



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112
Справочная: +7 (495) 771-8000

Администрациям

(по списку)

№ _____

На № _____ от _____

О публикации сообщения о возможном
установлении публичного сервитута

В Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации поступило ходатайство об установлении публичного сервитута от ООО «Атлас».

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим в срок до 11 июня 2024 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земельные участки, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

Ссылки на публикации просим направить на адрес электронной почты p.kvashina@digital.gov.ru.

- Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 2 л. в 2 экз.
2. Сведения о границах публичного сервитута на 18 л. в 1 экз.
3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 3 л. в 1 экз.

Врио директора Департамента государственного
регулирования рынка телекоммуникаций

Г.Л. Осипов

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута (Красноярский край, Емельяновский район)

В соответствии с п. 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения» возможно установление публичного сервитута в отношении земельных участков (их частей) с кадастровыми номерами:

24:11:0310611:681, расположенного по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, Устюгский сельсовет;

24:11:0320101:189, расположенного по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, участок № 72;

24:11:0320201:124, расположенного по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, Частоостровский сельсовет, участок № 68;

24:11:0000000:12571, расположенного по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, Частоостровский сельсовет, участок № 1;

24:11:0310202:110, расположенного по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, земельный массив ЗАО «Устюгское», трапеция 4451, контур пастбища 354, в 2,9 км по направлению на юго-запад от села Гляден;

24:11:0280104:65, расположенного по адресу: Красноярский край, Емельяновский район, номер трапеции 4450, контур № 586р.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута является приказ ПАО «Ростелеком» от 22 июля 2019 г. № 01/01/940-19 о реализации инвестиционного проекта по строительству новой волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) от западных до восточных границ Российской Федерации под рабочим названием ТЕА NEXT («Транзит Европа — Азия следующего поколения»).

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в Администрации Емельяновского района Красноярского края по адресу: 663020, Красноярский кр., пгт. Емельяново, ул. Московская, д. 155; в Администрации Устюгского сельсовета Емельяновского района Красноярского края по адресу: 663030, Красноярский кр., Емельяновский р-н, с. Устюг, ул. Декабристов, д. 2; в Администрации Частоостровского сельсовета Емельяновского района Красноярского края по адресу: 663034, Красноярский кр., Емельяновский р-н, с. Частоостровское, ул. Центральная, д. 1.

Подать заявления об учете прав на земельные участки (их части) можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;

Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте <https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/>.

Данная информация размещена на официальных сайтах Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (<https://digital.gov.ru/ru/>), Администрации Емельяновского района Красноярского края (<https://emelyanovskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>), Администрации Устюгского сельсовета Емельяновского района Красноярского края (<https://adm-ustug.ru/>), Администрации Частоостровского сельсовета Емельяновского района Красноярского края (<https://chastoostrovskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru/>).

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения»

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|---|
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Красноярский край, Емельяновский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 18434 ± 48 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения» срок публичного сервитута 10 лет Владелец публичного сервитута ООО "Атлас" Юридический/почтовый адрес: 115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30 стр. 1 Адрес электронной почты: info@tea-next.ru |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|-----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-167, зона 4 | | | | | |
| 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 |
| - | - | - | - | - | - |
| 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 |
| Часть N 1 | | | | | |
| 1 | 670374.72 | 75921.47 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 2 | 670378.09 | 75923.81 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 3 | 670254.97 | 76041.94 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 4 | 670251.66 | 76039.58 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 1 | 670374.72 | 75921.47 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| Часть N 2 | | | | | |
| 5 | 663634.55 | 106655.92 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 6 | 663636.21 | 106663.75 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 7 | 663624.81 | 106699.69 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 8 | 663616.03 | 106828.15 | Геодезический метод | 0.1 | - |

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 (Mт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|---|--|
| | X | Y | | | |
| 9 | 663599.60 | 106875.39 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 10 | 663596.08 | 106900.94 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 11 | 663593.13 | 106918.90 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 12 | 663590.08 | 106912.77 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 13 | 663592.12 | 106900.34 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 14 | 663595.70 | 106874.42 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 15 | 663612.07 | 106827.37 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 16 | 663620.86 | 106698.93 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 5 | 663634.55 | 106655.92 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| Часть N 3 | | | | | |
| 17 | 654872.52 | 111242.51 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 18 | 654873.41 | 111246.40 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 19 | 654862.10 | 111248.78 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 20 | 654421.04 | 111457.21 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 21 | 654209.88 | 111648.83 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 22 | 654209.67 | 111649.61 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 23 | 654206.20 | 111647.14 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 24 | 654206.33 | 111646.65 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 25 | 654418.79 | 111453.85 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 26 | 654845.24 | 111252.32 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 27 | 654845.31 | 111253.63 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 28 | 654846.90 | 111253.54 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 29 | 654846.81 | 111251.95 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 30 | 654845.92 | 111252.00 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 31 | 654860.82 | 111244.96 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 17 | 654872.52 | 111242.51 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| Часть N 4 | | | | | |
| 32 | 655019.66 | 110898.45 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 33 | 655005.35 | 110900.49 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 34 | 655012.68 | 110896.44 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 35 | 655020.01 | 110894.27 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 36 | 655209.02 | 110861.54 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 37 | 655221.80 | 110850.44 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 38 | 655222.23 | 110850.60 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 39 | 655235.28 | 110840.17 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 40 | 655235.26 | 110838.57 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 41 | 655279.18 | 110795.58 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 42 | 655390.49 | 110808.72 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 43 | 655391.05 | 110808.69 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 44 | 655391.47 | 110808.82 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 45 | 655419.35 | 110807.52 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 46 | 655419.55 | 110806.82 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 47 | 655589.62 | 110814.19 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 48 | 655684.42 | 110712.93 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 49 | 655689.92 | 110712.92 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 50 | 655591.28 | 110818.27 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 51 | 655419.46 | 110810.82 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 52 | 655390.38 | 110812.74 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 53 | 655280.61 | 110799.78 | Геодезический метод | 0.1 | - |

