



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 07.04.2026 № 1930**

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Одинцовский городской округ, п. Назарьево в пользу Публичного акционерного общества «Россети Московский регион» в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом Одинцовского городского округа Московской области, учитывая ходатайство Публичного акционерного общества «Россети Московский регион» (ИНН: 5036065113, ОГРН: 1057746555811, адрес юридического лица: 115114, г. Москва, пр-д 2-й Павелецкий, д. 3, стр. 2) от 12.03.2026 № P001-9234482072-108440678,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить публичный сервитут на срок 588 месяцев в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Публичного акционерного общества «Россети Московский регион», в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства - здания трансформаторной подстанции № 6969 (ТП-6969), с кадастровым номером 50:20:0041412:325, принадлежащего Публичному акционерному обществу «Россети Московский регион» на праве собственности, о чем в Едином государственном реестре недвижимости 04.04.2006 сделана запись регистрации № 50-50-20/029/2006-314, в границах в соответствии с приложением № 2 к настоящему Постановлению.

Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон, в целях размещения объектов электросетевого хозяйства 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».

Публичное акционерное общество «Россети Московский регион» обязано: привести части земельных участков и земли, государственная собственность на которые не разграничена, в кадастровом квартале 50:20:0041514, указанные в абзаце 1 пункта 1 настоящего постановления в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок не позднее чем 3 месяца после завершения деятельности, для осуществления которой установлен публичный сервитут; направить в Администрацию Одинцовского городского округа Московской области подготовленные в соответствии с приложением к настоящему Постановлению сведения о границах публичного сервитута в электронном виде в течение 3 рабочих дней с момента принятия настоящего Постановления.

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 разместить настоящее Постановление на официальном информационном сайте администрации - <http://www.odin.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Одинцовского городского округа Московской области в течение 5 рабочих дней направить владельцу 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 Одинцовского городского округа – начальника Управления правового обеспечения Администрации Одинцовского городского округа Московской области Тесля А.А.

Глава Одинцовского  
городского округа



А.Р. Иванов

**Приложение № 1  
к Постановлению  
от 07.04.2026 № 1930**

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:20:0000000:843	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, п. Назарьево
2	50:20:0041514:920	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Московская область, г.о. Одинцовский, п. Назарьево, з/у 25
3	50:20:0041514:333	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, с/о Назарьевский, п. Назарьево

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Публичный сервитут с целью эксплуатации объекта электросетевого хозяйства – здания трансформаторной подстанции ТП 6969 по адресу: обл. Московская, р-н Одинцовский, с/о Назарьевский, п. Назарьево**

(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	Московская область, г.о Одинцовский, поселок Назарьево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	726 +/- 9 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, 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	460577.67	2159222.88	Аналитический метод	0.10	-
2	460577.45	2159225.11	Аналитический метод	0.10	-
3	460576.74	2159227.23	Аналитический метод	0.10	-
4	460575.57	2159229.15	Аналитический метод	0.10	-
5	460574.01	2159230.75	Аналитический метод	0.10	-
6	460572.13	2159231.97	Аналитический метод	0.10	-
7	460570.03	2159232.74	Аналитический метод	0.10	-
8	460567.81	2159233.02	Аналитический метод	0.10	-
9	460562.01	2159233.10	Аналитический метод	0.10	-
10	460559.78	2159232.88	Аналитический метод	0.10	-
11	460557.66	2159232.17	Аналитический метод	0.10	-
12	460555.74	2159231.00	Аналитический метод	0.10	-
13	460554.14	2159229.44	Аналитический метод	0.10	-
14	460552.92	2159227.56	Аналитический метод	0.10	-
15	460552.15	2159225.46	Аналитический метод	0.10	-
16	460551.87	2159223.24	Аналитический метод	0.10	-
17	460551.71	2159211.69	Аналитический метод	0.10	-
18	460551.93	2159209.46	Аналитический метод	0.10	-
19	460552.64	2159207.34	Аналитический метод	0.10	-
20	460553.81	2159205.42	Аналитический метод	0.10	-
21	460555.37	2159203.82	Аналитический метод	0.10	-
22	460557.25	2159202.60	Аналитический метод	0.10	-

## 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	460559.35	2159201.83	Аналитический метод	0.10	-
24	460561.57	2159201.55	Аналитический метод	0.10	-
25	460567.37	2159201.47	Аналитический метод	0.10	-
26	460569.60	2159201.69	Аналитический метод	0.10	-
27	460571.72	2159202.40	Аналитический метод	0.10	-
28	460573.64	2159203.57	Аналитический метод	0.10	-
29	460575.24	2159205.13	Аналитический метод	0.10	-
30	460576.46	2159207.01	Аналитический метод	0.10	-
31	460577.23	2159209.11	Аналитический метод	0.10	-
32	460577.51	2159211.33	Аналитический метод	0.10	-
1	460577.67	2159222.88	Аналитический метод	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 (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
-	-	-	-	-	-	-	

