

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МАЛОПУРГИНСКИЙ РАЙОН  
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»**

**УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ ПИЧИ ПУРГА ЁРОСЛЭН КИВАЛТЭТЭЗ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От «15» марта 2022 года

№ 255

с. Малая Пурга

**Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания) для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»**

В целях обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 43, пунктом 3 части 1.1 статьи 45, пунктом 3 части 5.1 статьи 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом согласования проекта Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 15 февраля 2022 года № 01-20/01650, руководствуясь Уставом муниципального образования «Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики», Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики» **постановляет:**

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки и проект межевания) для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации Соколова В.А.

Глава Малопургинского района



С.В. Юрин

Общество с ограниченной ответственностью «Лесинформ»  
Удмуртская Республика  
г. Ижевск

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**линейного объекта  
«Строительство подземного кабеля связи  
в границах земель лесного фонда  
Яганского лесничества  
Удмуртской Республики»**

Директор

О.Е. Осмачко

## СОДЕРЖАНИЕ

|   | Стр. |
|---|------|
| Введение .....  | 3    |
| I. Проект планировки территории. Положение о размещении линейных объектов. ....   | 4    |
| 1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....   | 4    |
| 2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территории которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов .....  | 4    |
| 3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов .....  | 4    |
| 4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....  | 7    |
| 5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.....   | 7    |
| 6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов ..... | 7    |
| 7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов .....   | 8    |
| 8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.....   | 9    |
| 9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне ..  | 9    |
| II. Проект межевания территории .....   | 10   |
| 1. Перечень образуемых земельных участков .....   | 10   |
| 2. Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования.....   | 10   |
| 3. Параметры образуемых земельных участков.....   | 10   |
| 3.1 Целевое назначение лесов .....  | 10   |
| 3.2 Виды разрешенного использования лесного участка .....   | 11   |
| 3.3 Количественные и качественные характеристики лесного участка .....  | 11   |
| 3.4 Сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов.....   | 14   |
| 4. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) .....                   | 14   |
| 5. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) .....   | 15   |
| 6. Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.....   | 15   |
| 7. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков .....   | 15   |

## Введение

Документация по планировке территории выполнена на основании следующих документов:

1. Задание на выполнение работ по разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» (Приложение 1).

2. Постановление Администрации муниципального образования «Малопургинский район» от 14.12.2021 № 1048 (Приложение 2).

3. Сведения из филиала Федерального Государственного Бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Удмуртской Республике.

При разработке настоящего проекта учтены следующие нормативные правовые акты и нормативные материалы:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации (далее – РФ);

- Земельный кодекс РФ;

- Лесной кодекс РФ;

- Лесной план Удмуртской Республики (далее - УР), утвержденный Указом Главы Удмуртской Республики от 18.02.2019 № 17;

- Лесохозяйственный регламент Яганского лесничества УР, утвержденный Приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды УР от 28.04.2018 № 557;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;

- Правила землепользования и застройки муниципального образования «Яганское», утвержденные решением Совета депутатов муниципального образования «Яганское» Малопургинского района Удмуртской Республики от 19.12.2013 № 12-6-62;

- Генеральный план муниципального образования «Кечевское» Малопургинского района Удмуртской Республики, утвержденный решением Совета депутатов муниципального образования «Кечевское» Малопургинского района Удмуртской Республики от 31.10.2011 № 23.5.110;

- Схема территориального планирования муниципального образования «Малопургинский район» Удмуртской Республики, утвержденная Решением Совета депутатов муниципального образования «Малопургинский район» от 18.06.2010 № 25-5-325.

Образуемый земельный участок предназначен для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» в кварталах 243, 264, 265, 266, 267, 268, 279 Яганского лесничества.

Документация по планировке территории для размещения линейных объектов разработана ООО «Лесинформ», юридический адрес: 426060, г. Ижевск, ул. Клубная, 77-58, почтовый адрес: 426010, г. Ижевск, ул. Азина, д.1, офис 518.

## **I. Проект планировки территории. Положение о размещении линейных объектов.**

### **1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Наименование планируемого для размещения линейного объекта: «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики».

Проект планировки территории линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» (далее – Проект планировки территории) выполнен в целях обеспечения устойчивого развития территории, определения зон планируемого размещения линейного объекта, зон с особыми условиями использования территории.

В состав Проекта планировки территории входит строительство трассы подземного кабеля связи. Подземный кабель проектируется для улучшения качества оказания широкополосных современных телекоммуникационных услуг предприятиям и муниципальным образованиям.

Общая площадь территории в границах разработки проекта планировки территории составляет 29567 кв. м.

Основным мероприятием по развитию территории является развитие инженерной инфраструктуры.

### **2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Размещение линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» планируется в Малопургинском районе, на землях лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики.

### **3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов**

На рассматриваемой территории ранее установленных границ элементов планировочной структуры, красных линий нет.

Проектом планировки территории красные линии (для территорий размещения линейных объектов) устанавливаются равными границам зоны планируемого размещения линейного объекта.

Устанавливаемые границы зоны размещения линейного объекта закреплены в системе координат МСК-18. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» приведены в таблице 1.

Таблица 1 - Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»

| Номера характерных точек | Координаты |            | Номера характерных точек | Длина линий, метры |
|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|
|                          | X          | Y          |                          |                    |
| 1                        | 357315.34  | 2221961.37 | 1-2                      | 15.14              |
| 2                        | 357309.17  | 2221975.2  | 2-3                      | 79.11              |
| 3                        | 357256.51  | 2222034.23 | 3-4                      | 129.87             |
| 4                        | 357167.85  | 2222129.13 | 4-5                      | 47.41              |
| 5                        | 357135.55  | 2222163.83 | 5-6                      | 60.21              |
| 6                        | 357094.54  | 2222207.92 | 6-7                      | 58.18              |
| 7                        | 357051.15  | 2222246.68 | 7-8                      | 254.99             |
| 8                        | 356876.03  | 2222432.03 | 8-9                      | 95.02              |
| 9                        | 356811.43  | 2222501.71 | 9-10                     | 61.39              |
| 10                       | 356772.4   | 2222549.1  | 10-11                    | 155.12             |
| 11                       | 356667.82  | 2222663.67 | 11-12                    | 5.5                |
| 12                       | 356662.43  | 2222662.59 | 12-13                    | 158.04             |
| 13                       | 356768.82  | 2222545.72 | 13-14                    | 61.55              |
| 14                       | 356807.88  | 2222498.15 | 14-15                    | 94.9               |
| 15                       | 356872.56  | 2222428.71 | 15-16                    | 255.65             |
| 16                       | 357048.06  | 2222242.82 | 16-17                    | 57.95              |
| 17                       | 357091.37  | 2222204.32 | 17-18                    | 60.22              |
| 18                       | 357132.5   | 2222160.34 | 18-19                    | 46.87              |
| 19                       | 357164.4   | 2222126    | 19-20                    | 130.12             |
| 20                       | 357253.09  | 2222030.79 | 20-21                    | 59.32              |
| 21                       | 357292.15  | 2221986.15 | 21-22                    | 2.16               |
| 22                       | 357294.26  | 2221986.59 | 22-23                    | 0.25               |
| 23                       | 357294.3   | 2221986.34 | 23-24                    | 1.99               |
| 24                       | 357292.35  | 2221985.93 | 24-1                     | 33.64              |
| 25                       | 356460.05  | 2222877.65 | 25-26                    | 6                  |
| 26                       | 356462.33  | 2222883.2  | 26-27                    | 76.98              |
| 27                       | 356408.78  | 2222938.5  | 27-28                    | 188.48             |
| 28                       | 356270.17  | 2223066.22 | 28-29                    | 170.84             |
| 29                       | 356149.36  | 2223187.02 | 29-30                    | 155.42             |
| 30                       | 356036.36  | 2223293.73 | 30-31                    | 6.01               |
| 31                       | 356035.35  | 2223287.81 | 31-32                    | 151.98             |
| 32                       | 356145.85  | 2223183.46 | 32-33                    | 170.86             |
| 33                       | 356266.67  | 2223062.65 | 33-34                    | 188.62             |
| 34                       | 356405.53  | 2222935    | 34-25                    | 79.13              |
| 35                       | 355977.08  | 2223412.24 | 35-36                    | 8.2                |
| 36                       | 355982.75  | 2223406.32 | 36-37                    | 5.92               |
| 37                       | 355982.13  | 2223412.21 | 37-38                    | 185.59             |
| 38                       | 355957.34  | 2223596.14 | 38-39                    | 93.55              |
| 39                       | 355942.66  | 2223688.53 | 39-40                    | 128.21             |
| 40                       | 355928.6   | 2223815.97 | 40-41                    | 93.63              |
| 41                       | 355924.85  | 2223909.52 | 41-42                    | 84.54              |
| 42                       | 355919.71  | 2223993.9  | 42-43                    | 132.54             |
| 43                       | 355899     | 2224124.81 | 43-44                    | 104.32             |
| 44                       | 355934.72  | 2224222.82 | 44-45                    | 10.33              |
| 45                       | 355933.15  | 2224233.03 | 45-46                    | 115.06             |
| 46                       | 355893.63  | 2224124.97 | 46-47                    | 101.48             |
| 47                       | 355909.76  | 2224024.78 | 47-48                    | 3.85               |
| 48                       | 355913.48  | 2224025.76 | 48-49                    | 7.75               |
| 49                       | 355915.46  | 2224018.27 | 49-50                    | 4.64               |
| 50                       | 355910.98  | 2224017.08 | 50-51                    | 24.11              |
| 51                       | 355914.74  | 2223993.26 | 51-52                    | 84                 |
| 52                       | 355920.01  | 2223909.43 | 52-53                    | 93.87              |
| 53                       | 355923.61  | 2223815.63 | 53-54                    | 128.61             |
| 54                       | 355937.71  | 2223687.8  | 54-55                    | 93.52              |
| 55                       | 355952.39  | 2223595.44 | 55-56                    | 178.96             |
| 56                       | 355976.29  | 2223418.08 | 56-35                    | 5.89               |