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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 54 | 655236.50 | 110842.97 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 55 | 655210.80 | 110865.29 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 56 | 655020.92 | 110898.17 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 32 | 655019.66 | 110898.45 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| Часть N 5 | | | | | |
| 57 | 653929.33 | 112661.79 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 58 | 653927.20 | 112658.29 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 59 | 653928.90 | 112656.64 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 60 | 653997.37 | 112384.82 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 61 | 654056.36 | 112228.11 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 62 | 654061.30 | 112226.37 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 63 | 654001.20 | 112386.02 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 64 | 653932.50 | 112658.71 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 57 | 653929.33 | 112661.79 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| Часть N 6 | | | | | |
| 65 | 652977.62 | 114204.19 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 66 | 652977.24 | 114199.89 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 67 | 653167.45 | 114101.85 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 68 | 653203.03 | 114050.59 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 69 | 653248.59 | 113878.55 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 70 | 653274.04 | 113833.97 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 71 | 653317.39 | 113743.31 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 72 | 653356.94 | 113584.21 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 73 | 653393.73 | 113417.72 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 74 | 653450.17 | 113300.37 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 75 | 653455.02 | 113299.51 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 76 | 653397.53 | 113419.03 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 77 | 653360.84 | 113585.13 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 78 | 653321.18 | 113744.67 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 79 | 653277.59 | 113835.83 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 80 | 653252.32 | 113880.08 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 81 | 653206.72 | 114052.30 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 82 | 653170.17 | 114104.95 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 65 | 652977.62 | 114204.19 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| Часть N 7 | | | | | |
| 83 | 653919.92 | 112664.98 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 84 | 653923.42 | 112667.19 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 85 | 653885.81 | 112702.00 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 86 | 653745.61 | 112816.72 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 87 | 653576.89 | 113103.86 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 88 | 653530.95 | 113185.52 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 89 | 653501.93 | 113216.45 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 90 | 653485.86 | 113254.85 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 91 | 653468.52 | 113281.82 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 92 | 653458.88 | 113293.96 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 93 | 653460.13 | 113285.96 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 94 | 653465.26 | 113279.49 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 95 | 653482.30 | 113252.98 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 96 | 653498.52 | 113214.24 | Геодезический метод | 0.1 | - |

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

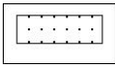
| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Масштаб 1:27717270

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница объекта
-  Характерная точка границы объекта
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Граница охранной зоны
-  Граница кадастрового квартала

Подпись _____ Екимова О. В.

