



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АЛАПАЕВСКОЕ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13 марта 2026 г.

№ 314

г. Алапаевск

**Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации
существующего объекта электросетевого хозяйства с
кадастровым номером 66:32:0000000:3443 («ВЛ 110кВ
Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность
- 41,4 км, литер 5»)**

Рассмотрев ходатайство ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) об установлении публичного сервитута, предоставленные документы, руководствуясь главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 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 Устава муниципального образования Алапаевское,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства с кадастровым номером 66:32:0000000:3443 («ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км, литер 5»), принадлежащего ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) на праве собственности, о чем в Едином государственном реестре недвижимости 04.08.2008 сделана запись регистрации № 66-66-08/039/2008189.

Сведения о лице, на основании ходатайства которого принято решение об установлении публичного сервитута: ПАО «Россети Урал» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970), почтовый адрес: 620017, почтовый адрес: г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, д. 17а, адрес электронной почты: se@rosseti-ural.ru.

2. Публичный сервитут устанавливается общей площадью 1 кв. м устанавливается в отношении следующих земельных участков:

Кадастровый номер, адрес или местоположение земельных участков	Площадь (кв. м.)
66:01:3901017:406 (вх. в ЕЗП 66:01:0000000:16), Свердловская область, Алапаевский район	1

3. Срок публичного сервитута - 49 лет.

4. Реквизиты нормативного акта, определяющего порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон - Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (вместе с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»).

5. На основании ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут не устанавливается.

6. Владелец публичного сервитута обязан привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

7. Утвердить границы публичного сервитута (Приложение № 1).

8. Отделу межведомственного взаимодействия, обеспечения деятельности Администрации муниципального образования Алапаевское территориальных органов (Е. М. Климина) разместить на официальном сайте муниципального образования Алапаевское в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://alapaevskoe.ru>.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления муниципальным имуществом, архитектурой и градостроительством Администрации муниципального образования Алапаевское по жилищно-коммунальному хозяйству, строительству, транспорту и связи
Т. И. Столбову.

Временно исполняющий полномочия
Главы муниципального образования
Алапаевское



Н. А. Соколова

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяги с
отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5"

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга
с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	5
4	План границ	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская обл., м.о. Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения линии электропередачи, эксплуатации инженерного сооружения "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5". Срок публичного сервитута – сорок девять лет. Публичный сервитут установлен в пользу Открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала»

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-66, зона 1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	486898,15	1604893,82	Аналитический метод	0,10	—
2	486899,14	1604893,70	Аналитический метод	0,10	—
3	486899,27	1604894,69	Аналитический метод	0,10	—
4	486898,27	1604894,82	Аналитический метод	0,10	—
1	486898,15	1604893,82	Аналитический метод	0,10	—

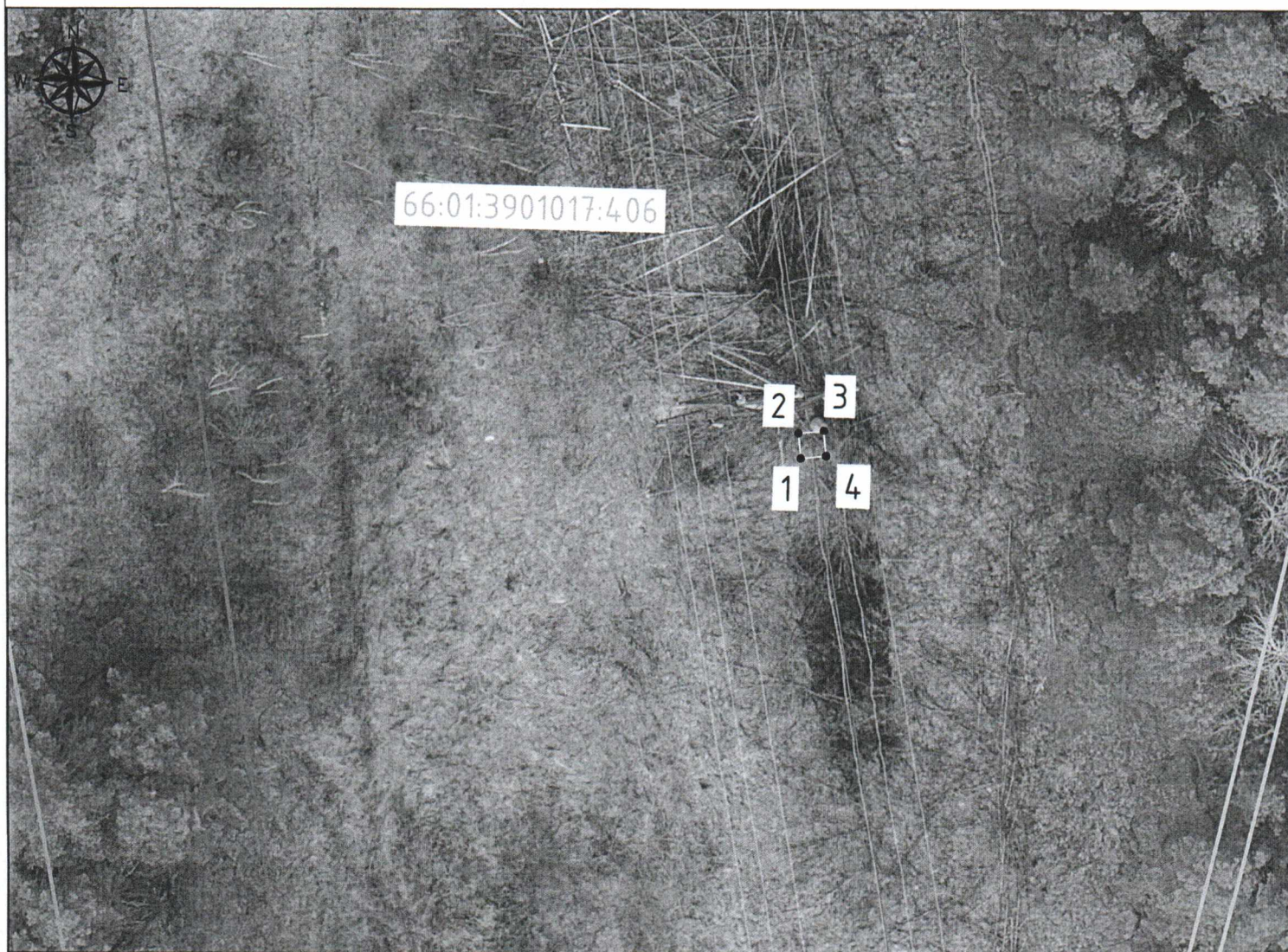
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110кВ Алапаевск-132
км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5"

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:250

-  - границы кадастровых кварталов, по данным единого государственного реестра недвижимости;
- 91:03:003005  - надписи кадастровых кварталов, по данным единого государственного реестра недвижимости;
-  - границы земельных участков, по данным единого государственного реестра недвижимости;
- 91:03:003005  - надписи земельных участков, по данным единого государственного реестра недвижимости;
-  - границы лесничеств, по данным единого государственного реестра недвижимости;
-  - границы публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5";
-  - ось объекта "ВЛ 110кВ Алапаевск-132 км-тяга с отпайкой на ПС Деево, протяженность - 41,4 км., литер 5";
- 1 ● - характерная точка объекта.

Дата "13" января 2026г.