19	0,1
47	499967,22	1269615,78	0,1
48	499959,70	1269600,48	0,1
49	499948,87	1269583,82	0,1
50	499946,85	1269584,47	0,1
51	499946,31	1269582,53	0,1
52	499949,72	1269581,44	0,1
53	499961,44	1269599,48	0,1
54	499969,13	1269615,17	0,1
55	499970,34	1269619,66	0,1
56	499970,21	1269619,72	0,1
57	499970,55	1269620,46	0,1
58	499970,60	1269620,64	0,1
59	499984,88	1269636,25	0,1
60	499985,59	1269633,32	0,1
61	499985,95	1269632,97	0,1
62	499986,07	1269632,53	0,1
63	499986,43	1269632,17	0,1
64	499986,93	1269632,03	0,1
65	499987,41	1269632,15	0,1
66	499987,80	1269632,36	0,1
67	500004,95	1269621,60	0,1
68	500016,37	1269618,76	0,1
69	500016,38	1269617,62	0,1
70	500017,60	1269616,69	0,1
71	500018,74	1269617,33	0,1
72	500050,19	1269601,34	0,1
73	500050,40	1269600,31	0,1
74	500051,52	1269600,01	0,1
75	500052,64	1269600,70	0,1
76	500082,94	1269585,31	0,1
77	500084,18	1269584,83	0,1
78	500085,78	1269585,52	0,1
79	500085,50	1269586,66	0,1
80	500099,58	1269617,01	0,1
81	500100,42	1269617,24	0,1
82	500100,55	1269617,74	0,1
83	500101,06	1269617,88	0,1
84	500101,43	1269618,24	0,1
85	500101,58	1269618,80	0,1
86	500101,39	1269619,50	0,1
87	500114,26	1269647,09	0,1

КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1,вв2;ТП610-Запад14,14А;оп УО;Западн 14А-16;ТП610-оп УО Запад 14А;Перем Зап14-Запад16;Запад14А-Запад 16;Перем Зап12, к1;к2

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
88	500114,60	1269647,19	0,1
89	500115,20	1269647,76	0,1
90	500114,68	1269649,51	0,1
91	500113,17	1269649,47	0,1
92	500112,74	1269648,55	0,1
93	500099,42	1269620,01	0,1
94	500099,34	1269619,68	0,1
95	500099,13	1269619,63	0,1
96	500098,77	1269619,26	0,1
97	500098,69	1269618,96	0,1
98	500098,44	1269618,90	0,1
99	500098,08	1269618,53	0,1
100	500083,69	1269587,52	0,1
101	500083,24	1269587,40	0,1
102	500053,04	1269602,74	0,1
103	500052,63	1269602,84	0,1
104	500052,35	1269603,12	0,1
105	500051,85	1269603,25	0,1
106	500051,20	1269603,08	0,1
107	500019,17	1269619,35	0,1
108	500018,70	1269619,83	0,1
109	500018,27	1269619,95	0,1
110	500018,14	1269620,40	0,1
111	500005,74	1269623,46	0,1
112	499988,36	1269634,37	0,1
113	499987,65	1269634,86	0,1
114	499987,41	1269634,92	0,1
115	499986,69	1269638,01	0,1
116	499986,44	1269638,31	0,1
117	499988,58	1269649,25	0,1
118	499995,63	1269660,49	0,1
119	499996,87	1269661,84	0,1
120	499997,62	1269661,26	0,1
121	499999,56	1269660,33	0,1
122	500009,00	1269656,34	0,1
123	500008,48	1269656,20	0,1
124	500007,72	1269655,44	0,1
125	500009,41	1269652,87	0,1
126	500010,57	1269651,78	0,1
127	500011,88	1269653,14	0,1
128	500011,32	1269653,94	0,1
129	500019,84	1269649,46	0,1
130	500023,47	1269657,74	0,1
131	500031,54	1269654,40	0,1

КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1,вв2;ТП610-Запад14,14А;оп УО;Западн 14А-16;ТП610-оп УО Запад 14А;Перем Зап14-Запад16;Запад14А-Запад 16;Перем Зап12, к1;к2