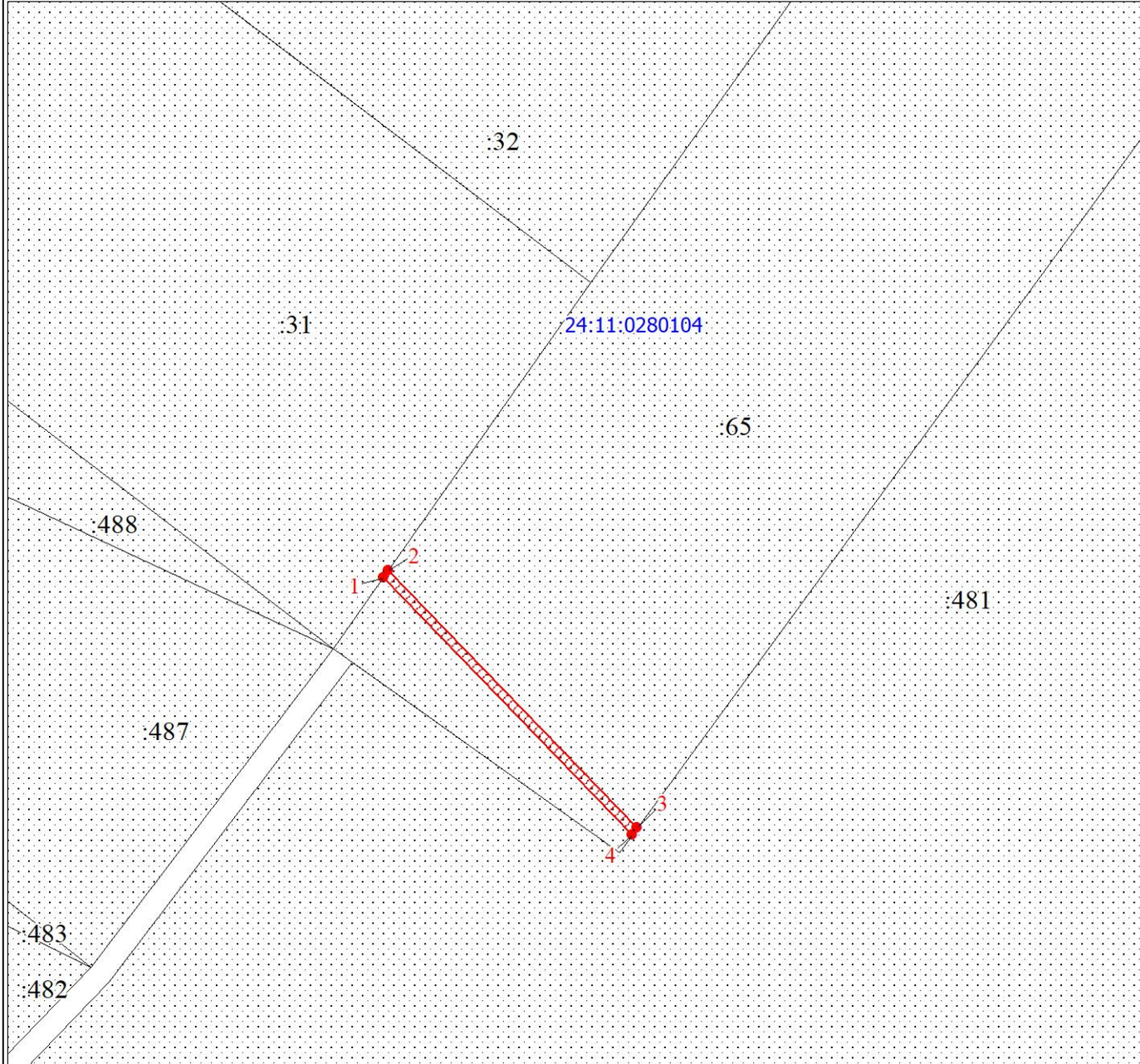
Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись



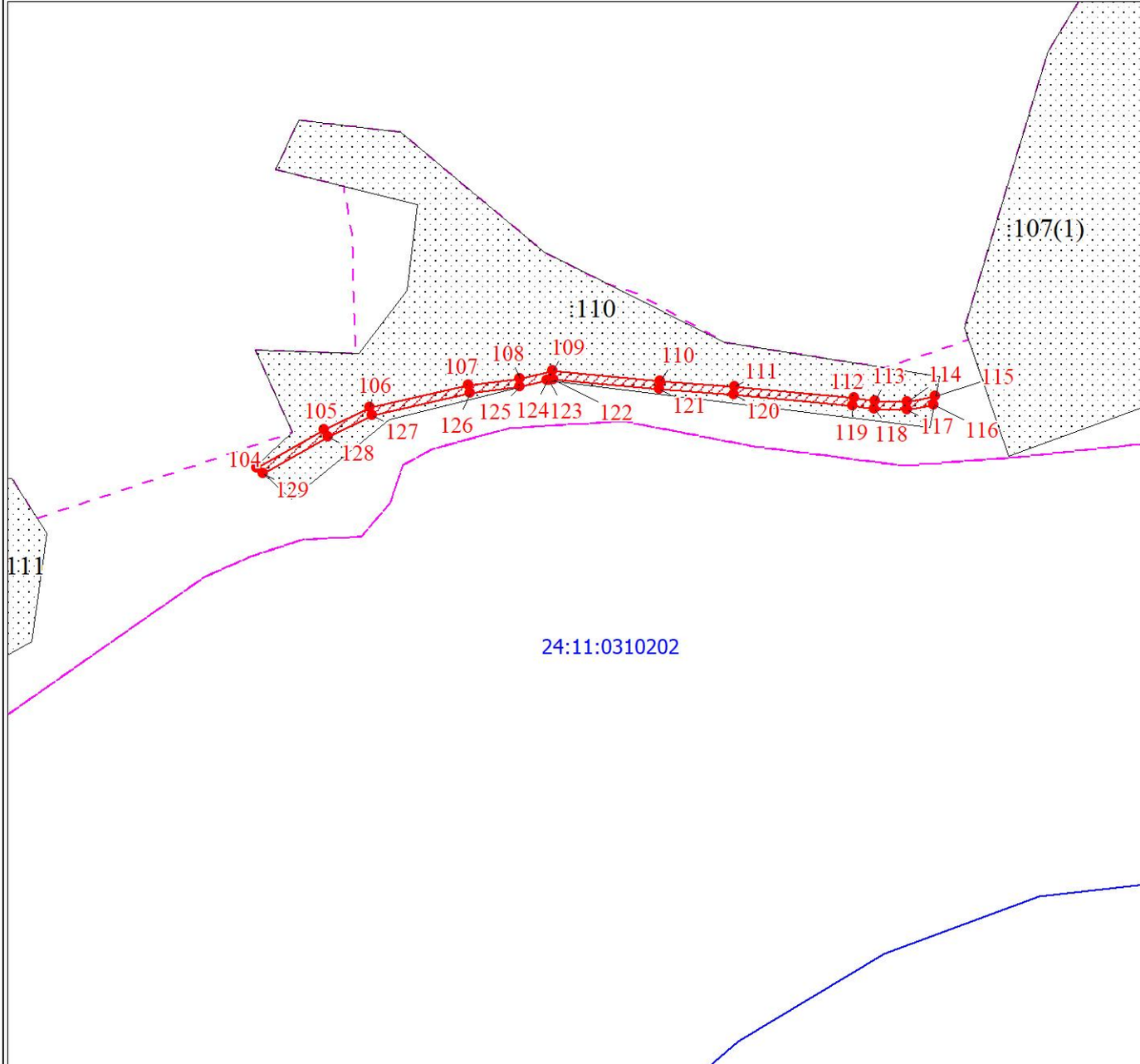
Екимова О. В.

Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

Дата 31 мая 2024 г.

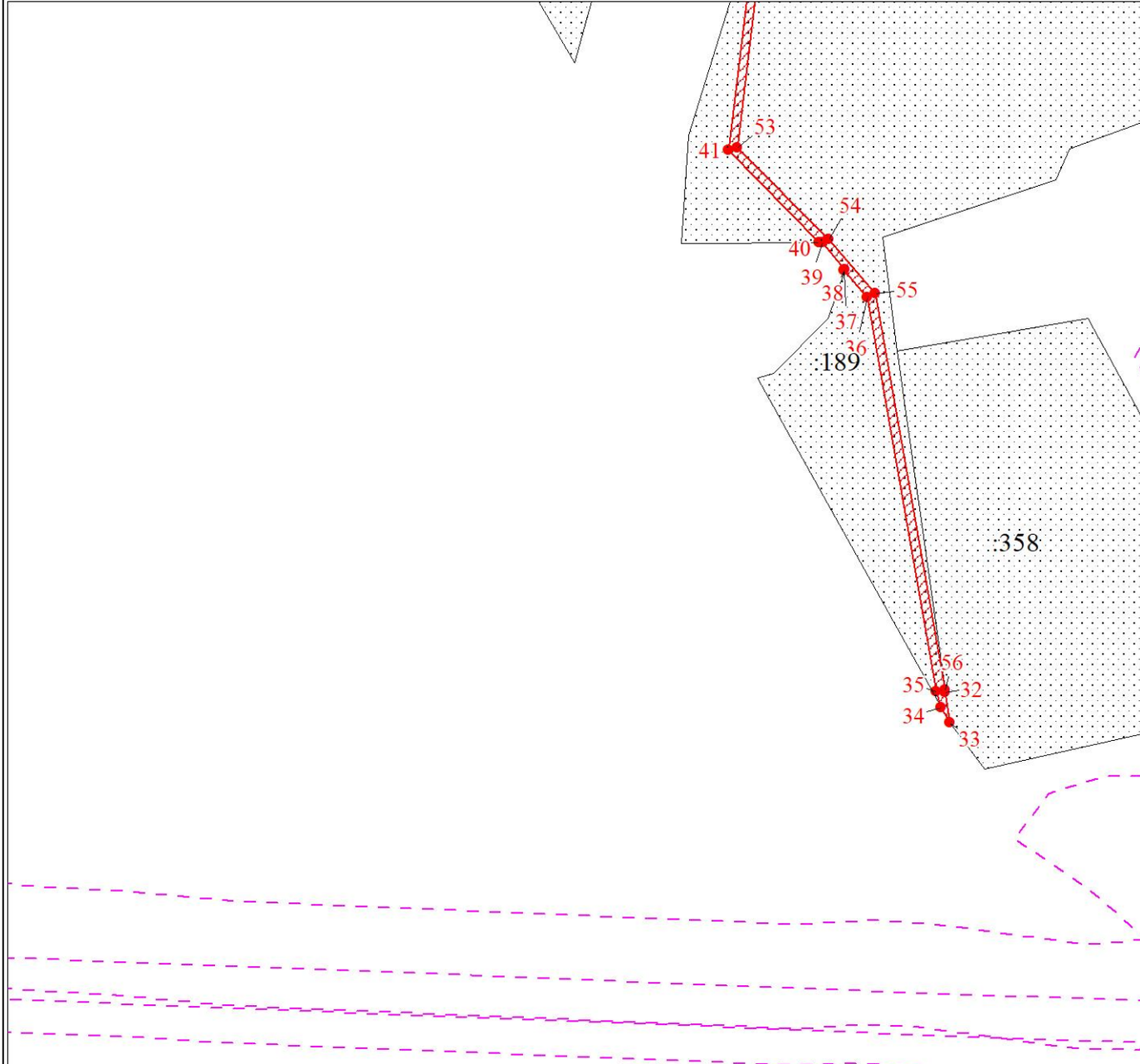
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Ekimova O. V.', written over the bottom part of the professional seal.