| Номера характерных точек | Координаты |            | Номера характерных точек | Длина линий, метры |
|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|
|                          | X          | Y          |                          |                    |
| 57                       | 356186.31  | 2224801.28 | 57-58                    | 4.95               |
| 58                       | 356191.23  | 2224801.86 | 58-59                    | 137.22             |
| 59                       | 356177.1   | 2224938.35 | 59-60                    | 115.2              |
| 60                       | 356148.94  | 2225050.06 | 60-61                    | 60.59              |
| 61                       | 356115.3   | 2225100.45 | 61-62                    | 115.99             |
| 62                       | 356104.03  | 2225215.89 | 62-63                    | 181.43             |
| 63                       | 356077.43  | 2225395.36 | 63-64                    | 256.69             |
| 64                       | 356061.07  | 2225651.53 | 64-65                    | 154.79             |
| 65                       | 355978.12  | 2225782.22 | 65-66                    | 49.41              |
| 66                       | 355964.15  | 2225829.61 | 66-67                    | 67.66              |
| 67                       | 355927.86  | 2225886.71 | 67-68                    | 282.48             |
| 68                       | 355783.42  | 2226129.47 | 68-69                    | 126.67             |
| 69                       | 355717.61  | 2226237.7  | 69-70                    | 170.01             |
| 70                       | 355625.81  | 2226380.8  | 70-71                    | 64.45              |
| 71                       | 355573.07  | 2226417.84 | 71-72                    | 82.46              |
| 72                       | 355518.86  | 2226479.98 | 72-73                    | 72.51              |
| 73                       | 355473.71  | 2226536.72 | 73-74                    | 86.07              |
| 74                       | 355428.31  | 2226609.84 | 74-75                    | 96.12              |
| 75                       | 355392.04  | 2226698.85 | 75-76                    | 134.02             |
| 76                       | 355355.1   | 2226827.68 | 76-77                    | 143.12             |
| 77                       | 355331.69  | 2226968.87 | 77-78                    | 170.85             |
| 78                       | 355262.58  | 2227125.12 | 78-79                    | 103.61             |
| 79                       | 355226.94  | 2227222.41 | 79-80                    | 26.47              |
| 80                       | 355212.32  | 2227244.48 | 80-81                    | 58.2               |
| 81                       | 355175     | 2227289.14 | 81-82                    | 135.95             |
| 82                       | 355089.15  | 2227394.55 | 82-83                    | 64.5               |
| 83                       | 355055.07  | 2227449.31 | 83-84                    | 89.11              |
| 84                       | 355020.04  | 2227531.25 | 84-85                    | 114.97             |
| 85                       | 354991.65  | 2227642.66 | 85-86                    | 74.23              |
| 86                       | 354977.19  | 2227715.47 | 86-87                    | 35.28              |
| 87                       | 354965.07  | 2227748.6  | 87-88                    | 84.01              |
| 88                       | 354923.16  | 2227821.41 | 88-89                    | 80.17              |
| 89                       | 354875.05  | 2227885.54 | 89-90                    | 46.73              |
| 90                       | 354842.32  | 2227918.89 | 90-91                    | 80.22              |
| 91                       | 354783.06  | 2227972.96 | 91-92                    | 25.19              |
| 92                       | 354768.3   | 2227993.37 | 92-93                    | 5.48               |
| 93                       | 354762.94  | 2227992.25 | 93-94                    | 27.68              |
| 94                       | 354779.16  | 2227969.82 | 94-95                    | 80.78              |
| 95                       | 354838.8   | 2227915.34 | 95-96                    | 46.49              |
| 96                       | 354871.37  | 2227882.16 | 96-97                    | 79.22              |
| 97                       | 354918.9   | 2227818.78 | 97-98                    | 83.64              |
| 98                       | 354960.63  | 2227746.29 | 98-99                    | 34.43              |
| 99                       | 354972.42  | 2227713.94 | 99-100                   | 73.72              |
| 100                      | 354986.76  | 2227641.63 | 100-101                  | 115.37             |
| 101                      | 355015.24  | 2227529.83 | 101-102                  | 89.89              |
| 102                      | 355050.55  | 2227447.17 | 102-103                  | 65.23              |
| 103                      | 355084.99  | 2227391.77 | 103-104                  | 136.44             |
| 104                      | 355171.14  | 2227285.97 | 104-105                  | 58.09              |
| 105                      | 355208.39  | 2227241.39 | 105-106                  | 25.62              |
| 106                      | 355222.53  | 2227220.03 | 106-107                  | 103.14             |
| 107                      | 355257.98  | 2227123.17 | 107-108                  | 170.62             |
| 108                      | 355326.99  | 2226967.13 | 108-109                  | 142.31             |
| 109                      | 355350.19  | 2226826.72 | 109-110                  | 134.59             |
| 110                      | 355387.27  | 2226697.34 | 110-111                  | 97.07              |
| 111                      | 355423.91  | 2226607.45 | 111-112                  | 86.79              |
| 112                      | 355469.7   | 2226533.72 | 112-113                  | 72.83              |
| 113                      | 355515.05  | 2226476.73 | 113-114                  | 83.42              |
| 114                      | 355569.95  | 2226413.92 | 114-115                  | 63.84              |
| 115                      | 355622.17  | 2226377.19 | 115-116                  | 168.87             |
| 116                      | 355713.36  | 2226235.06 | 116-117                  | 126.76             |

| Номера характерных точек | Координаты |            | Номера характерных точек | Длина линий, метры |
|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|
|                          | X          | Y          |                          |                    |
| 117                      | 355779.14  | 2226126.7  | 117-118                  | 282.2              |
| 118                      | 355923.5   | 2225884.22 | 118-119                  | 66.86              |
| 119                      | 355959.45  | 2225827.85 | 119-120                  | 49.98              |
| 120                      | 355973.66  | 2225779.93 | 120-121                  | 154.18             |
| 121                      | 356056.27  | 2225649.75 | 121-122                  | 255.32             |
| 122                      | 356072.44  | 2225394.94 | 122-123                  | 181.68             |
| 123                      | 356099.07  | 2225215.22 | 123-124                  | 117.47             |
| 124                      | 356110.71  | 2225098.33 | 124-125                  | 60.09              |
| 125                      | 356144.22  | 2225048.45 | 125-126                  | 114.61             |
| 126                      | 356172.2   | 2224937.31 | 126-57                   | 136.76             |

Границы красных линий и зоны планируемого размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» приводятся в графической части настоящего Проекта планировки на чертеже красных линий и границ зон планируемого размещения линейных объектов.

