



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПСКОВА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.10.2023 № 2352

г. Псков

Об установлении публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства «КЛ-0,4 кВ ТП №269 освещение Летнего Сада» в границах кадастрового квартала 60:27:0010338 и земельных участков с кадастровыми номерами 60:27:0010338:120, 60:27:0010338:6, 60:27:0000000:3165

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 08.08.2023 и заявления (исх. № 423/23 - ПКБСЗ от 08.08.2023; вх. № КУМИ-01-7122 от 09.08.2023) Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» (ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785), поданных Головановой Д.С. по доверенности № 60/33-н/60-2023-2-708 от 19.07.2023, 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 1816 кв. м в отношении земельных участков в границах кадастрового квартала 60:27:0010338 и земельных участков с кадастровыми

номера: 60:27:0010338:120 с местоположением: Псковская область, г. Псков, пр-кт Октябрьский, уч. 34; 60:27:0010338:6 с местоположением: Псковская область, г. Псков, пр-кт Октябрьский, д. 34; 60:27:0000000:3165 с местоположением: Псковская область, г. Псков, ул. Кузнецкая 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 ТП №269 освещение Летнего Сада» 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;

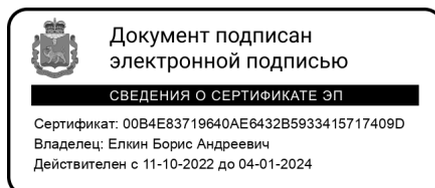
9.2 Публичному акционерному обществу «Россети Северо-Запад» (ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785).

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 Администрации города Пскова Ульянова А.М.

Глава города Пскова



Б.А. Елкин

СХЕМА ГРАНИЦ РАЗМЕЩЕНИЯ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: КЛ-0,4 кв ТП №269 освещение Летнего Сада

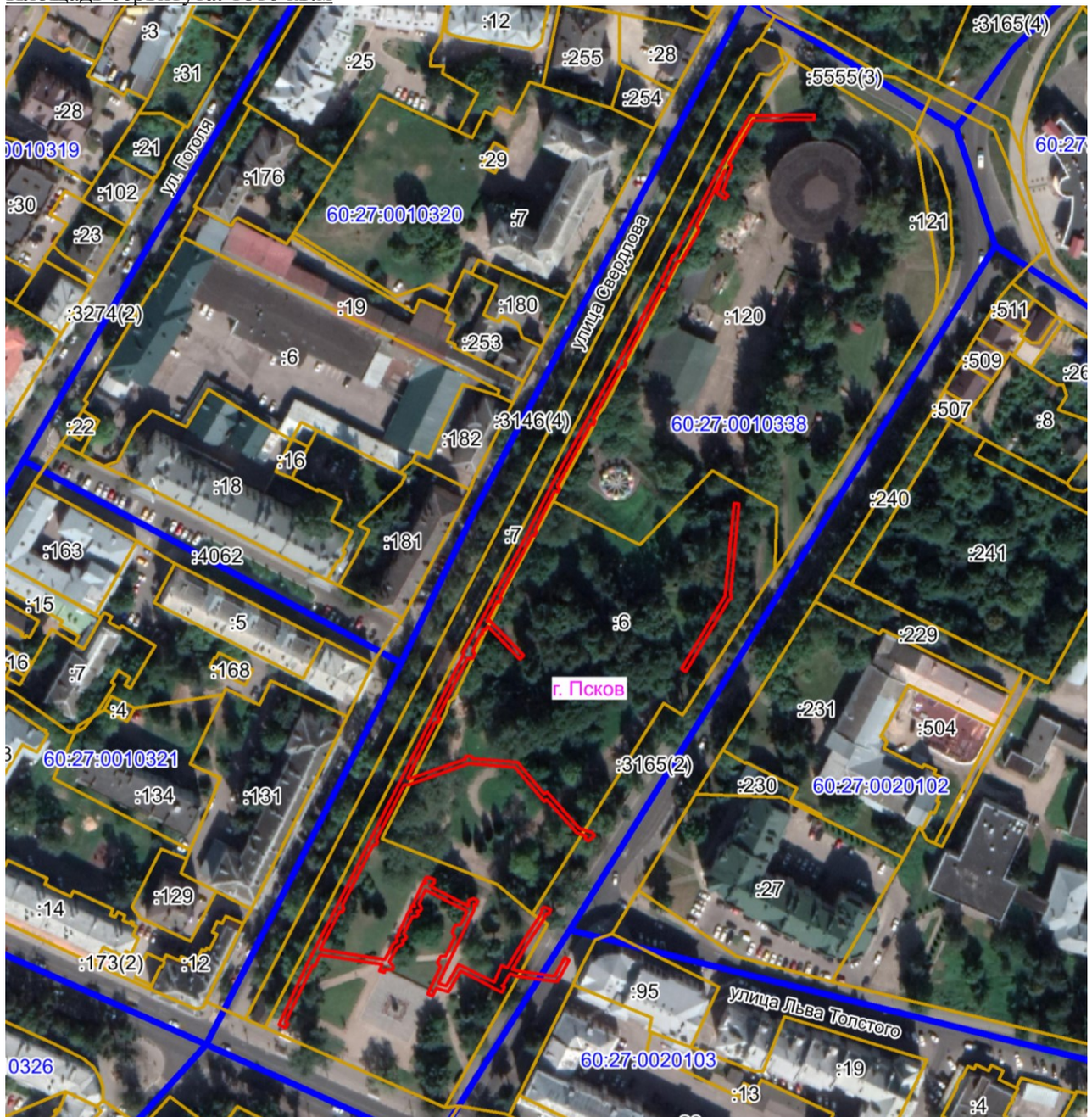
Местоположение: Псковская область, г. Псков.

