



ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
СЕБЕЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
АДМИНИСТРАЦИЯ СЕБЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 января 2026 г.

№ 9

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. № 2086 от 18.12.2025), 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.29-01 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	
60:22:0132201:12	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская обл., р-н Себежский, СП "Максютинская волость", д. Дорбыши.
60:22:0200104:126	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Дорбыши, КТП №520
60:22:0200107:113	Псковская область, р-н Себежский, урочище Пестуновка
60:22:0132202:58	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Дорбыши, КТП №502.
60:22:0000000:605	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, Себежский район, СП "Максютинская волость" урочище Орехово (контур 1), урочище Пестуновка (контур 2), южнее д. Максютинино (контур 3), Северо-Западнее д. Влазовичи (контур 4).
60:22:0080201:28	Псковская область, муниципальный район Себежский, городское поселение Идрица, деревня Желуды
60:22:0132202:9	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Дорбыши.
60:22:0132601:42	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Себежский, г.п. Идрица, д. Гвозды.
60:22:0000000:1096	Псковская обл., Себежский р-н, ГП "Идрица", д. Лужки
60:22:0200111:59	Псковская область, р-н Себежский, примерно в 200 м на юго-восток от урочище Осинковка
60:22:0080802:152	Российская Федерация, Псковская область, муниципальный район Себежский, городское поселение Идрица, деревня Глухарово
60:22:0200111:56	Псковская область, р-н Себежский, ГП

	"Идрица", примерно в 200 м на северо-запад от д. Рубежник
60:22:0132601:40	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Себежский, г.п. Идрица, д. Гвозды, з/у 20А
60:22:0131401:36	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Шершни, КТП №501.
60:22:0200107:119	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", примерно в 650 м на северо-восток от д. Желуды
60:22:0200107:89	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", в 300 м северо-западнее д. Трубино
60:22:0080201:12	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Желуды
60:22:0080301:17	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Пристань, МТП №512.
60:22:0200107:36	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", вблизи д. Максютино
60:22:0200104:129	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", ур. Малевня
60:22:0200111:57	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", примерно в 700 м на северо-запад от д. Рубежник
60:22:0080201:3	Псковская обл, Себежский р-н, ГП "Идрица", д. Желуды
60:22:0132306:8	Псковская обл., р-н Себежский, волость Максютинская, д. Кицково
60:22:0132306:3	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Кицково.
60:22:0080401:54	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Холое, МТП №515.
60:22:0080801:24	обл. Псковская, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Глухареве
60:22:0080301:4	Местоположение установлено относительно

	ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Пристань.
60:22:0200106:117	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", у д. Глухарево, КТП №517
60:22:0200107:122	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д.Клишино, КТП №509
60:22:0080201:10	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Себежский, г.п. Идрица, д Желуды
60:22:0081101:15	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Рубежник.
60:22:0200106:72	Псковская область, р-н Себежский, Урочище Осиновка
60:22:0200106:104	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", на запад от д. Холое
60:22:0200106:71	Псковская область, р-н Себежский, Урочище Осиновка
60:22:0200106:90	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", примерно в 450 м на юго-запад от д. Холое
60:22:0200106:89	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", примерно в 200 м на юго-запад от д. Холое
60:22:0132202:16	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Дорбыши
60:22:0132801:25	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Максютинино
60:22:0132306:5	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, волость Максютинская, д. Кицково.
60:22:0080802:39	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Яковлево, КТП №516.
60:22:0132306:9	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Гвозды, КТП №506.

60:22:0000000:509	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", севернее д. Рубежник.
60:22:0080201:24	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Желуды.
60:22:0132202:19	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Псковская, р-н Себежский, д. Дорбыши.
60:22:0200111:58	Псковская область, р-н Себежский, примерно в 200 м на юго-восток от урочища Осиновка
60:22:0200106:118	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", восточнее д. Пристань, 300 м Юго-Восточнее д. Пристань
60:22:0081101:53	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д.Рубежник, КТП №514.
60:22:0200104:127	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Кицково, КТП №505
60:22:0200104:109	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", вблизи д. Шершни
60:22:0132201:35	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Дорбыши.
60:22:0080201:6	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская обл, Себежский р-н, ГП "Идрица", д. Желуды.
60:22:0200106:68	Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", вблизи деревня Речки
60:22:0080601:10	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Псковская область, р-н Себежский, ГП "Идрица", д. Клишино.
60:22:0080101	Псковская область, Себежский район
60:22:0080201	Псковская область, Себежский район
60:22:0080301	Псковская область, Себежский район

60:22:0080401	Псковская область, Себежский район
60:22:0080601	Псковская область, Себежский район
60:22:0080701	Псковская область, Себежский район
60:22:0080801	Псковская область, Себежский район
60:22:0080802	Псковская область, Себежский район
60:22:0081101	Псковская область, Себежский район
60:22:0131401	Псковская область, Себежский район
60:22:0132201	Псковская область, Себежский район
60:22:0132202	Псковская область, Себежский район
60:22:0132303	Псковская область, Себежский район
60:22:0132305	Псковская область, Себежский район
60:22:0132306	Псковская область, Себежский район
60:22:0132602	Псковская область, Себежский район
60:22:0132801	Псковская область, Себежский район
60:22:0200104	Псковская область, Себежский район
60:22:0200106	Псковская область, Себежский район
60:22:0200107	Псковская область, Себежский район
60:22:0200111	Псковская область, Себежский район

2. Площадь публичного сервитута: 652446 кв.м ± 161.58 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 652446 кв.м ± 161.58 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 муниципального округа 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 15.01.2026 № 9

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-10 кВ л. 29-01 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 (P +/- Дельта P)	652446 кв.м ± 161.58 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-60, зона 1</u>					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	348533.76	1302157.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	348549.36	1302173.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	348541.60	1302181.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	348504.69	1302218.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	348448.45	1302274.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	348394.54	1302328.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	348337.86	1302385.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	348271.82	1302448.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	348208.66	1302468.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	348136.71	1302487.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	348048.28	1302511.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	347977.06	1302530.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	347904.42	1302550.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	347824.70	1302572.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	347747.47	1302593.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	347671.33	1302613.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	347592.04	1302635.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	347521.36	1302654.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	347442.89	1302675.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	347364.19	1302696.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	347290.49	1302716.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	347207.02	1302739.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	347140.09	1302757.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	347062.15	1302778.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	346957.48	1302806.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	346967.89	1302873.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	346981.04	1302956.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	346993.65	1303037.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	347005.34	1303111.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

767	347200.56	1302718.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
768	347284.75	1302695.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
769	347358.45	1302675.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
770	347437.14	1302654.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
771	347515.61	1302632.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
772	347586.30	1302613.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
773	347665.58	1302592.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
774	347741.73	1302571.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
775	347818.96	1302550.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
776	347898.68	1302529.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
777	347971.32	1302509.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
778	348042.53	1302490.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
779	348130.97	1302466.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
780	348202.51	1302447.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
781	348260.37	1302429.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
782	348322.48	1302370.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
783	348378.94	1302313.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
784	348432.85	1302259.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
785	348489.10	1302202.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
786	348526.00	1302165.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	348533.76	1302157.68	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
–	–	–	–	–	–