#### **4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

#### **5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

Проектом планировки территории красные линии (для территории размещения линейного объекта) устанавливаются равными границам зоны планируемого размещения линейного объекта.

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта определены в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормами отвода земельных участков с учетом границ и площади лесных кварталов (лесотаксационных выделов), учитывая необходимость использования, в первую очередь, нелесных земель лесного фонда.

Предельные параметры разрешенного строительства установлены РД 45.120-2000 (НТП 112-2000) «Нормы технологического проектирования. Городские и сельские телефонные сети» и Рабочим проектом.

Ширина полосы отвода земельного участка составляет 5 м.

Зона планируемого размещения линейного объекта в границы территории исторического поселения федерального или регионального значения не входит.

#### **6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

В связи с отсутствием объектов капитального строительства (существующих, строящихся и планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории) в зоне планируемого размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» исключается необходимость осуществления каких-либо мероприятий по их защите.

Проектируемый земельный участок частично расположен в зонах с особыми условиями использования территорий, которые поставлены на кадастровый учет:

1) охранная зона объекта электросетевого хозяйства-воздушной линии электропередачи ВЛ-10 кВ фидер 23 подстанция «Пурга» (реестровый номер 18:16-6.35),

2) водоохранная зона р. Постолка в пределах населенного пункта Яган и на прилегающих территориях (реестровый номер 18:16-6.497).

Использование земельных участков, расположенных в водоохранных зонах и прибрежных защитных полосах, должно осуществляться с учетом ограничений, установленных Водным кодексом РФ. Согласно статье 65 Водного кодекса РФ, в границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захороненияadioактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добчу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»).

В границах прибрежных защитных полос наряду с вышеуказанными ограничениями установлены запреты на:

1) распашку земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организацию для них летних лагерей, ванн.

В охранных зонах объектов электросетевого хозяйства использование земельных участков должно осуществляться в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденным постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160.

Проектируемый земельный участок расположен в зоне Яганского лесничества Удмуртской Республики, которая поставлена на кадастровый учет (реестровый номер 18:00-15.6). Использование земельных участков, расположенных на землях Яганского лесничества, необходимо осуществлять в соответствии с Лесохозяйственным регламентом и Лесным кодексом РФ.

## 7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Сведений о наличии объектов культурного наследия в границах разработки проекта планировки территории нет.

В случае обнаружения в границах проектируемой территории, подлежащей воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и после принятия решения о включении данных объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия, необходимо:

1) разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности вы-

явленного объекта культурного наследия, либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на выявленный объект культурного наследия;

2) получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Правительство Удмуртской Республики на согласование;

3) обеспечить реализацию документации, согласованной Правительством Удмуртской Республики, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия.

## **8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Охрана окружающей среды при строительстве, реконструкции и эксплуатации линейных объектов осуществляется путем выполнения природоохранных мероприятий с учетом экологических требований законодательства РФ.

С целью охраны земель при строительстве и эксплуатации линейного объекта приняты решения:

- выполнение всех строительных работ в пределах полосы отвода;
- разработка траншей минимальной ширины, необходимой для прокладки кабеля;
- уплотнение грунта обратной засыпки до исходной плотности;
- засыпка, уплотнение, укрепление и планировка всех искусственно созданных в процессе выполнения строительно-монтажных работ выемок;
- благоустройство территории, восстановление дорожного покрытия (при необходимости).

В период проведения работ по строительству необходимо вести контроль за рациональным использованием строительной техники: исключить работу на холостом ходу без необходимости, использовать технику в исправном состоянии, ограничить количество техники, работающей одновременно.

Соблюдение правил обслуживания и эксплуатации строительных машин, заправка техники в специально установленных местах исключает загрязнение почвы и грунтовых вод горючесмазочными материалами.

Использование каких-либо вредных для окружающей среды химических веществ на участке исключается.

Параметры используемых машин, оборудования, транспортных средств должны соответствовать стандартам и техническим условиям в части выбросов отработавших газов, шума и вибрации. За счет использования современной техники и оборудования выбросы вредных веществ минимальные, следовательно, работы, производимые в процессе строительства объекта, не нанесут окружающей среде серьезного вреда.

## **9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны**

Мероприятия по противопожарному обустройству лесов необходимо осуществлять в соответствии со статьей 53.1 Лесного кодекса РФ, Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 № 1614, Постановлением Правительства РФ от 16.04.2011 № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов», Приказом Рослесхоза от 27.04.2012 № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов».

Строительно-монтажные работы должны быть выполнены в соответствии с действующими Правилами противопожарного режима в РФ, утвержденными Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, указаниями СНиП 12-03-2001 (ч.1) и СНиП 12-04-2002 (ч.2) «Безопасность труда в строительстве».

## II. Проект межевания территории

Подготовка проекта межевания территории для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» (далее - Проект межевания территории) осуществлена в целях определения местоположения границ образуемого земельного участка.

Проект межевания территории отвечает требованиям статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации и подготовлен на основании проекта планировки территории линейного объекта.

### 1. Перечень образуемых земельных участков

Для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» образуется земельный участок с кадастровым номером 18:16:000000:547:3У1 площадью 29567 кв. м путем раздела с сохранением в измененных границах земельного участка с кадастровым номером 18:16:000000:547. Сведения об образуемых земельных участках представлены в таблице 1.

Таблица 1 - Сведения об образуемых земельных участках (частях земельных участков)

| Условный номер образуемого земельного участка | Номера характерных точек образуемых земельных участков | Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки | Площадь образуемых участков (кв.м.) | Способы образования земельных участков   | Адресный ориентир квартала по данным ГКН    | Категория земель    | Правообладатель      |
|---|--|--|-------------------------------------|--|---|---------------------|----------------------|
| 18:16:000000:547:3У1                          | н1-н24, н25-н34, н35-н56, н57-н126                     | 18:16:000000:547   | 29567                               | раздел с сохранением в измененных границах земельного участка с кадастровым номером 18:16:000000:547 | Удмуртская Республика, Малопургинский район | земли лесного фонда | Российская Федерация |

### 2. Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования

Образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, нет. Сведения не приводятся.

### 3. Параметры образуемых земельных участков.

#### 3.1 Целевое назначение лесов

Образуемый земельный участок расположен на землях лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики в кварталах 243 (части выделов: 19, 20, 25, 26, 27), 264 (части выделов: 1, 2, 3, 4, 13), 265 (части выделов: 2, 3, 5, 6, 15), 266 (части выделов: 1, 4, 11, 12, 13), 267 (части выделов: 10, 11, 12, 13, 31, 32), 268 (части выделов: 7, 9, 11, 13, 14, 16, 18), 279 (часть выдела 7). В соответствии с Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 17.10.2008 № 315 «Об определении количества лесничеств на территории Удмуртской Республики и установлении их границ» Яганское лесничество расположено на территории Удмуртской Республики и участковых лесничеств не имеет.