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

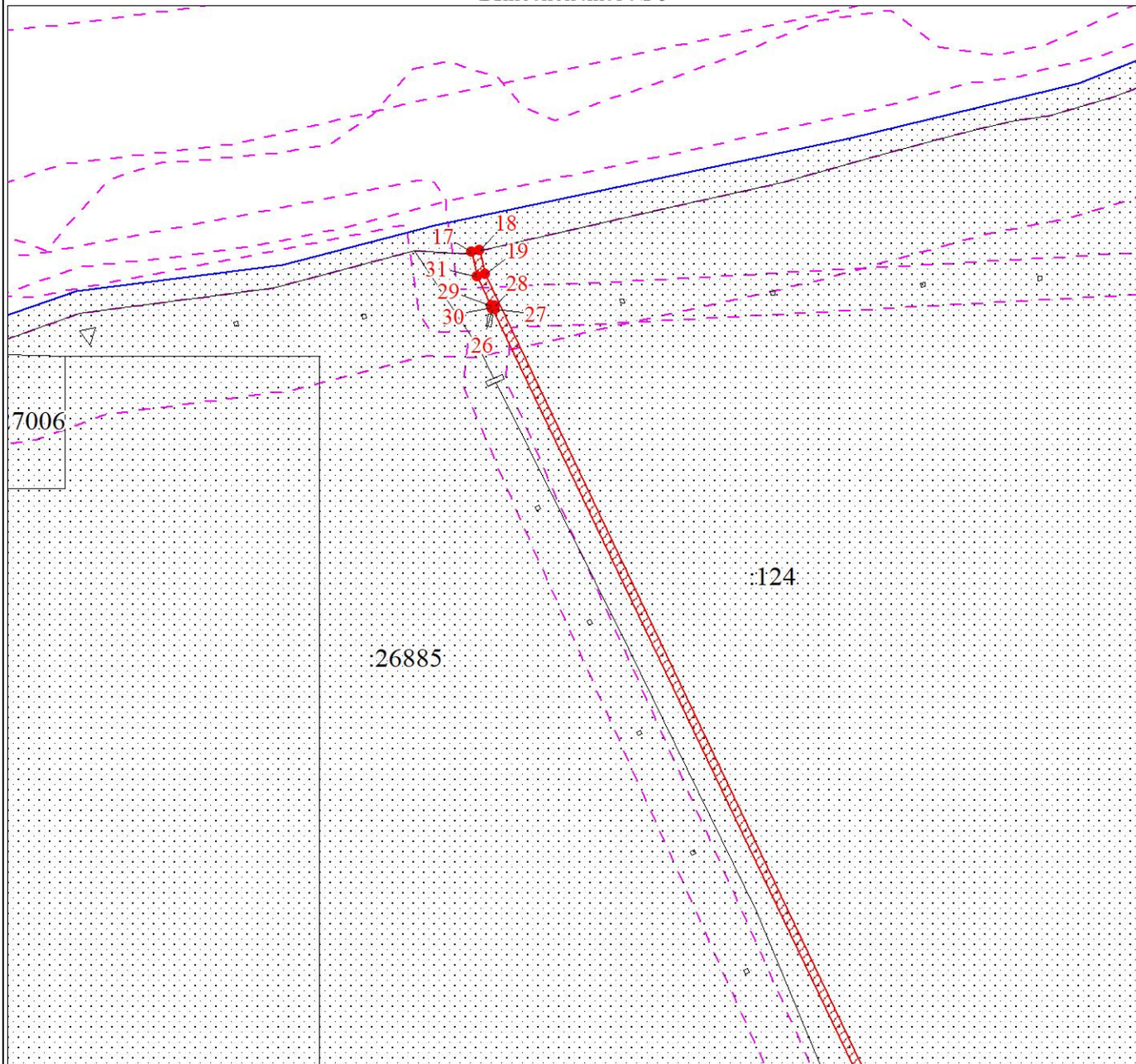
Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