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
132	500056,56	1269641,58	0,1
133	500065,33	1269655,46	0,1
134	500070,52	1269652,85	0,1
135	500077,23	1269649,69	0,1
136	500077,69	1269648,90	0,1
137	500078,18	1269648,50	0,1
138	500079,34	1269648,70	0,1
139	500081,25	1269647,78	0,1
140	500081,87	1269649,77	0,1
141	500079,63	1269650,85	0,1
142	500079,01	1269650,74	0,1
143	500078,73	1269651,27	0,1
144	500071,44	1269654,70	0,1
145	500066,28	1269657,30	0,1
146	500072,74	1269672,97	0,1
147	500072,22	1269675,16	0,1
148	500053,11	1269685,66	0,1
149	500056,17	1269692,20	0,1
150	500058,94	1269692,19	0,1
151	500059,48	1269693,33	0,1
152	500056,55	1269696,96	0,1
153	500054,83	1269695,44	0,1
154	500055,56	1269694,51	0,1
155	500054,70	1269694,50	0,1
156	500050,87	1269686,36	0,1
157	500050,70	1269686,36	0,1
158	500041,64	1269694,62	0,1
159	500034,43	1269691,98	0,1
160	500019,05	1269695,93	0,1
161	500018,11	1269695,72	0,1
162	500026,46	1269710,12	0,1
163	500034,13	1269710,80	0,1
164	500043,71	1269730,25	0,1
165	500043,71	1269738,98	0,1
166	500043,45	1269746,23	0,1
167	500041,43	1269746,24	0,1
168	500041,70	1269738,98	0,1
169	500041,70	1269730,73	0,1
170	500032,83	1269712,71	0,1
171	500025,27	1269712,05	0,1
172	500024,55	1269710,82	0,1
173	500015,90	1269716,15	0,1
174	500019,53	1269723,37	0,1
175	500018,82	1269724,55	0,1

КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1,вв2;ТП610-Запад14,14А;оп УО;Западн 14А-16;ТП610-оп УО Запад 14А;Перем Зап14-Запад16;Запад14А-Запад 16;Перем Зап12, к1;к2

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
176	500019,96	1269724,75	0,1
177	500019,95	1269726,71	0,1
178	500018,27	1269726,81	0,1
179	500017,73	1269726,55	0,1
180	500015,82	1269726,30	0,1
181	500015,45	1269725,28	0,1
182	500016,50	1269723,37	0,1
183	500013,50	1269717,24	0,1
184	499992,99	1269725,79	0,1
185	499979,16	1269731,19	0,1
186	499978,30	1269741,98	0,1
187	499978,21	1269743,46	0,1
188	499977,87	1269744,50	0,1
189	499979,38	1269744,99	0,1
190	499978,86	1269747,12	0,1
191	499976,23	1269746,42	0,1
192	499975,48	1269744,58	0,1
193	499975,98	1269743,02	0,1
194	499976,05	1269741,77	0,1
195	499977,04	1269729,61	0,1
196	499992,16	1269723,72	0,1
197	500013,72	1269714,72	0,1
198	500014,60	1269714,40	0,1
199	500022,64	1269709,44	0,1
200	500014,39	1269695,71	0,1
201	500010,60	1269688,82	0,1
202	500010,04	1269688,82	0,1
203	500007,74	1269688,95	0,1
204	500007,01	1269688,22	0,1
205	500007,35	1269686,15	0,1
1	500006,22	1269684,05	0,1
206	499956,78	1269684,37	0,1
207	499956,19	1269686,24	0,1
208	499953,55	1269685,27	0,1
209	499953,80	1269683,66	0,1
210	499950,82	1269676,65	0,1
211	499947,74	1269669,65	0,1
212	499940,81	1269656,40	0,1
213	499937,53	1269657,35	0,1
214	499935,67	1269659,20	0,1
215	499934,26	1269658,80	0,1
216	499934,40	1269657,65	0,1
217	499934,03	1269657,53	0,1

КЛ-0,4 кВ ТП610-Запад12, вв1,вв2;ТП610-Запад14,14А;оп УО;Западн 14А-16;ТП610-оп УО Запад 14А;Перем Зап14-Запад16;Запад14А-Запад 16;Перем Зап12, к1;к2

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
218	499925,74	1269639,68	0,1
219	499923,79	1269640,06	0,1
220	499922,56	1269638,99	0,1
221	499920,25	1269639,41	0,1
222	499919,59	1269638,75	0,1
223	499919,51	1269638,15	0,1
224	499903,87	1269606,36	0,1
225	499902,42	1269605,87	0,1
226	499902,38	1269604,55	0,1
227	499904,50	1269603,43	0,1
228	499905,28	1269604,48	0,1
229	499905,48	1269605,09	0,1
230	499920,75	1269636,14	0,1
231	499922,00	1269636,14	0,1
232	499922,82	1269636,37	0,1
233	499922,95	1269636,95	0,1
234	499923,39	1269637,06	0,1
235	499924,35	1269637,91	0,1
236	499926,91	1269637,42	0,1
237	499935,39	1269655,74	0,1
238	499935,90	1269655,74	0,1
239	499941,81	1269653,99	0,1
240	499949,54	1269668,76	0,1
241	499952,66	1269675,85	0,1
242	499955,85	1269683,37	0,1
243	499955,78	1269683,95	0,1
206	499956,78	1269684,37	0,1

Глава города Пскова



Б.А. Елкин