



**Администрация
городского округа Воскресенск
Московской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.04.2022 № 2128

Об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, г. Воскресенск, ул. Задорожная, ст. перекачки в пользу Государственного унитарного предприятия Московской области «Электросеть» в целях размещения существующего объекта недвижимого электросетевого имущества – ТП - 133 (кадастровый номер 50:29:0000000:49386), право хозяйственного ведения на который возникло до 01.09.2018 на основании распоряжения Министерства имущественных отношений Московской области от 25.12.2017 № 13ВР-1935 «О закреплении недвижимого имущества, находящегося в собственности Московской области, на праве хозяйственного ведения за Государственным унитарным предприятием Московской области «Электросеть»», и у которого отсутствуют права на земельный участок

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом муниципального образования городской округ Воскресенск, учитывая ходатайство Государственного унитарного предприятия Московской области «Электросеть» от 21.03.2022 № Р001-4500432781-57528780,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 588 месяцев в отношении земельного участка с кадастровым номером 50:29:0000000:2, в пользу Государственного унитарного предприятия Московской области «Электросеть», в целях размещения существующего объекта недвижимого электросетевого имущества – ТП - 133 (кадастровый номер 50:29:0000000:49386), право хозяйственного ведения на который возникло до 01.09.2018 на основании распоряжения Министерства имущественных отношений Московской области от 25.12.2017 № 13ВР-1935

«О закреплении недвижимого имущества, находящегося в собственности Московской области, на праве хозяйственного ведения за Государственным унитарным предприятием Московской области «Электросеть»», и у которого отсутствуют права на земельный участок, в границах в соответствии с приложением к настоящему постановлению.

Порядок установления зон с особыми условиями использования территории и содержание ограничений прав на земельные участки в границах зон определен постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

График проведения работ при осуществлении эксплуатации, капитальном и (или) текущем ремонте объекта электросетевого хозяйства (кадастровый номер 50:29:0000000:49386), местоположение: Московская область, г. Воскресенск, ул. Задорожная, ст. перекачки, определяется планом капитального и (или) текущего ремонта или иным документом, утвержденным Государственным унитарным предприятием Московской области «Электросеть».

Государственное унитарное предприятие Московской области «Электросеть» обязано привести земельный участок с кадастровым номером 50:29:0000000:2, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

2. Администрации в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области для внесения сведений об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в Единый государственный реестр недвижимости.

3. Администрации в течение 5 рабочих дней опубликовать настоящее постановление (без приложений) в газете «Наше Слово» и разместить на официальном информационном сайте администрации - <https://vos-mo.ru/>.

4. Управлению земельно-имущественных отношений Администрации городского округа Воскресенск Московской области в течение 5 рабочих дней направить обладателю публичного сервитута копию настоящего постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

