

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Управление имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области, в соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса РФ информирует правообладателей земельных участков о возможном установлении публичного сервитута по ходатайству Публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад» (ПАО «Россети Северо-Запад») сроком на 49 лет с целью эксплуатации существующего инженерного сооружения в отношении следующих земельных участков:

Цель установления публичного сервитута	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Кадастровый номер земельного участка
Для эксплуатации существующего инженерного сооружения ВЛ-10 кВ «Жил.поселок-2» п.Приводино	обл. Архангельская, р-н Котласский, а/д Урень - Шарья - Никольск - Котлас	29:07:000000:125
	Российская Федерация, Архангельская обл., Котласский район, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), кварталы 1-6, 7ч, 8-28, 29ч-33ч, 34-37, 38ч, 39, 40, 41ч, 42ч, 43-46, 47ч, 48-52, 54-57, 58ч, 59ч, 60-83	29:07:000000:175
	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО «Приводинское»), кварталы 30ч-33ч, 38ч, 45ч-47ч, 55ч-59ч, 67ч, 68ч, 71ч	29:07:000000:3416
	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский муниципальный район, городское поселение «Приводинское», рабочий поселок Приводино	29:07:000000:3857
	Архангельская область, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), квартал 33ч, 38ч, 58ч, 59ч	29:07:121501:1132
	Российская Федерация, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), квартал 33(ч), 38(ч)	29:07:121501:1350
	Российская Федерация, Котласский район, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), квартал 38(ч)	29:07:121501:1352
	Российская Федерация, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО "Приводинское"), квартал 38(ч)	29:07:121501:1362
	Российская Федерация, Котласское лесничество, Шипицинское сельское участковое лесничество (участок ТОО «Приводинское»), квартала 33(ч), 38(ч)	29:07:121501:1402
	Архангельская область, Котласский район, п. Приводино, ул. Кузнецова, д. 9	29:07:121501:16
	обл. Архангельская, р-н Котласский	29:07:121501:265 (ЕЗП 29:07:000000:162)

	обл. Архангельская область, р-н Котласский, п. Приводино, ул. Молодежная, д. 7	29:07:121501:416 (ЕЗП 29:07:121501:415)
	Архангельская область, Котласский район	29:07:121501:42 (ЕЗП 29:07:000000:12)
	обл. Архангельская, р-н Котласский, МО «Приводинское», п. Приводино, проезд Вахонинский, дом 1	29:07:121501:442
	обл. Архангельская, р-н Котласский, МО "Приводинское", п. Приводино, проезд Вахонинский, дом 2	29:07:121501:443
	обл. Архангельская, р-н Котласский, МО «Приводинское», п. Приводино, ул. Молодежная, дом 5/1	29:07:122301:2108
	Архангельская область, Котласский район, муниципальное образование "Приводинское", пос. Приводино, ул. Мира, д.1	29:07:122301:3780
	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир «жилой дом». Почтовый адрес ориентира: обл. Архангельская, р-н Котласский, п. Приводино, ул. Нефтяников, дом 12	29:07:122301:505
	обл. Архангельская, р-н Котласский, п. Приводино, ул. Мира, 1/1	29:07:122301:663
	Земли кадастровых кварталов	29:07:000000
		29:07:121501
		29:07:122301