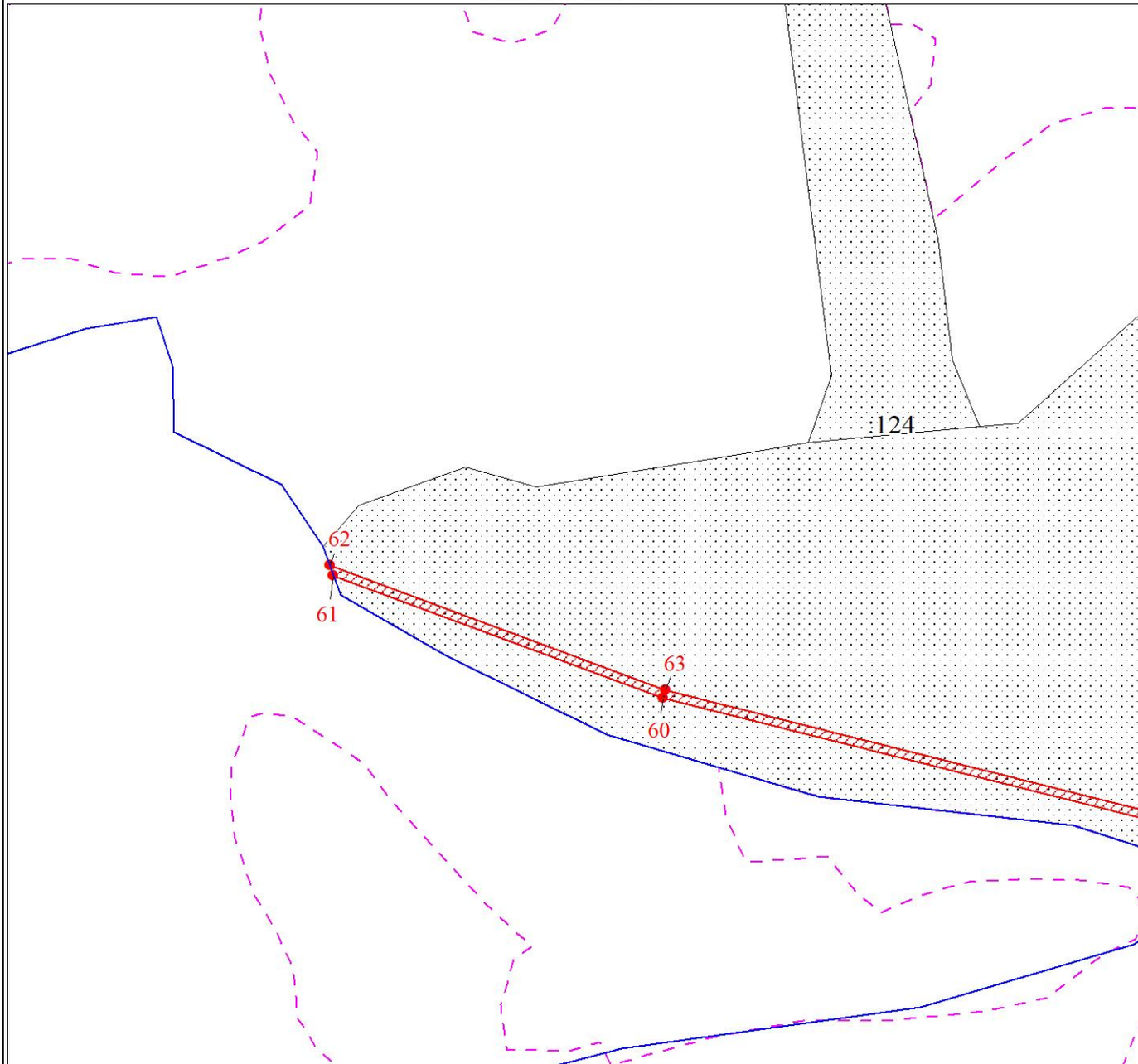
Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