Кадастровые кварталы: 60:27:0010338

Кадастровые номера земельных участков: 60:27:0010338:120, 60:27:0010338:6,
60:27:0000000:3165.

Система координат: МСК-60 (Зона 1)

Площадь сервитута: 1816 кв.м



Масштаб 1:12500

Используемые условные знаки и обозначения:

— Граница публичного сервитута

Каталог координат:

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269 освещение Летнего Сада			
Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
Контур 1			
1	499894,93	1273710,08	0,1
2	499911,41	1273718,29	0,1
3	499938,81	1273732,96	0,1
4	499961,20	1273745,03	0,1
5	499990,10	1273760,06	0,1
6	499993,82	1273762,00	0,1
7	500002,26	1273765,73	0,1
8	500002,19	1273766,33	0,1
9	500014,99	1273772,98	0,1
10	500037,12	1273784,35	0,1
11	500038,53	1273785,10	0,1
12	500057,38	1273795,83	0,1
13	500057,78	1273821,01	0,1
14	500055,78	1273821,04	0,1
15	500055,38	1273797,00	0,1
16	500038,60	1273787,50	0,1
17	500037,68	1273788,74	0,1
18	500027,80	1273785,31	0,1
19	500026,03	1273787,41	0,1
20	500024,50	1273786,12	0,1
21	500027,15	1273782,97	0,1
22	500035,89	1273786,00	0,1
23	500014,22	1273774,85	0,1

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269 освещение Летнего Сада			
Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
24	500013,93	1273775,19	0,1
25	500012,32	1273775,85	0,1
26	499999,88	1273768,91	0,1
27	500000,05	1273767,48	0,1
28	499992,86	1273763,76	0,1
29	499990,80	1273762,84	0,1
30	499990,45	1273763,46	0,1
31	499988,76	1273762,58	0,1
32	499989,10	1273761,81	0,1
33	499960,41	1273746,89	0,1
34	499959,85	1273747,52	0,1
35	499958,28	1273746,73	0,1
36	499958,62	1273745,94	0,1
37	499937,71	1273734,66	0,1
38	499937,31	1273735,54	0,1
39	499935,55	1273734,77	0,1
40	499935,93	1273733,71	0,1
41	499911,38	1273720,59	0,1
42	499910,48	1273721,53	0,1
43	499909,04	1273720,77	0,1
44	499909,60	1273719,62	0,1
45	499893,97	1273711,88	0,1
46	499893,46	1273712,50	0,1
47	499891,80	1273711,62	0,1
48	499892,18	1273710,93	0,1

