



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСЖЕЛДОР)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

23 июня 2020

Москва

№

ММ-269-р

Об установлении публичного сервитута в интересах государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление автомобильных дорог»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, пунктом 5.3.18 (2) Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 397, и на основании ходатайства государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление автомобильных дорог» (далее – Учреждение) от 03.06.2020 № 12-5228:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет в интересах Учреждения (ОГРН 1026602332437, ИНН 6658078110) в отношении частей земельного участка с кадастровым номером 66:01:0000000:1, расположенного по адресу: Свердловская область, Алапаевский район.

2. Утвердить границы публичного сервитута общей площадью 4 941 кв. м согласно прилагаемому графическому описанию местоположения границ и перечням координат характерных точек вышеуказанных границ, являющихся неотъемлемой частью настоящего распоряжения.

3. Публичный сервитут устанавливается в целях устройства пересечений автомобильной дороги с железнодорожными путями общего пользования на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полосы отвода железных дорог, в соответствии с основными частями проекта планировки территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения «Строительство путепровода через железную дорогу на км 127 автомобильной дороги г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск на территории Муниципального образования Алапаевское» и проекта межевания территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения «Строительство путепровода через железную дорогу на км 127 автомобильной дороги г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск на территории Муниципального образования Алапаевское», утвержденными приказом Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 15.10.2019 № 708-П.

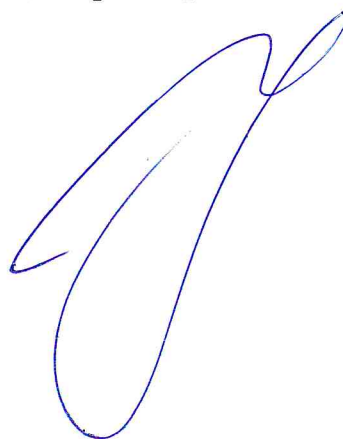
4. Управлению учебных заведений и правового обеспечения Федерального агентства железнодорожного транспорта в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» направить копию настоящего распоряжения в филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Свердловской области.

5. Управлению учебных заведений и правового обеспечения Федерального агентства железнодорожного транспорта после подписания настоящего распоряжения направить копию распоряжения в Учреждение.

6. Управлению учебных заведений и правового обеспечения Федерального агентства железнодорожного транспорта обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Федерального агентства железнодорожного транспорта в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Заместитель руководителя



А.О. Иванов

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта: «Строительство» путепровода через железную дорогу на км 127 автомобильной дороги г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск на территории
Муниципального образования Алапаевское

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

Сведения об ЗОУИТ

№ п/п	Характеристики ЗОУИТ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение ЗОУИТ	Свердловская область, Алапаевский р-н
2.	Площадь ЗОУИТ ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	4941 ± 39
3.	Иные характеристики ЗОУИТ	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта: «Строительство» путепровода через железную дорогу на км 127 автомобильной дороги г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск на территории Муниципального образования Алапаевское

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

Сведения о местоположении границ ЗОУИТ

1. Система координат МСК-66, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	486857.37	1601259.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
2	486883.97	1601257.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
3	486897.37	1601283.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
4	486879.88	1601294.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
5	486869.36	1601298.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
6	486853.96	1601300.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
7	486841.15	1601299.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
8	486818.75	1601298.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
9	486810.95	1601283.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
10	486858.37	1601281.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
1	486857.37	1601259.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
1	486848.20	1601356.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
2	486834.12	1601329.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
3	486852.43	1601323.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
4	486864.07	1601319.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
5	486879.70	1601319.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
6	486898.68	1601319.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
7	486915.70	1601320.48	Метод спутниковых	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта: «Строительство» путепровода через железную дорогу на км 127 автомобильной дороги г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск на территории Муниципального образования Алапаевское

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
			геодезических измерений (определений) 0.5	
8	486932.56	1601355.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
9	486884.66	1601358.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
10	486884.54	1601353.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-
1	486848.20	1601356.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0.5	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

4. Сведения о частях границ ЗОУИТ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