На момент образования земельного участка на территории Яганского лесничества распространяется действие Лесохозяйственного регламента, утверждённого Приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды УР от 28.04.2018 № 557.

Леса на территории Удмуртской Республики в соответствии со ст. 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным и эксплуатационным лесам, что отражено в Лесном плане Удмуртской Республики, утвержденном Указом Главы УР от 18.02.2019 № 17, и Лесохозяйственном регламенте Яганского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования кварталы, в которых проектируется лесной участок, относятся к эксплуатационным и защитным лесам, категориям защитных лесов:

- леса, расположенные в водоохраных зонах;
- леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, в том числе: защитные полосы вдоль железных, автодорог.

### 3.2 Виды разрешенного использования лесного участка

Лесохозяйственным регламентом Яганского лесничества в кварталах 243, 264, 265, 266, 267, 268, 279 и, соответственно, на образуемом земельном участке разрешено использование лесов с целью строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (согласно статьям 25, 45 Лесного кодекса РФ).

#### *Сведения об обременениях образуемого лесного участка*

По данным государственного лесного реестра лесной участок в квартале 243 (выд.: 19, 20, 25, 26, 27), 267 (выд.: 10, 11, 12, 13, 31, 32), 268 (выд.: 7, 9, 11, 13, 14, 16, 18) Яганского лесничества обременен правом аренды КХ «Заречное» по договору № 01/2-15/124 от 12.12.2008 для ведения охотничьего хозяйства и осуществления охоты, сроком на 23 года.

По данным государственного лесного реестра лесной участок в квартале 267 (выд.: 10, 11, 12, 13, 31, 32) Яганского лесничества обременен правом аренды АУ УР «Удмуртлес» по договору № 01/2-15/765 от 28.10.2013 для заготовки древесины, сроком на 49 лет.

В квартале 243 (выд. 26) Яганского лесничества лесной участок обременен правом пользования Костылева А.Л. по договору безвозмездного пользования № 01/2-15/1242 от 13.04.2020 для ведения сельского хозяйства, сроком на 5 лет.

Копия Выписки из государственного лесного реестра приведена в Приложении 4А.

### 3.3 Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики образуемого земельного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Яганского лесничества, Актов натурного технического осмотра участков лесного фонда и приводятся в таблицах 2, 3. Копия Выписки из государственного лесного реестра приведена в Приложении 4А.

Таблица 2 - Распределение площади образуемого земельного участка (частей земельных участков) по лесным и нелесным землям лесного фонда

| Общая площадь, га | в том числе                          |  |                             |                                 |        |                |         |        |               |
|-------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------------|--------|----------------|---------|--------|---------------|
|                   | лесные земли                         |  |                             |                                 |        | нелесные земли |         |        |               |
|                   | занятые лесными насаждениями - всего | в том числе, покрытые лесными культурами | лесные питомники, плантации | не занятые лесными насаждениями | итого  | дороги         | просеки | болота | другие        |
| 2,9567            | 0,8662                               | 0,01                                     | -                           | -                               | 0,8662 | 0,9479         | 0,007   | 0,0273 | 1,1083 2,0905 |

Таблица 3 - Таксационное описание образуемого земельного участка (частей земельных участков) по материалам государственного лесного реестра

| Участковое лесничество/урочище (при наличии) | Номер квартала | Номер выдела | Целевое назначение лесов                          | Особо защитные участки лесов (ОЗУ)                          | Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения | Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м) | В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м) |                  |              |                      |
|--|----------------|--------------|---|---|--|---|---|------------------|--------------|----------------------|
|  |                |              |   |   |  |   | молодняки   | средневозрастные | приспевающие | спелые и перестойные |
| -/-  | 243            | 19           | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | -   | пастьбище, выгон   | 0,05/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 243            | 20           | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 5Е3П1Б1Лп+Е  | 0,0558/15   | -   | 0,0558/15        | -            | -                    |
|  | 243            | 20           | эксплуатационные леса                             | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 5Е3П1Б1Лп+Е  | 0,0853/23   | -   | 0,0853/23        | -            | -                    |
|  | 243            | 26           | эксплуатационные леса                             | -   | пастьбище, выгон   | 0,2206/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 243            | 25           | эксплуатационные леса                             | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 4Е4П1Б1Ос  | 0,0289/8  | -   | 0,0289/8         | -            | -                    |
|  | 243            | 27           | эксплуатационные леса                             | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 7ОлчЗБ   | 0,02/2  | -   | -                | -            | 0,02/2               |
|  | 264            | 1            | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | -   | пастьбище, выгон   | 0,0094/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 264            | 2            | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | -   | пастьбище, выгон   | 0,1555/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 264            | 3*           | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | прочие земли   | 0,04/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 264            | 4*           | защитные: защитные полосы вдоль железных дорог    | опушки леса, примыкающие к дорогам                          | прочие земли   | 0,26/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 264            | 4*           | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | опушки леса, примыкающие к дорогам                          | прочие земли   | 0,04/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 264            | 13           | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | -   | река, ширина 30 м  | 0,01/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 265            | 2*           | защитные: защитные полосы вдоль железных дорог    | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | прочие земли   | 0,03/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 265            | 3*           | эксплуатационные леса                             | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | прочие земли   | 0,09/-  | -   | -                | -            | -                    |

| Участковое лесничество/урочище (при наличии) | Номер квартала | Номер выдела | Целевое назначение лесов                            | Особо защитные участки лесов (ОЗУ)                          | Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения | Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м) | В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м) |                  |              |                      |
|--|----------------|--------------|---|---|--|---|---|------------------|--------------|----------------------|
|  |                |              |   |   |  |   | молодняки   | средневозрастные | приспевающие | спелые и перестойные |
| -/-  | 265            | 5*           | защитные: защитные полосы вдоль железных дорог      | опушки леса, примыкающие к дорогам                          | прочие земли   | 0,09/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 265            | 6*           | защитные: защитные полосы вдоль железных дорог      | опушки леса, примыкающие к дорогам                          | прочие земли   | 0,07/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 265            | 15           | защитные: защитные полосы вдоль железных дорог      | -   | просеки квартальные, 4 м   | 0,002/-   | -   | -                | -            | -                    |
|  | 266            | 1            | эксплуатационные леса                               | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 10Б  | 0,2022/42   | -   | -                | 0,2022/42    | -                    |
|  | 266            | 1            | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах   | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 10Б  | 0,0038/1  | -   | 0,0038/1         | -            | -                    |
|  | 266            | 4            | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах   | -   | болото   | 0,0054/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 266            | 11           | эксплуатационные леса                               | -   | ручей  | 0,0005/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 266            | 12           | эксплуатационные леса                               | -   | дорога автомобильная грунтовая, ширина 3 м                                     | 0,3179/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 266            | 13           | защитные: защитные полосы вдоль железных дорог      | -   | просеки квартальные, 4 м   | 0,002/-   | -   | -                | -            | -                    |
|  | 267            | 10           | защитные: защитные полосы вдоль железных, автодорог | берегозащитные, почвозащитные участки лесов                 | болото   | 0,0219/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 267            | 11           | защитные: защитные полосы вдоль железных, автодорог | -   | пастибище, выгон   | 0,03/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 267            | 12           | защитные: защитные полосы вдоль железных, автодорог | -   | лесные культуры 5С4Б1Ос  | 0,01/3  | -   | 0,01/3           | -            | -                    |
|  | 267            | 13           | защитные: защитные полосы вдоль железных, автодорог | -   | 5Б5Ос+Е  | 0,09/19   | -   | -                | 0,09/19      | -                    |
|  | 267            | 31           | защитные: защитные полосы вдоль железных, автодорог | -   | дорога автомобильная грунтовая, 4 м  | 0,43/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 267            | 32           | защитные: защитные полосы вдоль железных, автодорог | -   | просека квартальная, 4 м   | 0,002/-   | -   | -                | -            | -                    |