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269
освещение Летнего Сада**

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
49	499867,82	1273698,09	0,1
50	499867,37	1273698,87	0,1
51	499865,76	1273698,12	0,1
52	499866,03	1273697,16	0,1
53	499858,14	1273693,11	0,1
54	499858,81	1273693,85	0,1
55	499844,63	1273707,52	0,1
56	499843,24	1273706,08	0,1
57	499856,18	1273693,60	0,1
58	499854,70	1273692,26	0,1
59	499854,80	1273691,65	0,1
60	499852,94	1273691,34	0,1
61	499852,90	1273690,70	0,1
62	499846,63	1273687,56	0,1
63	499845,32	1273688,40	0,1
64	499843,71	1273687,54	0,1
65	499843,45	1273686,00	0,1
66	499843,69	1273685,65	0,1
67	499820,34	1273673,91	0,1
68	499819,85	1273674,80	0,1
69	499818,17	1273673,95	0,1
70	499818,54	1273673,03	0,1
71	499796,40	1273662,25	0,1
72	499796,02	1273662,55	0,1
73	499803,94	1273684,78	0,1

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269
освещение Летнего Сада**

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
74	499804,85	1273684,61	0,1
75	499805,22	1273685,70	0,1
76	499804,83	1273687,18	0,1
77	499804,14	1273687,54	0,1
78	499802,59	1273705,23	0,1
79	499790,01	1273715,64	0,1
80	499790,90	1273716,54	0,1
81	499776,62	1273729,36	0,1
82	499775,15	1273733,75	0,1
83	499775,28	1273733,90	0,1
84	499773,73	1273735,16	0,1
85	499771,71	1273732,67	0,1
86	499772,66	1273731,37	0,1
87	499773,67	1273731,87	0,1
88	499774,89	1273728,22	0,1
89	499788,00	1273716,45	0,1
90	499787,05	1273715,49	0,1
91	499800,67	1273704,22	0,1
92	499802,26	1273686,05	0,1
93	499793,79	1273662,31	0,1
94	499793,88	1273660,93	0,1
95	499772,10	1273649,85	0,1
96	499771,41	1273650,63	0,1
97	499769,97	1273649,93	0,1
98	499770,28	1273648,94	0,1

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269
освещение Летнего Сада**

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
99	499745,74	1273636,66	0,1
100	499745,07	1273637,48	0,1
101	499743,49	1273636,66	0,1
102	499743,93	1273635,75	0,1
103	499728,81	1273628,16	0,1
104	499724,92	1273653,30	0,1
105	499731,33	1273656,73	0,1
106	499732,03	1273658,12	0,1
107	499733,33	1273657,69	0,1
108	499734,17	1273658,04	0,1
109	499734,36	1273659,00	0,1
110	499735,12	1273658,53	0,1
111	499743,72	1273662,70	0,1
112	499743,79	1273663,73	0,1
113	499744,85	1273663,23	0,1
114	499745,78	1273663,71	0,1
115	499745,88	1273665,00	0,1
116	499746,84	1273664,54	0,1
117	499754,51	1273667,98	0,1
118	499755,47	1273669,50	0,1
119	499755,89	1273668,48	0,1
120	499757,57	1273669,54	0,1
121	499756,37	1273672,80	0,1
122	499755,14	1273672,86	0,1
123	499753,87	1273670,85	0,1

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269
освещение Летнего Сада**

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
124	499745,75	1273686,13	0,1
125	499748,18	1273686,00	0,1
126	499749,11	1273688,10	0,1
127	499748,01	1273689,77	0,1
128	499746,30	1273688,81	0,1
129	499746,73	1273688,08	0,1
130	499744,82	1273688,16	0,1
131	499715,56	1273674,16	0,1
132	499714,54	1273677,12	0,1
133	499723,01	1273682,11	0,1
134	499715,98	1273696,09	0,1
135	499722,49	1273698,77	0,1
136	499721,71	1273701,20	0,1
137	499731,87	1273707,02	0,1
138	499741,23	1273713,25	0,1
139	499743,96	1273714,67	0,1
140	499745,09	1273714,63	0,1
141	499745,66	1273715,60	0,1
142	499744,47	1273718,07	0,1
143	499742,67	1273717,20	0,1
144	499743,03	1273716,44	0,1
145	499740,19	1273714,96	0,1
146	499730,82	1273708,72	0,1
147	499721,08	1273703,14	0,1
148	499720,36	1273705,39	0,1

