



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСЖЕЛДОР)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

25 марта 2022 г.

Москва

№

АЧ-802-р

Об установлении публичного сервитута в интересах открытого акционерного общества «Российские железные дороги»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, статьей 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях модернизации и расширения магистральной инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 5.3.18 (3) Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 397, и на основании ходатайства открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (далее – ОАО «РЖД»), поступившего с письмом Дирекции по строительству сетей связи – филиала ОАО «РЖД» от 22.02.2022 № ИСХ-2538/ДКСС:

1. Установить публичный сервитут на срок 37,8 месяцев в интересах ОАО «РЖД» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727) в отношении:
 - 1) земель в границах кадастрового квартала 19:05:070801 площадью 17624 кв.м, с адресным ориентиром: Республика Хакасия, район Аскизский;
 - 2) земель в границах кадастрового квартала 19:05:070701 площадью 33067 кв.м, с адресным ориентиром: Республика Хакасия, район Аскизский;
 - 3) земель в границах кадастрового квартала 19:05:070901 площадью 58 кв.м, с адресным ориентиром: Республика Хакасия, район Аскизский.
2. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств), не более 12 месяцев.
3. Утвердить границы публичного сервитута общей площадью 50749 кв. м согласно прилагаемому графическому описанию местоположения границ публичного сервитута и перечням координат характерных точек вышеуказанных границ, являющихся неотъемлемой частью настоящего распоряжения.
4. Публичный сервитут устанавливается в целях обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта: «Второй путь на

перегоне Камышта-Уйтак Красноярской железной дороги» на основании распоряжения Росжелдора от 12.07.2021 № АИ-275-р о внесении изменений в документацию по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории), утвержденную распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 08.05.2020 № АИ-172-р.

5. Порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не обремененного правами третьих лиц, устанавливается в соответствии со статьей 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Управлению финансов, инвестиций и капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта:

- 1) направить в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» копию настоящего распоряжения в филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по республике Хакасия;
- 2) направить копию настоящего распоряжения в ОАО «РЖД»;
- 3) обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Федерального агентства железнодорожного транспорта в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

Заместитель руководителя



А.О. Иванов

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: "Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак"

(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 | Республика Хакасия, район Аскизский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 50749 +/- 79 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта – Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап – Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта – Уйтак» на основании изменений в документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), утвержденных распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 12.07.2021 № АИ-275-р, на срок 37,8 месяцев в интересах Дирекции по строительству сетей связи - филиала Открытого акционерного общества "Российские железные дороги" |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-166