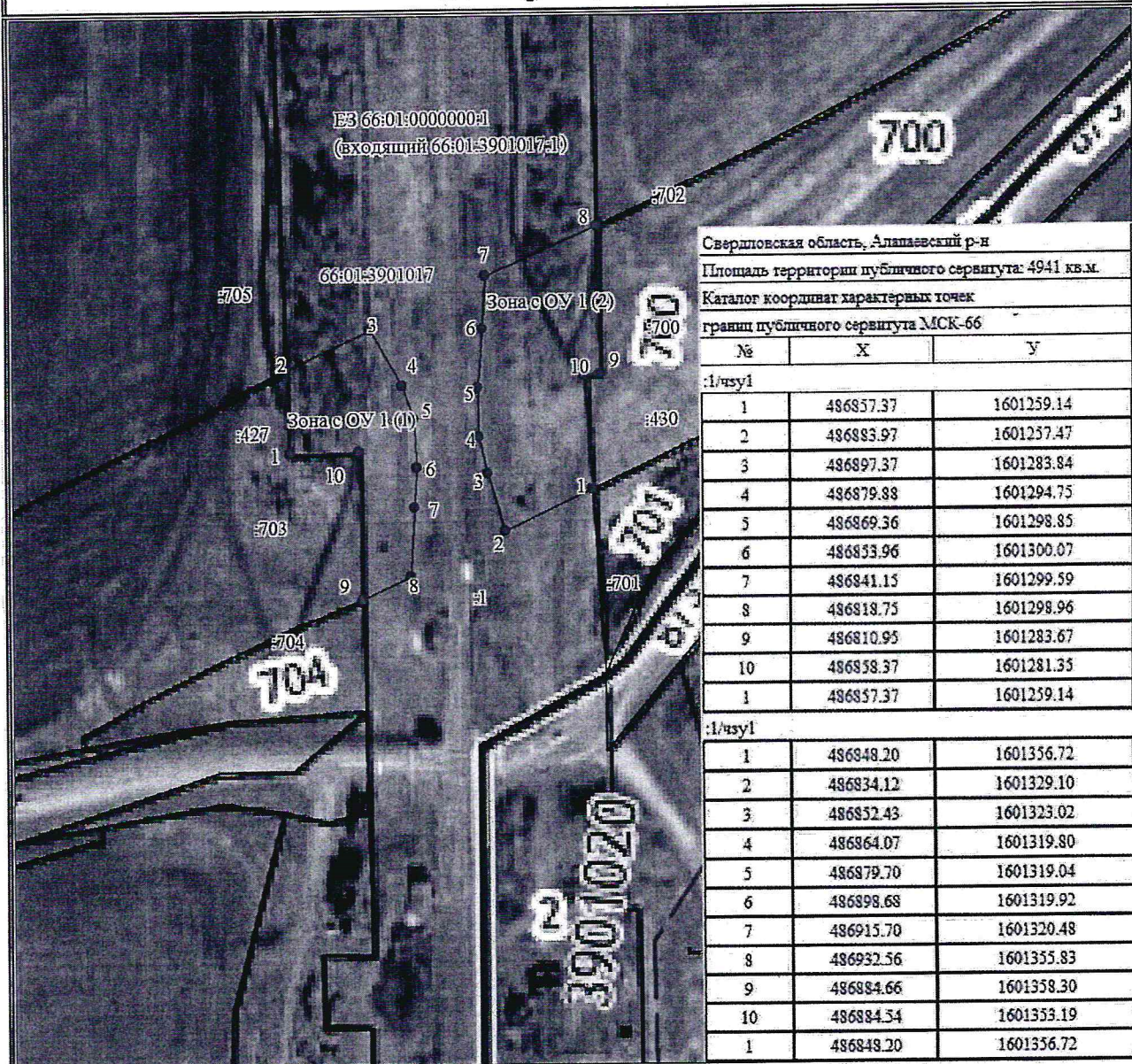
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта: «Строительство» путепровода через железную дорогу на км 127 автомобильной дороги г. Екатеринбург – г. Реж – г. Алапаевск на территории Муниципального образования Алапаевское

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

План границ ЗОУИТ



Свердловская область, Алапаевский р-н

Площадь территории публичного сервитута: 4941 кв.м.

Каталог координат характерных точек

границ публичного сервитута МСК-66

№	X	Y
:1/зсу1		
1	486857.37	1601259.14
2	486883.97	1601257.47
3	486897.37	1601283.84
4	486879.88	1601294.75
5	486869.36	1601298.85
6	486853.96	1601300.07
7	486841.15	1601299.59
8	486818.75	1601298.96
9	486810.95	1601283.67
10	486858.37	1601281.35
1	486857.37	1601259.14

:1/зсу1

1	486848.20	1601356.72
2	486834.12	1601329.10
3	486852.43	1601323.02
4	486864.07	1601319.80
5	486879.70	1601319.04
6	486898.68	1601319.92
7	486915.70	1601320.48
8	486932.56	1601355.83
9	486884.66	1601358.30
10	486884.54	1601353.19
1	486848.20	1601356.72

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

●	Характерная точка границы объекта землеустройства
1	Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
—	Граница объекта землеустройства
№1	Надписи кадастрового номера вновь образованной части земельного участка
—	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
:1	Надписи кадастрового номера земельного участка