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269
освещение Летнего Сада**

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
149	499718,38	1273719,47	0,1
150	499725,65	1273723,54	0,1
151	499724,67	1273725,29	0,1
152	499716,21	1273720,55	0,1
153	499718,40	1273704,94	0,1
154	499719,31	1273702,13	0,1
155	499715,71	1273700,07	0,1
156	499714,46	1273699,52	0,1
157	499714,63	1273699,14	0,1
158	499714,48	1273699,07	0,1
159	499714,01	1273700,01	0,1
160	499712,05	1273699,02	0,1
161	499713,93	1273695,24	0,1
162	499714,12	1273695,32	0,1
163	499720,38	1273682,88	0,1
164	499712,12	1273678,01	0,1
165	499713,71	1273673,42	0,1
166	499710,56	1273671,99	0,1
167	499711,42	1273670,02	0,1
168	499722,15	1273675,02	0,1
169	499723,68	1273673,91	0,1
170	499726,21	1273675,17	0,1
171	499726,18	1273676,92	0,1
172	499733,83	1273680,59	0,1
173	499735,66	1273679,62	0,1

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269
освещение Летнего Сада**

Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
174	499738,40	1273680,90	0,1
175	499738,58	1273682,89	0,1
176	499743,84	1273685,45	0,1
177	499752,45	1273669,25	0,1
178	499746,86	1273666,74	0,1
179	499744,93	1273667,66	0,1
180	499744,03	1273667,16	0,1
181	499743,94	1273665,88	0,1
182	499742,75	1273666,45	0,1
183	499741,93	1273666,05	0,1
184	499741,80	1273663,99	0,1
185	499735,24	1273660,81	0,1
186	499733,85	1273661,70	0,1
187	499732,76	1273661,12	0,1
188	499732,54	1273660,06	0,1
189	499731,42	1273660,43	0,1
190	499730,78	1273660,07	0,1
191	499729,83	1273658,20	0,1
192	499723,99	1273655,08	0,1
193	499722,05	1273656,74	0,1
194	499720,92	1273656,18	0,1
195	499720,97	1273653,59	0,1
196	499719,87	1273653,06	0,1
197	499720,39	1273651,19	0,1
198	499723,01	1273652,18	0,1

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269 освещение Летнего Сада			
Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
199	499726,78	1273628,20	0,1
200	499722,24	1273625,97	0,1
201	499722,59	1273625,03	0,1
202	499700,23	1273614,59	0,1
203	499699,75	1273615,52	0,1
204	499697,97	1273614,60	0,1
205	499699,34	1273611,97	0,1
206	499723,96	1273623,46	0,1
207	499730,13	1273626,58	0,1
208	499745,71	1273634,41	0,1
209	499771,96	1273647,53	0,1
210	499796,32	1273659,93	0,1
211	499820,26	1273671,64	0,1
212	499845,33	1273684,24	0,1
213	499846,15	1273683,70	0,1
214	499855,32	1273689,38	0,1
215	499867,06	1273695,41	0,1
216	499868,40	1273696,13	0,1
217	499893,49	1273709,36	0,1
1	499894,93	1273710,08	0,1
Контур 2			
218	499904,41	1273791,59	0,1
219	499868,75	1273788,19	0,1
220	499868,33	1273788,60	0,1
221	499866,96	1273788,42	0,1

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №269 освещение Летнего Сада			
Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
222	499866,45	1273787,45	0,1
223	499838,42	1273770,77	0,1
224	499839,44	1273769,05	0,1
225	499868,13	1273786,12	0,1
226	499904,60	1273789,60	0,1
218	499904,41	1273791,59	0,1

Глава города Пскова



Б.А. Елкин