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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Контур 1 (19:05:070801); площадь 784 кв.м | | | | | |
| 1 | 368778.57 | 157839.20 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 368851.21 | 157917.19 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 368901.73 | 157971.74 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 368943.98 | 158038.85 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 5 | 368965.76 | 158085.19 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 368888.34 | 157959.75 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 1 | 368778.57 | 157839.20 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 2 (19:05:070801); площадь 11708 кв.м | | | | | |
| 7 | 369153.87 | 158541.55 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 369225.55 | 158704.48 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 369256.96 | 158752.90 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 369273.01 | 158765.93 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 369285.60 | 158781.36 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 12 | 369305.32 | 158816.73 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 369320.75 | 158831.25 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 369343.12 | 158843.62 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 369373.74 | 158855.48 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 369396.81 | 158868.65 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 17 | 369411.58 | 158880.37 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 369428.53 | 158901.03 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 369441.11 | 158924.44 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20 | 369454.33 | 158961.22 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 369479.34 | 159041.59 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 369491.05 | 159056.77 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 369513.82 | 159102.45 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 369539.06 | 159127.79 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 25 | 369541.83 | 159124.47 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 369593.38 | 159172.31 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 369590.29 | 159175.60 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 369635.90 | 159217.68 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 29 | 369638.57 | 159225.52 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 369652.50 | 159234.16 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 369672.55 | 159251.63 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 369680.85 | 159255.11 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 369725.35 | 159283.01 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 369750.28 | 159296.36 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 369792.59 | 159316.57 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 369746.71 | 159297.66 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 369634.65 | 159230.36 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 38 | 369519.00 | 159126.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 369483.76 | 159083.70 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 369474.58 | 159064.31 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 41 | 369468.04 | 159045.69 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 369426.57 | 158929.94 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 369416.65 | 158907.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 369402.11 | 158889.19 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 369389.50 | 158878.61 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 46 | 369368.61 | 158867.83 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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 |
| 47 | 369328.31 | 158853.36 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 369309.65 | 158839.69 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 369288.35 | 158817.40 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 369285.26 | 158812.87 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 51 | 369208.32 | 158689.87 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 369150.01 | 158559.53 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 53 | 369131.43 | 158507.73 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 369153.87 | 158541.55 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 3 (19:05:070801); площадь 5132 кв.м | | | | | |
| 54 | 370410.53 | 159467.55 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 370024.71 | 159389.61 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 369886.52 | 159355.31 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 369860.88 | 159344.73 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 369892.65 | 159351.88 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 369933.50 | 159358.71 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 370011.04 | 159375.37 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 370025.52 | 159378.48 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 370411.63 | 159459.00 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 370410.53 | 159467.55 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 4 (19:05:070701); площадь 3882 кв.м | | | | | |
| 63 | 370706.13 | 159465.98 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 64 | 370768.20 | 159460.33 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 65 | 370704.96 | 159449.17 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 370621.21 | 159454.16 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 370600.95 | 159451.10 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 370579.86 | 159453.21 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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 |
| 69 | 370561.20 | 159459.60 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 370498.50 | 159463.81 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 370463.07 | 159463.88 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 370463.38 | 159466.28 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 370456.39 | 159470.52 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 370510.81 | 159473.65 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 370706.13 | 159465.98 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 5 (19:05:070701); площадь 27418 кв.м | | | | | |
| 75 | 371237.17 | 159421.54 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 370984.56 | 159440.66 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 77 | 370835.60 | 159454.20 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 78 | 370905.53 | 159435.31 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 79 | 370942.14 | 159425.63 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 80 | 370983.24 | 159422.95 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 81 | 370982.85 | 159389.95 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 82 | 371118.52 | 159381.22 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 83 | 371120.04 | 159398.34 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 84 | 371112.26 | 159399.69 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 85 | 371109.01 | 159406.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 86 | 371114.54 | 159411.84 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 87 | 371141.88 | 159411.46 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 88 | 371186.98 | 159410.89 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 89 | 371234.69 | 159410.64 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 90 | 371262.30 | 159400.33 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 91 | 371280.93 | 159396.28 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 92 | 371301.48 | 159397.13 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

