



**Бугровское городское поселение**  
Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.02.2025

г. Бугры

№ 147

Об установлении публичного  
сервитута

Рассмотрев ходатайство № ВХ-882/2025 от 20.02.2025г. Акционерного общества "Связь объектов транспорта и добычи нефти", ОГРН 1027739420961, ИНН 7723011906, адрес регистрации: 117420, г. Москва, ул. Намёткина, д. 12, стр. 1, (телефон: +7 (495) 950-80-70, электронная почта: stn-info@stn.transneft.ru), об установлении публичного сервитута в отношении земельного участка с кадастровым номером 47:07:0713002:20, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, в районе дер. Энколово, и другие представленные документы; в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации (статья 39.37), Федеральным законом от 25.10.2001 N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации", администрация Бугровского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области постановляет:

1. Установить в интересах Акционерного общества "Связь объектов транспорта и добычи нефти", ОГРН 1027739420961, ИНН 7723011906, адрес регистрации: 117420, г. Москва, ул. Намёткина, д. 12, стр. 1, публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 47:07:0713002:20, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, в районе дер. Энколово, в границах согласно приложению (далее – публичный сервитут).

2. Целью установления публичного сервитута является эксплуатация сооружения связи: Радиорелейная башня ПРС-17 высотой 88,25 м., с кадастровым номером 47:07:0000000:67974.

3. Установить срок действия публичного сервитута - 348 месяцев.

4. Установить сроки и график выполнения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (круглосуточно): ежегодно с 1 января по 31 декабря.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон устанавливается в соответствии со статьями 104 - 107 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Плата за публичный сервитут не устанавливается.

7. Разместить настоящее Постановление об установлении публичного сервитута в течение 5 рабочих дней со дня принятия на официальном сайте Администрации.

8. Внесение сведений о публичном сервитуте подлежит государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

9. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации по ЖКХ, благоустройству, ГО и безопасности Нилова А.А.

Глава администрации



И.В. Купина

# Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

## Публичный сервитут для использования земельного участка в целях эксплуатации радиорелейной башни ПРС-17 высотой 88,25 м

(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	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5700 +/- 132 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. Цель установления публичного сервитута: эксплуатация радиорелейной башни ПРС-17 высотой 88,25 м. Срок установления публичного сервитута: до 03.03.2054 г. Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество «Связь объектов транспорта и добычи нефти», ИНН 7723011906, ОГРН 1027739420961. Почтовый адрес: 117420, Российская Федерация, г. Москва, ул. Намёткина, д. 12, стр.1. Телефон: +7 (495) 950-80-70 Электронная почта: stn-info@stn.transneft.ru

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	456181.26	2220728.98	Аналитический метод	0.50	-
2	456164.14	2220776.01	Аналитический метод	0.50	-
3	456141.08	2220785.17	Аналитический метод	0.50	-
4	456115.19	2220770.34	Аналитический метод	0.50	-
5	456110.89	2220749.79	Аналитический метод	0.50	-
6	456106.01	2220726.36	Аналитический метод	0.50	-
7	456127.02	2220719.60	Аналитический метод	0.50	-
8	456129.88	2220718.68	Аналитический метод	0.50	-
9	456141.35	2220719.30	Аналитический метод	0.50	-
10	456164.03	2220720.55	Аналитический метод	0.50	-
11	456169.84	2220723.39	Аналитический метод	0.50	-
12	456175.38	2220705.34	Аналитический метод	0.50	-
13	456174.27	2220686.92	Аналитический метод	0.50	-
14	456169.82	2220669.89	Аналитический метод	0.50	-
15	456158.90	2220654.30	Аналитический метод	0.50	-
16	456153.61	2220651.79	Аналитический метод	0.50	-
17	456144.84	2220647.64	Аналитический метод	0.50	-
18	456121.71	2220653.35	Аналитический метод	0.50	-
19	456118.10	2220655.09	Аналитический метод	0.50	-
20	456108.20	2220659.87	Аналитический метод	0.50	-
21	456087.49	2220669.87	Аналитический метод	0.50	-
22	456070.91	2220677.89	Аналитический метод	0.50	-



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	456050.19	2220675.77	Аналитический метод	0.50	-
24	456043.19	2220675.07	Аналитический метод	0.50	-
25	456014.30	2220653.72	Аналитический метод	0.50	-
26	456008.22	2220647.48	Аналитический метод	0.50	-
27	456014.08	2220641.70	Аналитический метод	0.50	-
28	456019.23	2220646.67	Аналитический метод	0.50	-
29	456045.88	2220665.49	Аналитический метод	0.50	-
30	456070.14	2220667.50	Аналитический метод	0.50	-
31	456118.60	2220644.48	Аналитический метод	0.50	-
32	456146.07	2220638.93	Аналитический метод	0.50	-
33	456160.82	2220644.76	Аналитический метод	0.50	-
34	456169.74	2220654.42	Аналитический метод	0.50	-
35	456177.44	2220668.68	Аналитический метод	0.50	-
36	456182.33	2220691.43	Аналитический метод	0.50	-
37	456182.13	2220706.31	Аналитический метод	0.50	-
38	456175.26	2220726.04	Аналитический метод	0.50	-
1	456181.26	2220728.98	Аналитический метод	0.50	-

#### 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



## Схема расположения границ публичного сервитута

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут: 47:07:0713002:20

Местоположение: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

**47:07:0713002** - Номер кадастрового квартала

— - Проектная граница публичного сервитута и граница земельного участка с кадастровым номером 47:07:0713002:20

47:07:0713002:20 - Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут

1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута

● - Обозначение характерной точки границы публичного сервитута