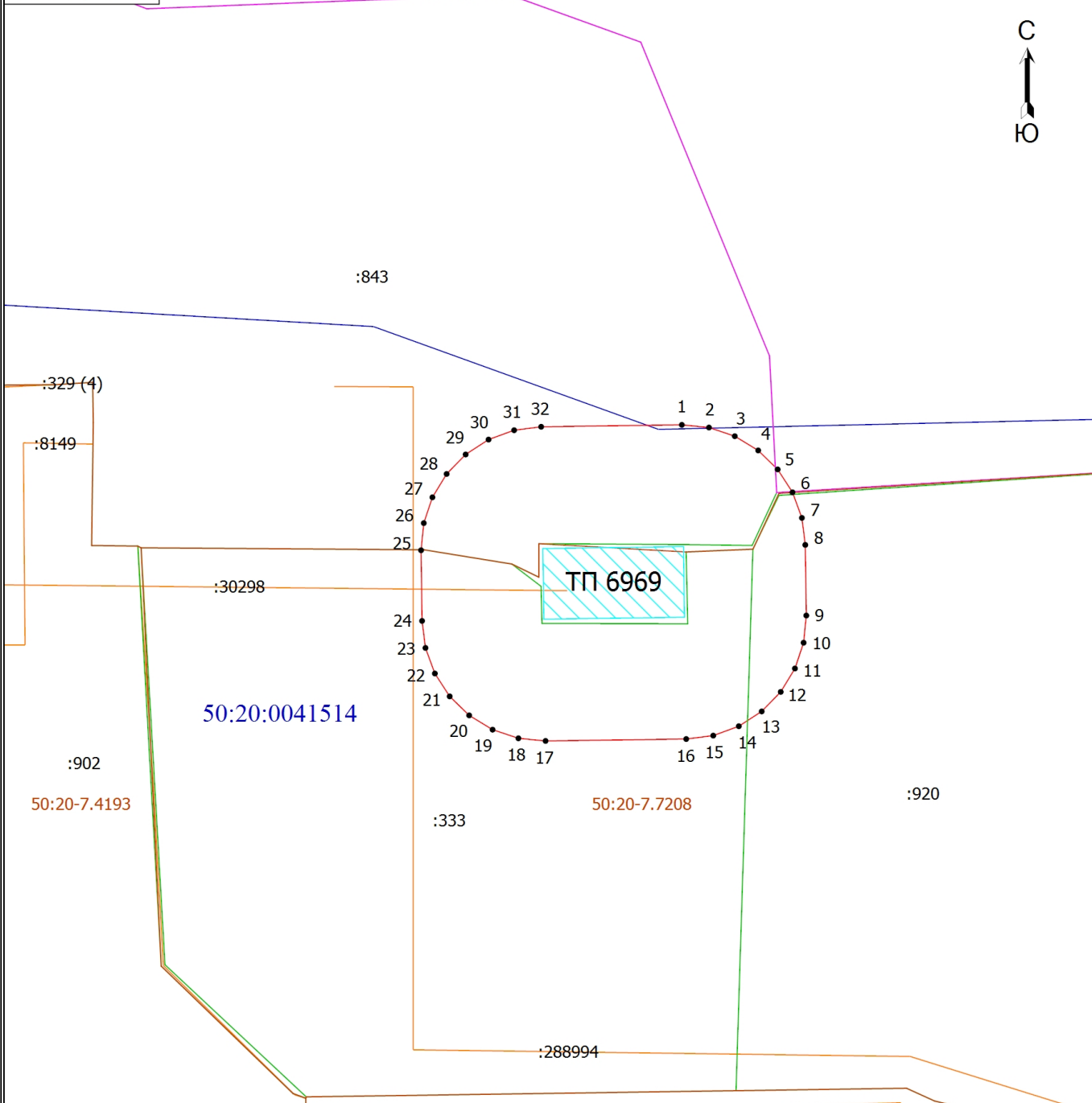
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

с целью эксплуатации объекта электросетевого хозяйства – здания трансформаторной подстанции ТП 6969 по адресу: обл. Московская, р-н Одинцовский, с/о Назарьевский, п. Назарьево, пересекающий земельные участки с кадастровыми номерами: 50:20:0000000:843, 50:20:0041514:920, находящиеся в муниципальной собственности, 50:20:0041514:333 - форма собственности "-"

МСК-50, зона 2



Масштаб 1:500

**Условные обозначения**

- |              |   |               |   |
|--------------|---|---------------|---|
|              | - Проектное местоположение инженерного сооружения (трансформаторная подстанция) |               | - Граница кадастрового квартала                                       |
|              | - Граница публичного сервитута  | 50:20:0041010 | - Номер кадастрового квартала   |
|              | - Обозначение характерных точек публичного сервитута                            |               | - Граница территориальной зоны  |
|              | - Кадастровые границы земельных участков  | 50:20-7.7208  | - Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур |
|              | - Кадастровые границы ОКС   |               | - Граница населенного пункта  |
| 50:20-7.4193 | - Территориальная зона 50:20-7.4193 — Иная зона                                 | :333          | - Кадастровый номер земельного участка                                |
| :30298       | - Кадастровый номер ОКС   | :329 (4)      | - Обозначение контура сооружения                                      |