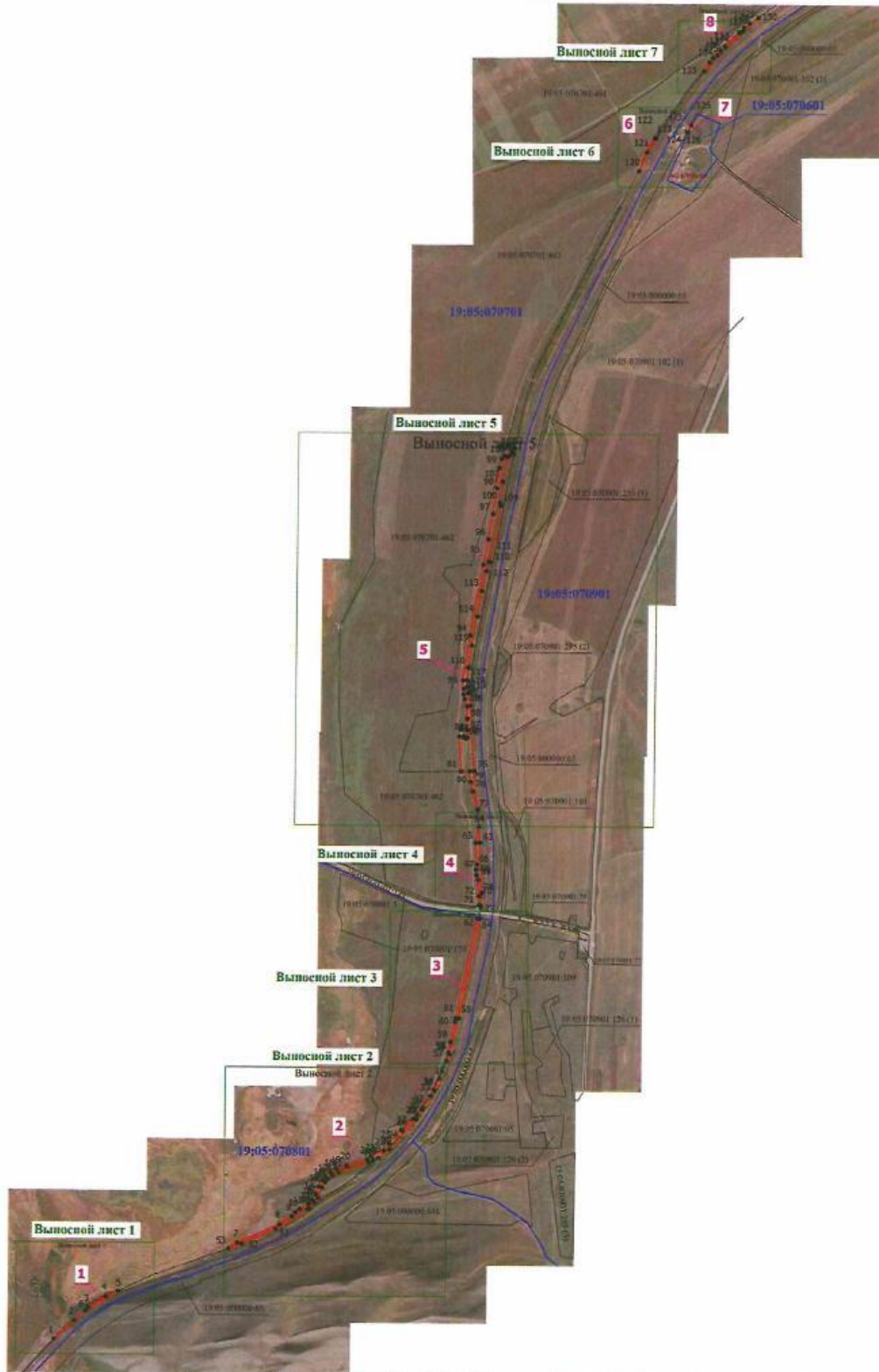
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 93 | 371334.98 | 159393.73 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 371507.89 | 159418.58 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 95 | 371780.92 | 159466.52 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 96 | 371879.24 | 159484.66 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 97 | 371977.56 | 159501.42 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 98 | 372076.63 | 159514.66 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 99 | 372154.64 | 159524.06 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 100 | 372189.07 | 159533.50 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 372201.61 | 159543.39 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 102 | 372218.68 | 159569.58 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 103 | 372228.54 | 159582.50 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 104 | 372208.50 | 159578.40 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 105 | 372201.80 | 159563.08 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 106 | 372195.77 | 159554.47 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 107 | 372101.27 | 159537.30 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 108 | 372021.52 | 159528.23 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 109 | 372009.10 | 159531.37 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 110 | 371792.69 | 159491.94 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 111 | 371793.42 | 159486.70 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 112 | 371756.41 | 159479.05 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 113 | 371680.16 | 159461.99 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 114 | 371581.68 | 159444.61 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 115 | 371470.17 | 159425.56 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 116 | 371384.26 | 159413.69 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 117 | 371335.47 | 159407.78 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 118 | 371311.34 | 159408.61 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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 |
| 119 | 371286.76 | 159412.10 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 371237.17 | 159421.54 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 6 (19:05:070701); площадь 453 кв.м | | | | | |
| 120 | 373296.80 | 160048.70 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 121 | 373369.62 | 160080.03 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 122 | 373422.35 | 160109.43 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 123 | 373421.05 | 160112.12 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 120 | 373296.80 | 160048.70 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 7 (19:05:070901); площадь 58 кв.м | | | | | |
| 124 | 373446.99 | 160232.73 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 125 | 373473.65 | 160248.23 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 126 | 373445.31 | 160236.07 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 124 | 373446.99 | 160232.73 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| Контур 8 (19:05:070701); площадь 1314 кв.м | | | | | |
| 127 | 373825.14 | 160430.66 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 128 | 373842.34 | 160449.12 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 129 | 373858.12 | 160469.00 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 130 | 373879.84 | 160502.91 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 131 | 373831.08 | 160444.82 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 132 | 373767.61 | 160376.52 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 133 | 373676.92 | 160295.97 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 134 | 373711.06 | 160317.53 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 135 | 373726.87 | 160330.51 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 136 | 373738.63 | 160346.89 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 137 | 373754.61 | 160358.94 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 138 | 373773.85 | 160376.32 | Аналитический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастровых кварталов 19:05:070801, 19:05:070701 и 19:05:070901