| Участковое лесничество/урочище (при наличии) | Номер квартала | Номер выдела | Целевое назначение лесов                          | Особо защитные участки лесов (ОЗУ)  | Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения | Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м) | В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м) |                  |              |                      |
|--|----------------|--------------|---|---|--|---|---|------------------|--------------|----------------------|
|  |                |              |   |   |  |   | молодняки   | средневозрастные | приспевающие | спелые и перестойные |
| -/-  | 268            | 7            | эксплуатационные леса                             | -   | 10Е  | 0,0483/0  | 0,0483 /0   | -                | -            | -                    |
|  | 268            | 9            | эксплуатационные леса                             | леса на оврагах   | 4Е2С2Б2Ос  | 0,0216/6  | -   | -                | -            | 0,0216/6             |
|  | 268            | 11           | эксплуатационные леса                             | -   | овраги   | 0,0123/-  | -   | -                | -            | -                    |
|  | 268            | 13           | эксплуатационные леса                             | полосы леса 0,5 км, примыкающие к 1 км участкам леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ | 3Е2С3Б2Ос  | 0,192/60  | -   | 0,192/60         | -            | -                    |
|  | 268            | 14           | эксплуатационные леса                             | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ   | 4С3Е2Б1ОС  | 0,0754/17   | -   | -                | 0,0754/17    | -                    |
|  | 268            | 16           | эксплуатационные леса                             | -   | дорога автомобильная грунтовая, ширина 2 м                                     | 0,2/-   | -   | -                | -            | -                    |
|  | 268            | 18           | эксплуатационные леса                             | -   | границы окружные, ширина 2 м   | 0,001/-   | -   | -                | -            | -                    |
|  | 279            | 7            | защитные: леса, расположенные в водоохраных зонах | участки леса вокруг населенных пунктов, садовых товариществ   | 7Е3П   | 0,0329/6  | -   | 0,0329/6         | -            | -                    |
| Итого  | -              | -            | -   | -   | -  | 2,9567/202  | 0,0483 /0   | 0,4087/116       | 0,3676/78    | 0,0416/8             |

Примечание: \* характеристика выделов приведена согласно Актам натурного технического осмотра участка лесного фонда, представленным в Приложении 4Б.

### 3.4 Сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

Согласно данным государственного лесного реестра Яганского лесничества образуемый лесной участок частично входит в границы особо защитных участков лесов (ОЗУ) (таблица 3).

Сведений о нахождении лесного участка в границах особо охраняемых природных территорий (ООПТ) нет.

4. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не планируется. Сведения не приводятся.

**5. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)**

Существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, нет. Сведения не приводятся.

**6. Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую**

Образуемый земельный участок расположен на землях лесного фонда Яганского лесничества. Перевод земельных участков из состава земель одной категории в другую не планируется.

**7. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков**

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков приведен в таблице 4.

Таблица 4 - Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (частей образуемых земельных участков)

| Номера характерных точек | Координаты |            | Номера характерных точек | Длина линий, метры |
|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|
|                          | X          | Y          |                          |                    |
| 18:16:000000:547:3Y1     |            |            |                          |                    |
| 1                        | 357315.34  | 2221961.37 | 1-2                      | 15.14              |
| 2                        | 357309.17  | 2221975.2  | 2-3                      | 79.11              |
| 3                        | 357256.51  | 2222034.23 | 3-4                      | 129.87             |
| 4                        | 357167.85  | 2222129.13 | 4-5                      | 47.41              |
| 5                        | 357135.55  | 2222163.83 | 5-6                      | 60.21              |
| 6                        | 357094.54  | 2222207.92 | 6-7                      | 58.18              |
| 7                        | 357051.15  | 2222246.68 | 7-8                      | 254.99             |
| 8                        | 356876.03  | 2222432.03 | 8-9                      | 95.02              |
| 9                        | 356811.43  | 2222501.71 | 9-10                     | 61.39              |
| 10                       | 356772.4   | 2222549.1  | 10-11                    | 155.12             |
| 11                       | 356667.82  | 2222663.67 | 11-12                    | 5.5                |
| 12                       | 356662.43  | 2222662.59 | 12-13                    | 158.04             |
| 13                       | 356768.82  | 2222545.72 | 13-14                    | 61.55              |
| 14                       | 356807.88  | 2222498.15 | 14-15                    | 94.9               |
| 15                       | 356872.56  | 2222428.71 | 15-16                    | 255.65             |
| 16                       | 357048.06  | 2222242.82 | 16-17                    | 57.95              |
| 17                       | 357091.37  | 2222204.32 | 17-18                    | 60.22              |
| 18                       | 357132.5   | 2222160.34 | 18-19                    | 46.87              |
| 19                       | 357164.4   | 2222126    | 19-20                    | 130.12             |
| 20                       | 357253.09  | 2222030.79 | 20-21                    | 59.32              |
| 21                       | 357292.15  | 2221986.15 | 21-22                    | 2.16               |
| 22                       | 357294.26  | 2221986.59 | 22-23                    | 0.25               |
| 23                       | 357294.3   | 2221986.34 | 23-24                    | 1.99               |
| 24                       | 357292.35  | 2221985.93 | 24-1                     | 33.64              |
| 25                       | 356460.05  | 2222877.65 | 25-26                    | 6                  |
| 26                       | 356462.33  | 2222883.2  | 26-27                    | 76.98              |
| 27                       | 356408.78  | 2222938.5  | 27-28                    | 188.48             |
| 28                       | 356270.17  | 2223066.22 | 28-29                    | 170.84             |

