



ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
СЕБЕЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
АДМИНИСТРАЦИЯ СЕБЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 декабря 2025 г.

№ 75

Об установлении публичного сервитута

Руководствуясь Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании ходатайства об установлении публичного сервитута, поступившего от публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» (вх. № 1871 от 24.11.2025), учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута, Администрация Себежского муниципального округа постановляет:

1. Установить публичный сервитут в интересах публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» (ОГРН 1047855175785, ИНН 7802312751), и утвердить границу публичного сервитута в соответствии с представленными документами (описание местоположения границ) в отношении объекта электросетевого хозяйства «ВЛ 10 кВ л.75-02 в административных границах Себежского района Псковской области», согласно приложению, в отношении следующих земельных участков:

Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), номера кадастровых кварталов, в отношении которых подано ходатайство об установлении	Адреса или иное описание местоположения земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
--	--

публичного сервитута	
60:22:0240102:127	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", примерно в 350 м на северо-восток от д. Аннинское
60:22:0171301:41	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Новиково.
60:22:0240102:171	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", примерно в 100 м на юг от д. Клесино
60:22:0171301:46	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Новиково, МТП №32.
60:22:0170101:16	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Лаврово.
60:22:0240102:153	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", участок находится по направлению на восток от ориентира деревня Дроздово
60:22:0171101:9	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Большое Дроздово
60:22:0240102:225	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", западнее д. Ковалевка
60:22:0171201:256	Псковская область, Себежский район, СП "Себежское", д. Ковалевка
60:22:0240102:230	Псковская область, Себежский район, СП "Себежское", 400 м юго-западнее д. Ковалевка
60:22:0171201:32	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Себежский, СП "Себежское", д. Ковалевка, з/у 1
60:22:0171201:248	обл. Псковская, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Ковалевка
60:22:0170801:4	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Песчанка
60:22:0171201:251	обл. Псковская, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Ковалевка
60:22:0171101:13	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Большое Дроздово

60:22:0000000:593	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, СП "Бояриновская волость".
60:22:0171201:252	обл. Псковская, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Ковалевка
60:22:0170602:7	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Сутоки.
60:22:0170101:63	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Лаврово.
60:22:0170101:62	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Лаврово, КТП №22.
60:22:0170101:22	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Себежский, с.п. Себежское, д Лаврово, з/у 17
60:22:0240101:178	Псковская обл., Себежский р-н, СП "Себежское", восточнее д. Звонки (контур 1), южнее д. Гончарово (контур 2)
60:22:0240102:223	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", западнее д. Ковалевка
60:22:0240102:140	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", примерно в 500 м на северо-восток от д. Аннинское
60:22:0170101:76	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Лаврово.
60:22:0170602:15	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Сутоки.
60:22:0170101:25	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Лаврово.
60:22:0030301:1	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка.

	Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Залинево.
60:22:0170101:17	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Лаврово
60:22:0171201:244	Псковская область, Себежский район, СП "Себежское", д. Ковалевка
60:22:0171201:22	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская обл., Себежский р-он, СП "Себежское", д. Ковалевка.
60:22:0171001:22	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, сп Себежское, д. Дашково.
60:22:0170101:65	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, муниципальный район Себежский, сельское поселение Себежское, деревня Лаврово.
60:22:0170101:195	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Лаврово, уч. 1
60:22:0240101:180	Псковская область, м.р-н Себежский, с.п. Себежское, примерно в 1.2 км. северо-западнее от ориентира д.Сутоки
60:22:0171201:249	обл. Псковская, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Ковалевка
60:22:0171201:15	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Ковалевка.
60:22:0240102:221	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", западнее д. Ковалевка
60:22:0240102:222	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", западнее д. Ковалевка
60:22:0000000:419	Российская Федерация, Псковская область, Себежский р-н, Опочка - Дубровка-граница с Республикой Белоруссия
60:22:0240102:217	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", урочище Дубище
60:22:0170702:17	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира:

	обл. Псковская, р-н Себежский, д. Аннинское.
60:22:0170201:15	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, д. Гончарово, СП "Себежское", МТП №18.
60:22:0170902:15	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Клесино
60:22:0170602:43	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Сутоки.
60:22:0170101:48	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", д Лаврово.
60:22:0240102:135	Псковская область, р-н Себежский, СП "Себежское", примерно в 100 м на северо-восток от д. Аннинское
60:22:0171202:2	Псковская область, муниципальный район Себежский, сельское поселение Себежское, деревня Ковалевка
60:22:0170702:25	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Аннинское.
60:22:0170801:6	обл. Псковская, р-н Себежский, СП "Себежское", д. Песчанка
60:22:0171202:5	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Себежский, с.п. Себежское, д Ковалевка, ул. Центральная, з/у 2
60:22:0030101	Псковская область, Себежский район
60:22:0220104	Псковская область, Себежский район
60:22:0170704	Псковская область, Себежский район
60:22:0170501	Псковская область, Себежский район
60:22:0240103	Псковская область, Себежский район
60:22:0170201	Псковская область, Себежский район
60:22:0170602	Псковская область, Себежский район
60:22:0170901	Псковская область, Себежский район
60:22:0171101	Псковская область, Себежский район
60:22:0170703	Псковская область, Себежский район