Масштаб 1:12000

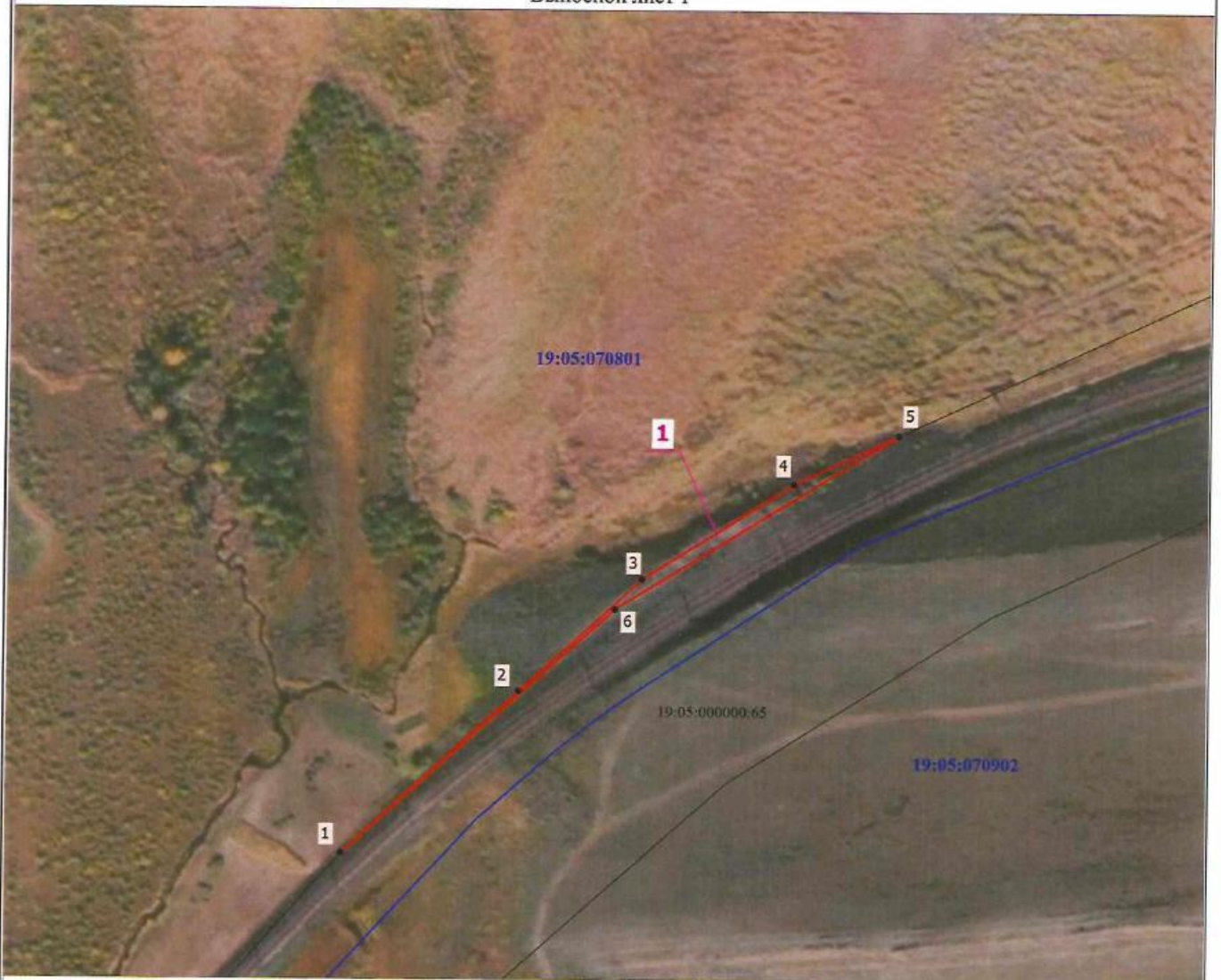
Условные обозначения

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Проектная граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка
- 19:05:070901:102 (1) - Кадастровый номер многоконтурного земельного участка
- 19:05:070801 - Номер кадастрового квартала
- - - - - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница населенного пункта
- 1 - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастрового квартала 19:05:070801