| Номера характерных точек | Координаты |            | Номера характерных точек | Длина линий, метры |
|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|
|                          | X          | Y          |                          |                    |
| 29                       | 356149.36  | 2223187.02 | 29-30                    | 155.42             |
| 30                       | 356036.36  | 2223293.73 | 30-31                    | 6.01               |
| 31                       | 356035.35  | 2223287.81 | 31-32                    | 151.98             |
| 32                       | 356145.85  | 2223183.46 | 32-33                    | 170.86             |
| 33                       | 356266.67  | 2223062.65 | 33-34                    | 188.62             |
| 34                       | 356405.53  | 2222935    | 34-25                    | 79.13              |
| 35                       | 355977.08  | 2223412.24 | 35-36                    | 8.2                |
| 36                       | 355982.75  | 2223406.32 | 36-37                    | 5.92               |
| 37                       | 355982.13  | 2223412.21 | 37-38                    | 185.59             |
| 38                       | 355957.34  | 2223596.14 | 38-39                    | 93.55              |
| 39                       | 355942.66  | 2223688.53 | 39-40                    | 128.21             |
| 40                       | 355928.6   | 2223815.97 | 40-41                    | 93.63              |
| 41                       | 355924.85  | 2223909.52 | 41-42                    | 84.54              |
| 42                       | 355919.71  | 2223993.9  | 42-43                    | 132.54             |
| 43                       | 355899     | 2224124.81 | 43-44                    | 104.32             |
| 44                       | 355934.72  | 2224222.82 | 44-45                    | 10.33              |
| 45                       | 355933.15  | 2224233.03 | 45-46                    | 115.06             |
| 46                       | 355893.63  | 2224124.97 | 46-47                    | 101.48             |
| 47                       | 355909.76  | 2224024.78 | 47-48                    | 3.85               |
| 48                       | 355913.48  | 2224025.76 | 48-49                    | 7.75               |
| 49                       | 355915.46  | 2224018.27 | 49-50                    | 4.64               |
| 50                       | 355910.98  | 2224017.08 | 50-51                    | 24.11              |
| 51                       | 355914.74  | 2223993.26 | 51-52                    | 84                 |
| 52                       | 355920.01  | 2223909.43 | 52-53                    | 93.87              |
| 53                       | 355923.61  | 2223815.63 | 53-54                    | 128.61             |
| 54                       | 355937.71  | 2223687.8  | 54-55                    | 93.52              |
| 55                       | 355952.39  | 2223595.44 | 55-56                    | 178.96             |
| 56                       | 355976.29  | 2223418.08 | 56-35                    | 5.89               |
| 57                       | 356186.31  | 2224801.28 | 57-58                    | 4.95               |
| 58                       | 356191.23  | 2224801.86 | 58-59                    | 137.22             |
| 59                       | 356177.1   | 2224938.35 | 59-60                    | 115.2              |
| 60                       | 356148.94  | 2225050.06 | 60-61                    | 60.59              |
| 61                       | 356115.3   | 2225100.45 | 61-62                    | 115.99             |
| 62                       | 356104.03  | 2225215.89 | 62-63                    | 181.43             |
| 63                       | 356077.43  | 2225395.36 | 63-64                    | 256.69             |
| 64                       | 356061.07  | 2225651.53 | 64-65                    | 154.79             |
| 65                       | 355978.12  | 2225782.22 | 65-66                    | 49.41              |
| 66                       | 355964.15  | 2225829.61 | 66-67                    | 67.66              |
| 67                       | 355927.86  | 2225886.71 | 67-68                    | 282.48             |
| 68                       | 355783.42  | 2226129.47 | 68-69                    | 126.67             |
| 69                       | 355717.61  | 2226237.7  | 69-70                    | 170.01             |
| 70                       | 355625.81  | 2226380.8  | 70-71                    | 64.45              |
| 71                       | 355573.07  | 2226417.84 | 71-72                    | 82.46              |
| 72                       | 355518.86  | 2226479.98 | 72-73                    | 72.51              |
| 73                       | 355473.71  | 2226536.72 | 73-74                    | 86.07              |
| 74                       | 355428.31  | 2226609.84 | 74-75                    | 96.12              |
| 75                       | 355392.04  | 2226698.85 | 75-76                    | 134.02             |
| 76                       | 355355.1   | 2226827.68 | 76-77                    | 143.12             |
| 77                       | 355331.69  | 2226968.87 | 77-78                    | 170.85             |
| 78                       | 355262.58  | 2227125.12 | 78-79                    | 103.61             |
| 79                       | 355226.94  | 2227222.41 | 79-80                    | 26.47              |
| 80                       | 355212.32  | 2227244.48 | 80-81                    | 58.2               |
| 81                       | 355175     | 2227289.14 | 81-82                    | 135.95             |
| 82                       | 355089.15  | 2227394.55 | 82-83                    | 64.5               |
| 83                       | 355055.07  | 2227449.31 | 83-84                    | 89.11              |
| 84                       | 355020.04  | 2227531.25 | 84-85                    | 114.97             |
| 85                       | 354991.65  | 2227642.66 | 85-86                    | 74.23              |
| 86                       | 354977.19  | 2227715.47 | 86-87                    | 35.28              |
| 87                       | 354965.07  | 2227748.6  | 87-88                    | 84.01              |

| Номера характерных точек | Координаты |            | Номера характерных точек | Длина линий, метры |
|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|
|                          | X          | Y          |                          |                    |
| 88                       | 354923.16  | 2227821.41 | 88-89                    | 80.17              |
| 89                       | 354875.05  | 2227885.54 | 89-90                    | 46.73              |
| 90                       | 354842.32  | 2227918.89 | 90-91                    | 80.22              |
| 91                       | 354783.06  | 2227972.96 | 91-92                    | 25.19              |
| 92                       | 354768.3   | 2227993.37 | 92-93                    | 5.48               |
| 93                       | 354762.94  | 2227992.25 | 93-94                    | 27.68              |
| 94                       | 354779.16  | 2227969.82 | 94-95                    | 80.78              |
| 95                       | 354838.8   | 2227915.34 | 95-96                    | 46.49              |
| 96                       | 354871.37  | 2227882.16 | 96-97                    | 79.22              |
| 97                       | 354918.9   | 2227818.78 | 97-98                    | 83.64              |
| 98                       | 354960.63  | 2227746.29 | 98-99                    | 34.43              |
| 99                       | 354972.42  | 2227713.94 | 99-100                   | 73.72              |
| 100                      | 354986.76  | 2227641.63 | 100-101                  | 115.37             |
| 101                      | 355015.24  | 2227529.83 | 101-102                  | 89.89              |
| 102                      | 355050.55  | 2227447.17 | 102-103                  | 65.23              |
| 103                      | 355084.99  | 2227391.77 | 103-104                  | 136.44             |
| 104                      | 355171.14  | 2227285.97 | 104-105                  | 58.09              |
| 105                      | 355208.39  | 2227241.39 | 105-106                  | 25.62              |
| 106                      | 355222.53  | 2227220.03 | 106-107                  | 103.14             |
| 107                      | 355257.98  | 2227123.17 | 107-108                  | 170.62             |
| 108                      | 355326.99  | 2226967.13 | 108-109                  | 142.31             |
| 109                      | 355350.19  | 2226826.72 | 109-110                  | 134.59             |
| 110                      | 355387.27  | 2226697.34 | 110-111                  | 97.07              |
| 111                      | 355423.91  | 2226607.45 | 111-112                  | 86.79              |
| 112                      | 355469.7   | 2226533.72 | 112-113                  | 72.83              |
| 113                      | 355515.05  | 2226476.73 | 113-114                  | 83.42              |
| 114                      | 355569.95  | 2226413.92 | 114-115                  | 63.84              |
| 115                      | 355622.17  | 2226377.19 | 115-116                  | 168.87             |
| 116                      | 355713.36  | 2226235.06 | 116-117                  | 126.76             |
| 117                      | 355779.14  | 2226126.7  | 117-118                  | 282.2              |
| 118                      | 355923.5   | 2225884.22 | 118-119                  | 66.86              |
| 119                      | 355959.45  | 2225827.85 | 119-120                  | 49.98              |
| 120                      | 355973.66  | 2225779.93 | 120-121                  | 154.18             |
| 121                      | 356056.27  | 2225649.75 | 121-122                  | 255.32             |
| 122                      | 356072.44  | 2225394.94 | 122-123                  | 181.68             |
| 123                      | 356099.07  | 2225215.22 | 123-124                  | 117.47             |
| 124                      | 356110.71  | 2225098.33 | 124-125                  | 60.09              |
| 125                      | 356144.22  | 2225048.45 | 125-126                  | 114.61             |
| 126                      | 356172.2   | 2224937.31 | 126-57                   | 136.76             |

Границы красных линий (границы образуемых земельных участков, границы проектируемой территории) территории для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» приведены в графической части на чертеже межевания территории.

Чертеж межевания территории в границах лесных кварталов, лесотаксационных выделов (частей лесотаксационных выделов) представлен в Приложении 5 (Материалы по обоснованию Документации по планировке территории).

#### **8. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Линейный объект «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» планируется в Малопургинском районе, на землях лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики в кварталах 243, 264, 265, 266, 267, 268, 279.

Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, приведены в таблице 4.

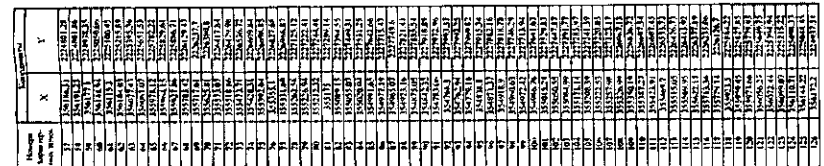
**9. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории**

Вид разрешённого использования образуемых земельных участков – «Использование лесов», код классификатора - 10.0 (заготовка древесины; заготовка живицы; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; ведение сельского хозяйства; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; создание лесных питомников и их эксплуатация; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; переработка древесины и иных лесных ресурсов; осуществление религиозной деятельности; иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 Лесного Кодекса РФ).