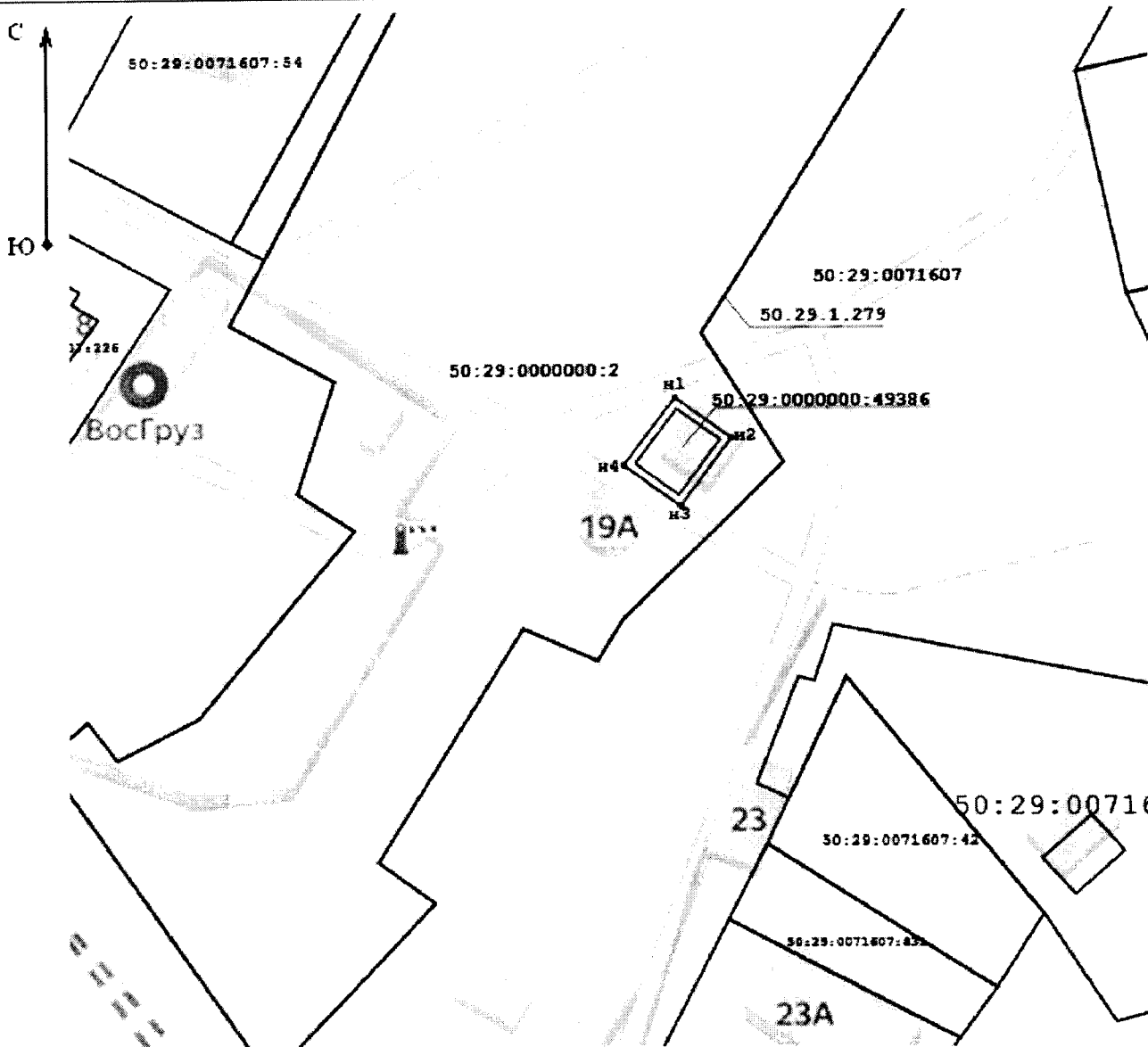
5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Воскресенск Иванова А.Д.

Глава городского округа Воскресенск





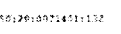

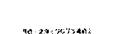
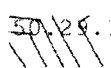



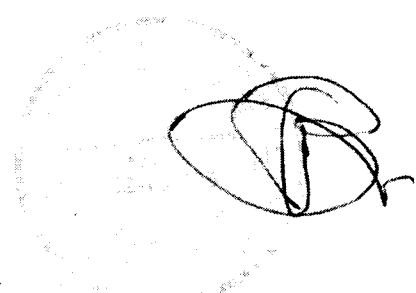
А.В. Болотников

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута трансформаторной подстанции (ТП-133), расположенной: МО, г. Воскресенск, ул. Задорожная, ст. перекачки



Условные обозначения:

-  -- граница объекта землеустройства (публичный сервитут)
-  1 -- характерные точки границ объекта землеустройства (публичный сервитут)
-  -- существующие границы земельного участка, согласно сведениям ЕГРН
-  -- границы объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН
-  -- кадастровые номера земельных участков и ОКС
-  -- граница кадастрового квартала
-  -- кадастровый номер квартала
-  50:29:1.279 -- охранные зоны и их номер
-  -- система координат



**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
трансформаторной подстанции, расположенной по адресу: МО, г. Воскресенск, ул.
Задорожная, ст. перекачки**

Местоположение объекта: Российская Федерация, МО, г. Воскресенск, ул.
Задорожная, ст. перекачки

Система координат: МСК 50, зона 2

Площадь ограничения: 88 кв.м. +/- 3 кв.м.

Перечень характерных точек

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	419225,1	2264222,77	Аналитический метод	Mt =0,10
н2	419220,12	2264229,61	Аналитический метод	Mt =0,10
н3	419211,72	2264223,49	Аналитический метод	Mt =0,10
н4	419216,76	2264216,58	Аналитический метод	Mt =0,10
н1	419225,1	2264222,77	Аналитический метод	Mt =0,10