Выносной лист 1



Масштаб 1:2000

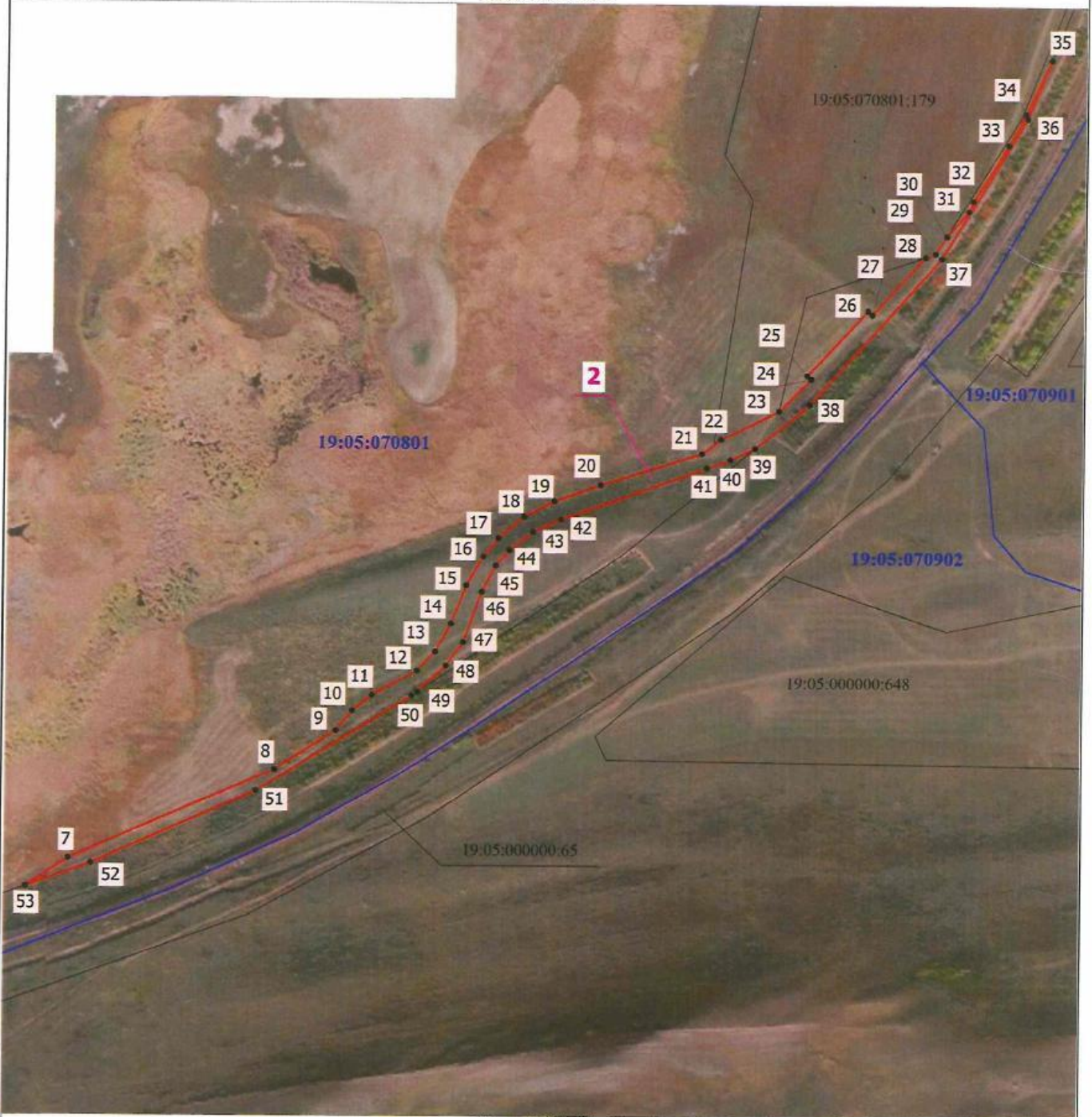
Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Проектная граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка
- 19:05:070801 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 1 - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастрового квартала 19:05:070801

Выносной лист 2



Масштаб 1:3200

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Проектная граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка
- 19:05:070801 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 2 - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастрового квартала 19:05:070801



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕИРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница кадастрового квартала