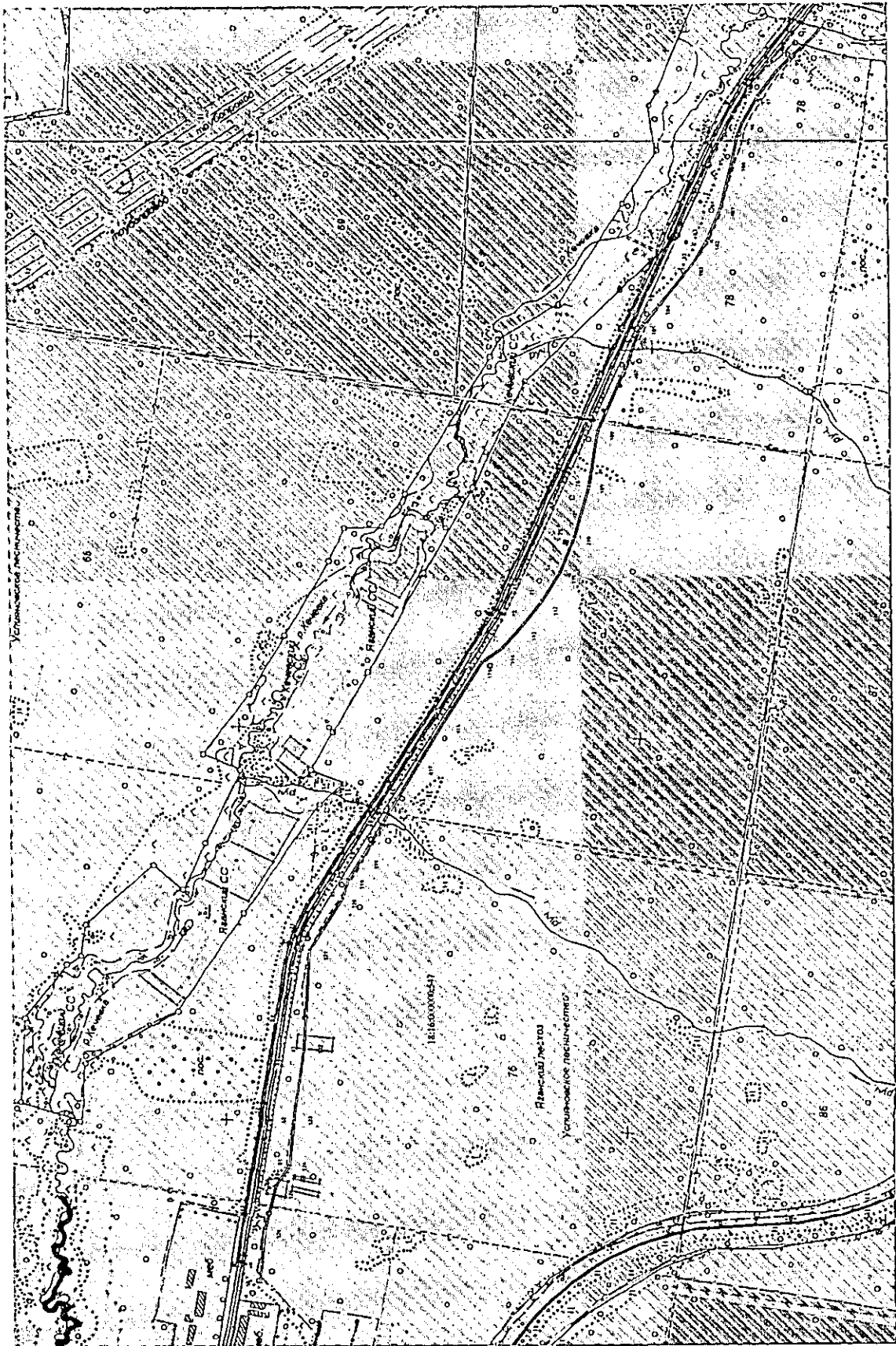
#### **Условные обозначения:**

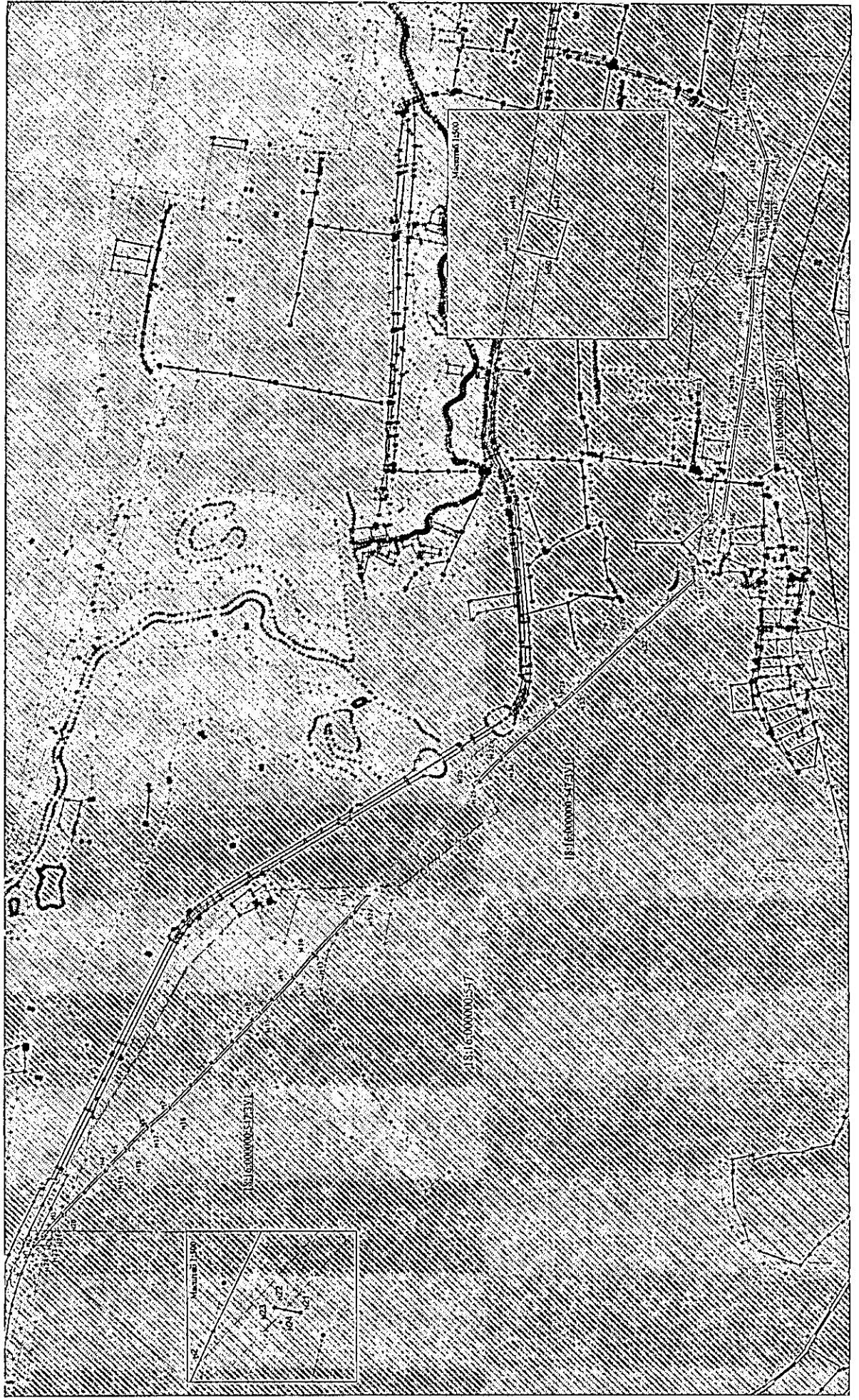
|                 |   |
|-----------------|---|
| 18:16000000-547 | обозначение кадастрового номера земельного участка  |
|                 | появление красной линии (граница проектной территории)  |
|                 | зона планируемого размещения лесничего объекта  |
|                 | границы на земельном участке по данным ЕГРН   |
|                 | границы земельного участка с огороженными неподразделениями территории размещения лесничего объекта |