60:22:0240101	Псковская область, Себежский район
60:22:0171202	Псковская область, Себежский район
60:22:0170902	Псковская область, Себежский район
60:22:0170101	Псковская область, Себежский район
60:22:0170801	Псковская область, Себежский район
60:22:0030301	Псковская область, Себежский район
60:22:0030201	Псковская область, Себежский район
60:22:0171201	Псковская область, Себежский район
60:22:0240102	Псковская область, Себежский район
60:22:0170702	Псковская область, Себежский район
60:22:0030401	Псковская область, Себежский район
60:22:0171001	Псковская область, Себежский район
60:22:0171301	Псковская область, Себежский район
60:22:0220105	Псковская область, Себежский район

2. Площадь публичного сервитута: 610510 кв.м ± 156.70 кв.м.

3. Цель установления публичного сервитута: строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, статьёй 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

4. Установить срок публичного сервитута — 49 (сорок девять) лет.

5. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта 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 в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств»: не устанавливается.

6. 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».

7. Плата за публичный сервитут, на основании пункта 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», не устанавливается.

8. Возмещение правообладателю земельного участка убытков, причиненных осуществлением сервитута, осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

9. Публичное акционерное общество «Россети Северо-Запад» обязано

привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут.

10. Публичное акционерное общество «Россети Северо-Запад» вправе:

10.1. Приступить к осуществлению публичного сервитута на перечисленные земельные участки и земли кадастровых кварталов, общей площадью 610510 кв.м ± 156.70 кв.м, со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости;

10.2. В установленных границах публичного сервитута осуществлять, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, деятельность, для обеспечения которой установлен публичный сервитут;

10.3. До окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

11. Отделу управления муниципальным имуществом Администрации Себежского района в установленном законом порядке:

11.1. Направить обладателю публичного сервитута копию настоящего постановления, а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки (при наличии), сведения об отсутствии лиц, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки;

11.2. Направить копию настоящего постановления с приложением утвержденных схем расположения границ публичного сервитута в филиал ППК «Роскадастр» по Псковской области.

12. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Нормативные правовые акты Псковской области» (<http://pravo.pskov.ru>) и разместить на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://sebezh.gosuslugi.ru>).

13. Настоящее постановление вступает в силу с даты его подписания.

Глава Себежского муниципального округа

В.В. Егоров

Верно: Бабенко

Приложение
к постановлению Администрации
Себежского муниципального округа
от 17.12.2025 № 75

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

ВЛ 10 кВ л.75-02 в административных границах Себежского района Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, муниципальный район Себежский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	610510 кв.м ± 156.70 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _c), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	325879.84	1292608.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	325880.04	1292629.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	322661.08	1292660.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	322454.84	1293376.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	322856.61	1293995.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	323326.46	1293942.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
7	323328.82	1293963.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	322869.36	1294015.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	322937.50	1294120.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	322938.05	1294160.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	322917.05	1294161.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	322916.58	1294126.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	322842.53	1294012.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	322447.09	1293403.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	322398.51	1293570.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	322378.35	1293564.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	322433.33	1293375.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	322636.52	1292670.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	321861.64	1293049.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	320605.78	1293659.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	320486.12	1294426.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	320676.76	1295372.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	320458.80	1295865.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	320205.61	1296200.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	320129.66	1296371.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

93	316942.35	1298852.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	316963.35	1298851.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	316963.52	1298867.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	316957.83	1298928.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	317970.16	1299082.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	317967.01	1299103.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	315852.80	1298933.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	316617.45	1298507.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	315971.96	1296696.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	315975.75	1296268.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	315893.33	1295896.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	315878.15	1295278.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	315773.30	1295279.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	315725.60	1295203.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	315676.88	1295159.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	315690.84	1295143.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	315724.12	1295173.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	315726.40	1295139.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	315747.26	1295139.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	315743.98	1295192.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	315784.89	1295258.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	315884.87	1295257.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	315962.78	1295199.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	316130.63	1295093.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	316496.87	1294865.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	317185.23	1294589.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	317585.03	1294439.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	318315.73	1294191.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	318154.58	1293767.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	318149.27	1293755.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	318168.31	1293746.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	318173.94	1293759.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	318335.62	1294185.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	318548.06	1294112.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	320579.73	1293689.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	320585.83	1293653.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	320583.55	1293634.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	320604.40	1293632.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	320604.90	1293636.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	321852.44	1293030.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	322643.34	1292643.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	322644.93	1292628.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
135	322665.81	1292631.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	322664.86	1292639.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	325879.84	1292608.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–