— - Проектная граница публичного сервитута

1 - Обозначение новой характерной точки

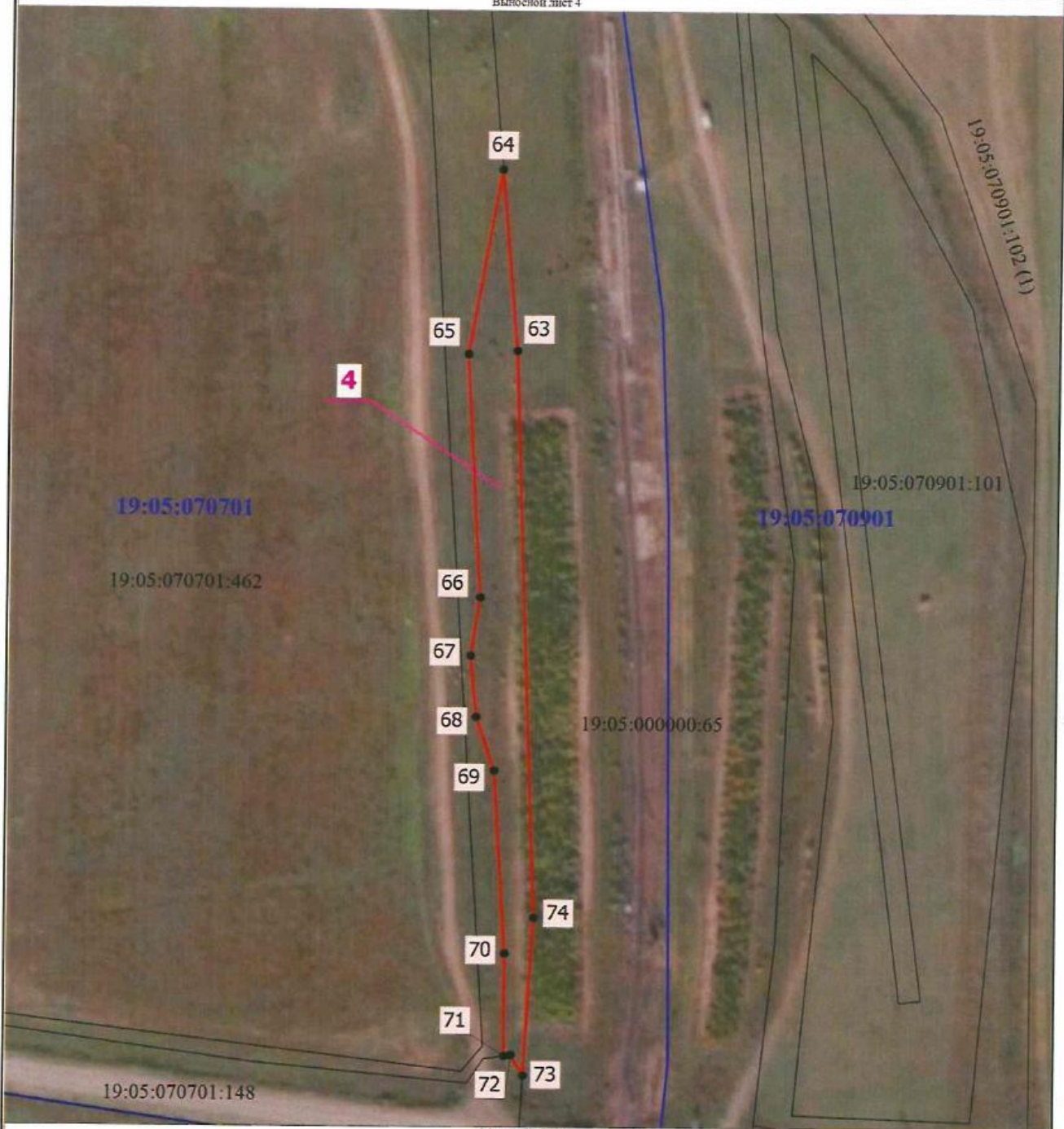
19:05:070801 - Номер кадастрового квартала

3 - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастрового квартала 19:05:070701