УСЛОВИЯ ОБОЖДЕННИЯ:

|  |
|--|
|  |
|--|

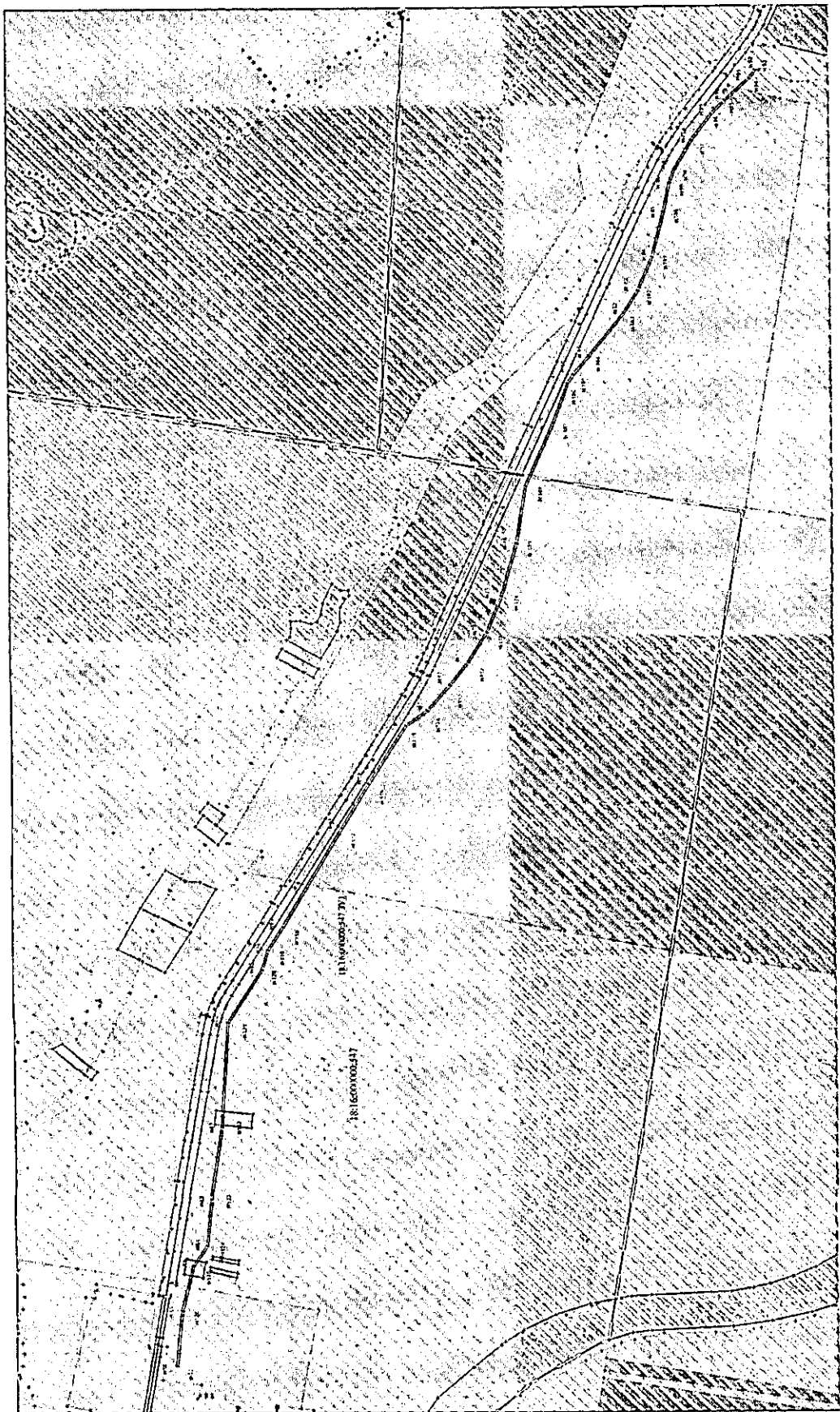




|  |      |      |
|--|------|------|
| Строительство подземного ххбеля связи в границах земельного фонда Финского Государства Удмуртской Республики |      |      |
| Проект генеральной территории.   |      |      |
| Границеская часть  | Лист | План |
| Чертеж, определяющий территорию.   | 1    | 2    |
| Н. квадр.  |      |      |
| ООО «Лесинформ»  |      |      |
| М 1:5 000  |      |      |

**Условные обозначения:**

- 18:16:000000:547 обозначение земельного участка
- границы земельных участков (граница образуемого земельного участка, граница проектируемой территории)
- 18:16:000000:547ЗУ условный индекс образуемого земельного участка
- 18:16:000000:547У1 границы земельных участков по данным ЕГРН
- 18:16:000000:547У1 границы земельных участков по данным ЕГРН с добавленными дополнительными территориями
- характерная точка границ образуемого земельного участка



Установка обозначения

181600000041

установка обозначения (показано на рисунке обозначение  
одного из элементов установки обозначения, остальные  
элементы аналогичны, кроме независимости от расположения  
установки обозначения на земле и её  
формы, а также от количества и расположения  
установок обозначения на земле)

181600000042/1

установка обозначения (показано на рисунке обозначение  
одного из элементов установки обозначения, остальные  
элементы аналогичны, кроме независимости от расположения  
установки обозначения на земле и её  
формы, а также от количества и расположения  
установок обозначения на земле)

181600000043

установка обозначения (показано на рисунке обозначение  
одного из элементов установки обозначения, остальные  
элементы аналогичны, кроме независимости от расположения  
установки обозначения на земле и её  
формы, а также от количества и расположения  
установок обозначения на земле)

| Установка обозначения |   |        |       |
|-----------------------|---|--------|-------|
| Наименование          | Состав  | Колич- | Форма |
| Наименование          | Состав  | Колич- | Форма |
| 181600000041          | установка обозначения (показано на рисунке обозначение<br>одного из элементов установки обозначения, остальные<br>элементы аналогичны, кроме независимости от расположения<br>установки обозначения на земле и её<br>формы, а также от количества и расположения<br>установок обозначения на земле) | 1      | 2     |
| 181600000042/1        | установка обозначения (показано на рисунке обозначение<br>одного из элементов установки обозначения, остальные<br>элементы аналогичны, кроме независимости от расположения<br>установки обозначения на земле и её<br>формы, а также от количества и расположения<br>установок обозначения на земле) | 1      | 2     |
| 181600000043          | установка обозначения (показано на рисунке обозначение<br>одного из элементов установки обозначения, остальные<br>элементы аналогичны, кроме независимости от расположения<br>установки обозначения на земле и её<br>формы, а также от количества и расположения<br>установок обозначения на земле) | 1      | 2     |

**III. Приложения**  
**(Материалы по обоснованию Документации по планировке территории)**

1. Копия Задания на выполнение работ по разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики».
  2. Копия Постановления Администрации муниципального образования «Малопургинский район» от 14.12.2021 № 1048.
  3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Схема расположения элементов планировочной структуры.
  4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств.
- 4А. Копия Выписки из государственного лесного реестра.  
4Б. Копии Актов натурного технического осмотра участков лесного фонда.
5. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Чертеж межевания территории в границах лесных кварталов, лесотаксационных выделов (частей лесотаксационных выделов).

**«СОГЛАСОВАНО»**

Директор  
ООО «Ресинф orm»

О. