



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД НОВОМОСКОВСК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.10.2024 № 3448

Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев ходатайство публичного акционерного общества «Россети Центр и Приволжье» (далее - ПАО «Россети Центр и Приволжье»), адрес местонахождения: 603001, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул.Рождественская, д.33, филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье»-«Тулэнерго», 300012, г.Тула, ул.Тимирязева, д.99, ОГРН 1075260020043, ИНН 5260200603, об установлении публичного сервитута для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110кВ Донская-Угольная, расположенного по адресу: Тульская область, МО г.о. Новомосковск», учитывая опубликование 02.10.2024 информационного сообщения о возможном установлении публичного сервитута в бюллетене «Официальный вестник муниципального образования город Новомосковск» №38(397), свидетельство о государственной регистрации права 71-АД 239393 от 10.10.2014, в соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации (далее – ЗК РФ), статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации", Приказом Росреестра от 19.04.2022 № П/0150 «Об утверждении требований к форме ходатайства об установлении публичного сервитута, содержанию обоснования необходимости установления публичного сервитута», на основании статей 7, 9, 45 Устава муниципального образования город Новомосковск, администрация муниципального образования ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110кВ Донская-Угольная, расположенного по адресу: Тульская область, МО г.о. Новомосковск», кадастровый номер сооружения 71:00:000000:111229, в отношении:

- земель, государственная собственность на которые не разграничена в пределах кадастровых кварталов:71:29:010107, 71:29:010108, 71:29:010203;

- земельного участка с кадастровым номером №71:29:000000:8, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для объектов энергетики (под опорами воздушной ЛЭП высокого напряжения 110 кВ), адрес (местоположение): обл. Тульская, р-н Новомосковский, г. Новомосковск,



воздушная ЛЭП высокого напряжения 110 кВ «Донская-Угольная».

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с графическим описанием местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Определить:

3.1 обладателем публичного сервитута - публичного акционерного общества «Россети Центр и Приволжье» (далее- ПАО «Россети Центр и Приволжье»), адрес местонахождения: 603001, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул.Рождественская, д.33, филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье»-«Тулэнерго», 300012, г.Тула, ул.Тимирязева, д.99, ОГРН 1075260020043, ИНН 5260200603, электронная почта: tulenergo@tl.mrsk-cp.ru;

3.2 срок публичного сервитута – 49 лет;

4. ПАО «Россети Центр и Приволжье» привести земли, земельный участок (его часть), указанные в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определен 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. Управлению по использованию муниципальных земель в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить:

- в орган регистрации прав копию настоящего постановления;

- ПАО «Россети Центр и Приволжье» копию настоящего постановления и сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков.

7. Управлению информатизации и массовых коммуникаций в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления разместить его на официальном сайте муниципального образования город Новомосковск в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу администрации муниципального образования город Новомосковск.

9. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава администрации  
муниципального образования



Р.В. Бутов

Утверждено

Постановлением администрации

муниципального образования

город Новомосковск

от 21.10.2024 № 3448

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА		
Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110кВ Донская-Угольная, расположенная по адресу: Тульская область, МО г.о. Новомосковск <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Тульская область, МО г.о. Новомосковск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	6096±27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в соответствии со ст.39.37. Земельного Кодекса Российской Федерации для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110кВ Донская-Угольная на срок 49 лет

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110кВ Донская-Угольная, расположенная по адресу: Тульская область, МО г.о. **Новомосковск**

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

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат *МСК-71.1*

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	720753,39	307467,17	Геодезический метод	0,10	—
2	720830,96	307546,20	Геодезический метод	0,10	—
3	720976,41	307649,41	Геодезический метод	0,10	—
4	721113,39	307746,75	Геодезический метод	0,10	—
5	721237,27	307727,54	Геодезический метод	0,10	—
6	721225,71	307738,44	Геодезический метод	0,10	—
7	721111,96	307756,08	Геодезический метод	0,10	—
8	721110,50	307755,74	Геодезический метод	0,10	—
9	720971,20	307656,74	Геодезический метод	0,10	—
10	720825,25	307553,18	Геодезический метод	0,10	—
11	720824,98	307552,95	Геодезический метод	0,10	—
12	720748,57	307475,11	Геодезический метод	0,10	—
1	720753,39	307467,17	Геодезический метод	0,10	—
13	721631,13	307691,88	Геодезический метод	0,10	—
14	721632,71	307692,24	Геодезический метод	0,10	—
15	721634,82	307693,60	Геодезический метод	0,10	—
16	721635,77	307695,62	Геодезический метод	0,10	—
17	721635,47	307697,85	Геодезический метод	0,10	—