Выносной лист 4



Масштаб 1:2000

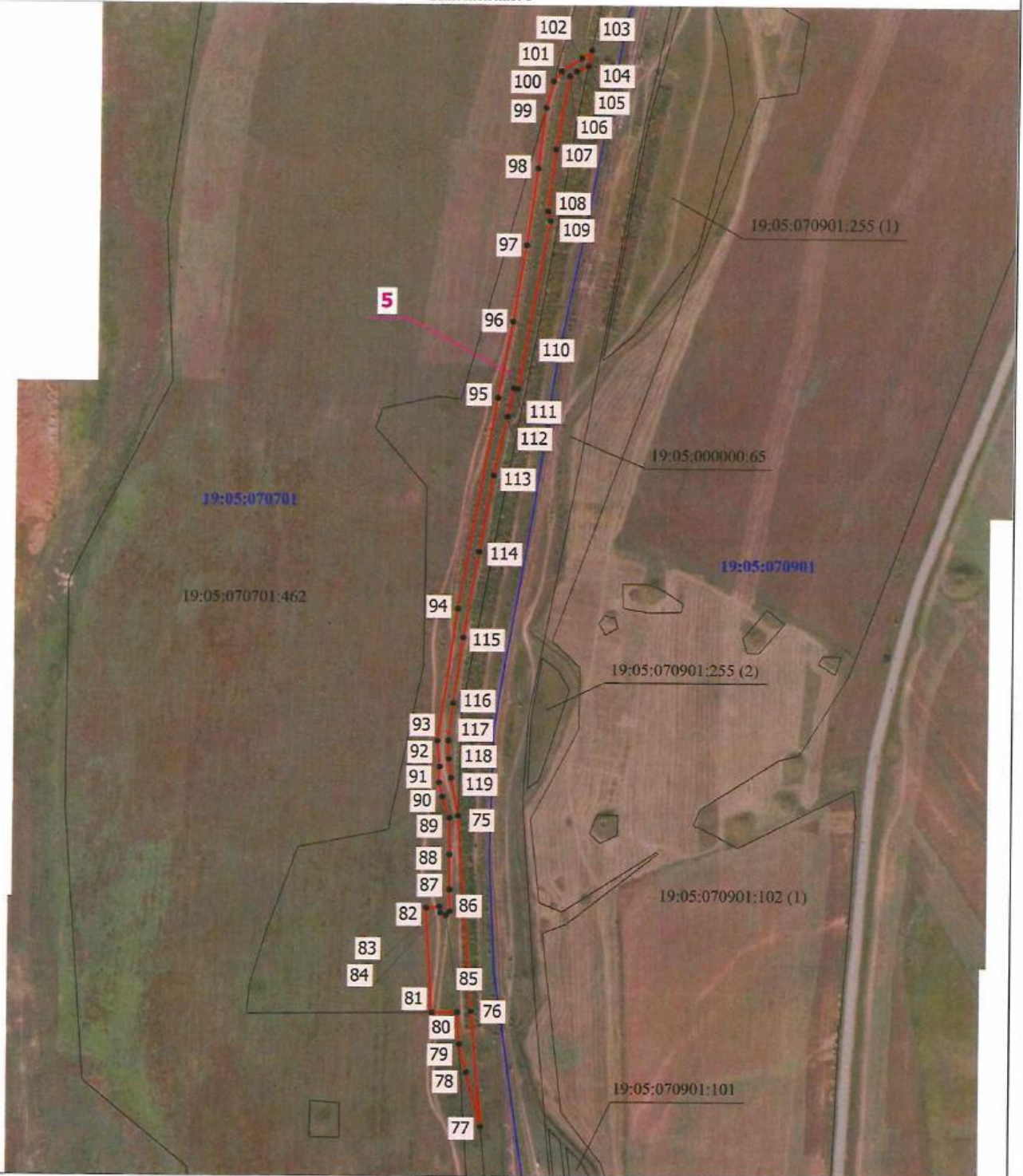
Условные обозначения

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ● - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - Номер кадастрового квартала 19:05:070801 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка | <ul style="list-style-type: none"> — (red line) - Проектная граница публичного сервитута 1 - Обозначение новой характерной точки — (blue line) - Граница кадастрового квартала 4 (pink line) - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута |
|--|--|

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастрового квартала 19:05:070701

Выносной лист 5



Масштаб 1:5200

Условные обозначения

- | | | | |
|-----------------|--|----------------------|--|
| — | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения | — | - Проектная граница публичного сервитута |
| • | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 1 | - Обозначение новой характерной точки |
| 19:05:000000:65 | - Кадастровый номер земельного участка | 19:05:070901:102 (1) | - Кадастровый номер многоконтурного земельного участка |
| 19:05:070801 | - Номер кадастрового квартала | — | - Граница кадастрового квартала |
| 5 | - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак»
в границах кадастрового квартала 19:05:070701 (контур 6 публичного сервитута)
и 19:05:070901 (контур 7 публичного сервитута)

Выносной лист 6



Масштаб 1:2000

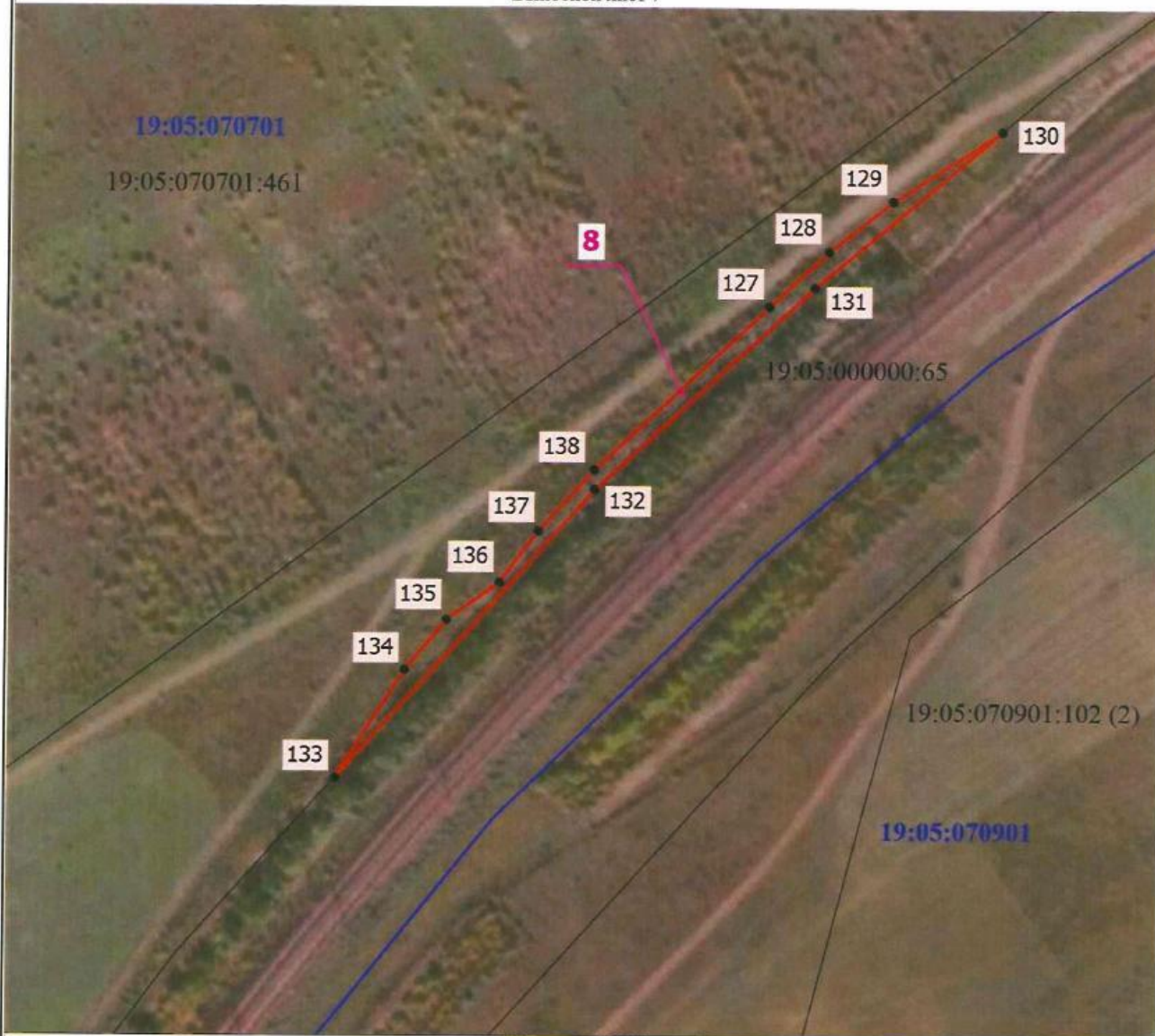
Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Проектная граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка
- 19:05:070801 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- 6 - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута







Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры в рамках реализации объекта: «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги. 1 этап - Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в границах кадастрового квартала 19:05:070701

Выносной лист 7



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
- 19:05:000000:65 - Кадастровый номер земельного участка
- 19:05:070901:102 (2) - Кадастровый номер многоконтурного земельного участка
- 19:05:070801 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение контура испрашиваемого публичного сервитута

**Лист согласования к документу № согл-212729133-3 от 25.03.2022.
В ответ на № АУ-30/5379 (25.02.2022)**

| | |
|---------------------------|---|
| Вид документа | Распоряжение |
| Краткое содержание | Распоряжение об установлении публичного сервитута ДКСС ОАО "РЖД" Камышта-Уйтак 2538 НГС 50 |
| Подпись | Иванов А.О. |
| Исполнитель | Витягловская Т.Д. |
| Согласование инициировано | 22.03.2022 10:38 |

Согласующие:

| № | ФИО | Должность | Дата и время согласования | Результат согласования |
|---|------------------------------|--|---------------------------|-----------------------------------|
| 1 | Приемная 210 / Быстрова А.А. | | 25.03.2022 11:40 | Согласовано |
| 2 | Иванов А.О. | Заместитель руководителя Федерального агентства железнодорожного транспорта | 25.03.2022 11:40 | Документ подписан собственноручно |

Лист согласования проверил и распечатал 25.03.2022 (11:41):

Специалист

М.П.

Витягловская Т.Д.