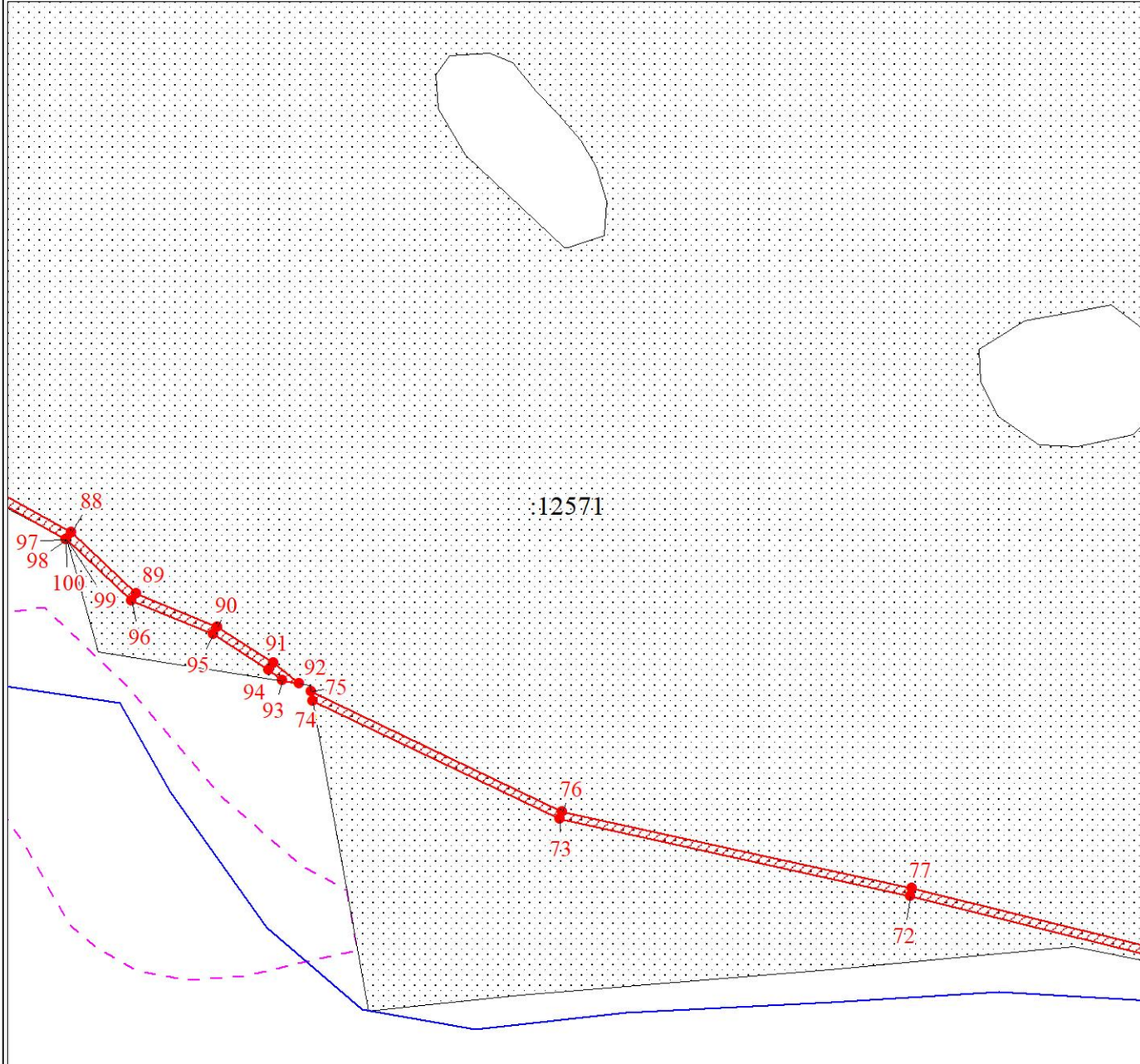
Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись



Екимова О. В.

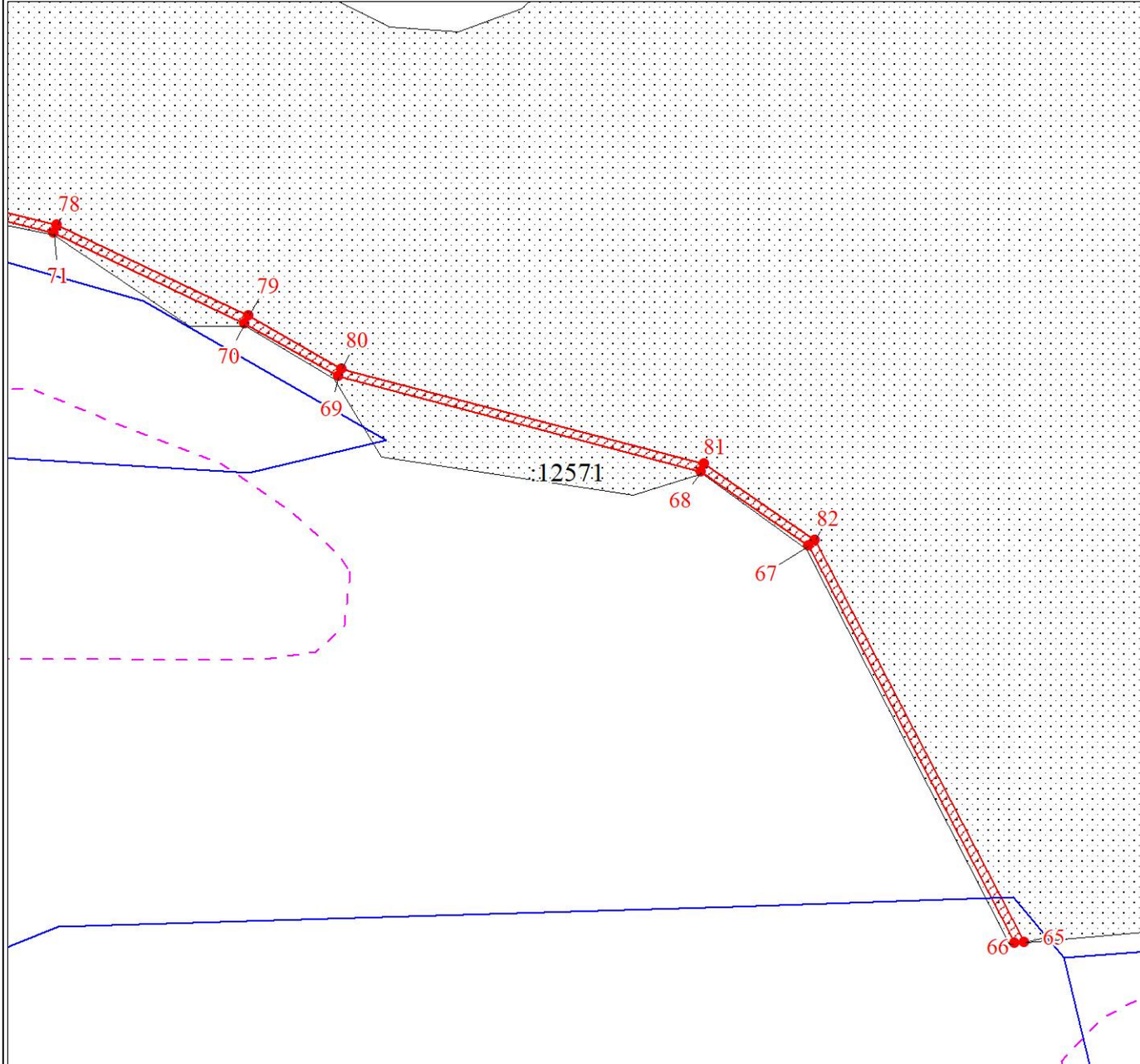
Дата 31 мая 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'О.В. Екимова', written over the seal area.