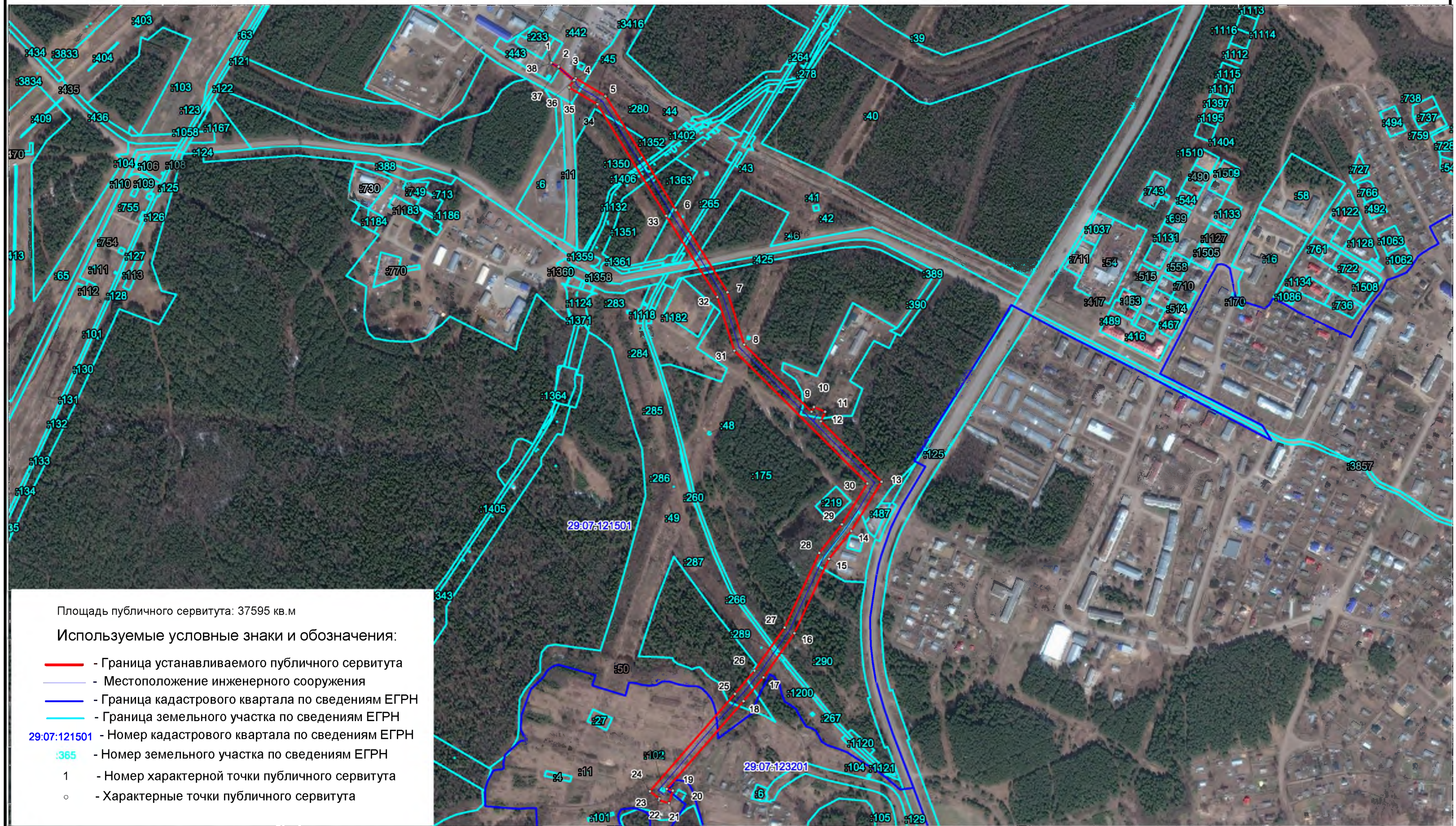
В течение пятнадцати дней с даты опубликования настоящего сообщения правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут подать в Управление имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области заявление об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.

Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута и подать заявление об учете прав на земельные участки в отделе по земельным ресурсам и землеустройству УИХК администрации Котласского муниципального округа Архангельской области по адресу: Архангельская область, г. Котлас, пл. Советов, д. 9, каб. 17. Телефон: 8(81837) 2-02-78. Адрес электронной почты: [zemkotreg@yandex.ru](mailto:zemkotreg@yandex.ru). Время приема в рабочие дни: понедельник-четверг с 8-30 до 17-00 (перерыв с 12-30 до 13-30), пятница с 8-30 до 15-30 (перерыв с 12-30 до 13-30).

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещается сообщение о возможном установлении сервитута: <https://kotlasreg.gosuslugi.ru/>

Схема расположения границ публичного сервитута  
ВЛ-10 кВ «Водозабор» п. Приводино



Площадь публичного сервитута: 37595 кв.м

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 29:07:121501 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 365 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- - Характерные точки публичного сервитута

Масштаб 1 : 7000

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

**ВЛ-10кВ "Водозабор" п.Приводино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Местоположение публичного сервитута: Архангельская область, Котласский район, п. Приводино

Система координат: МСК-29, 3 зона

Площадь публичного сервитута: 37595 кв.м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	266830.54	3531680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
2	266823.21	3531694.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
3	266797.13	3531724.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
4	266801.10	3531727.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
5	266766.66	3531784.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
6	266549.23	3531918.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
7	266392.01	3532017.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
8	266292.09	3532049.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
9	266163.55	3532177.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
10	266172.70	3532182.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
11	266163.60	3532203.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
12	266145.41	3532196.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
13	266029.82	3532311.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
14	265936.12	3532253.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
15	265882.65	3532211.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
16	265740.68	3532145.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
17	265656.09	3532086.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
18	265610.76	3532047.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
19	265443.09	3531901.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
20	265439.60	3531912.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
21	265415.67	3531905.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
22	265421.57	3531886.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
23	265424.54	3531887.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
24	265438.58	3531869.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
25	265624.71	3532031.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
26	265669.10	3532068.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
27	265751.39	3532126.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
28	265893.91	3532192.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
29	265948.42	3532236.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
30	266026.62	3532284.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
31	266280.61	3532030.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
32	266382.89	3531997.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
33	266537.96	3531900.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
34	266750.92	3531768.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
35	266783.24	3531715.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
36	266795.56	3531723.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
37	266821.54	3531693.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
38	266828.81	3531679.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10
1	266830.54	3531680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10