План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 6

Подпись

Екимова О. В.

Дата 31 мая 2024 г.

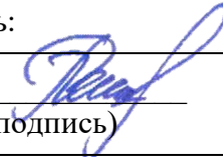
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
|--|----------|------------------------------|
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |

| | | |
|-----|--|---|
| | Ходатайство об установлении публичного сервитута | |
| 1 | МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНЦИФРЫ РОССИИ) (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута) | |
| 2 | Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель): | |
| 2.1 | Полное наименование | Общество с ограниченной ответственностью «Атлас» |
| 2.2 | Сокращенное наименование | ООО «Атлас» |
| 2.3 | Организационно-правовая форма | Общество с ограниченной ответственностью |
| 2.4 | Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) | 115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30, строение 1 |
| 2.5 | Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) | 115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30, строение 1 |
| 2.6 | Адрес электронной почты | info@tea-next.ru |
| 2.7 | ОГРН | 1187746972676 |
| 2.8 | ИНН | 9705125862 |
| 3 | Сведения о представителе заявителя: | |
| 3.1 | Фамилия | Чешев |
| | Имя | Роман |
| | Отчество (при наличии) | Анатольевич |
| 3.2 | Адрес электронной почты | cheshev.roman@yandex.ru |
| 3.3 | Телефон | +7-909-525-22-23 |
| 3.4 | Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя | Доверенность №01/29/889/23 от 28.09.2023 |

| | | |
|----|---|--|
| 4 | <p>Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации") Публичный сервитут устанавливается <u>в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения»</u></p> | |
| 5 | <p>Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>10 лет</u></p> | |
| 6 | <p>Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств)</p> <p style="text-align: center;"><u>10 дней</u></p> | |
| 7 | <p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута: ПАО «Ростелеком» является естественной монополией, а также собственником ООО «Атлас» согласно справке о цепочке собственников. На основании приказа №01/01/940-19 от 22.07.2019 о реализации инвестиционного проекта ПАО «Ростелеком» реализует проект по строительству новой волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) от западных до восточных границ Российской Федерации под рабочим названием ТЕА NEXТ («Транзит Европа — Азия следующего поколения»). С целью выявления правообладателей земельных участков, расположенных на пути следования трассы получены выписки из ЕГРН, однако связаться с собственниками земельных участков не удалось. Учитывая изложенное, установление публичного сервитута является единственным возможным вариантом оформления земельно-правовых отношений на период размещения объекта.</p> | |
| 8 | <p>Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд)</p> <p style="text-align: center;">-</p> | |
| 9 | <p>Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости</p> | <p>24:11:0310611:681; 24:11:0320101:189; 24:11:0320201:124; 24:11:0000000:12571; 24:11:0310202:110; 24:11:0280104:65</p> |
| 10 | <p>Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения)</p> | |

| | | |
|----|---|-----------------------------------|
| 11 | Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства: | |
| | в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты | _____ да _____ (да/нет) |
| | в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления | _____ да/нет _____ |
| 12 | Документы, прилагаемые к ходатайству: 1) <u>Доверенность №01/29/889/23 от 28.09.2024 г.</u> 2) <u>Доверенность серия 77АД № 2588093 от 05.04.2023 г.</u> 3) <u>Сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости (оригинал)</u> 4) <u>Приказ о реализации инвестиционного проекта №01/01/940-19 от 22.07.2019</u> 5) <u>Выписка из реестра СЕМ</u> 6) <u>Справка о цепочке собственников</u> | |
| 13 | Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме | |
| 14 | Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации | |
| 15 | Подпись: | Дата: |
| |  _____ (подпись) | Чешев Р.А. (инициалы, фамилия) |
| | | «31» мая 2024 г. |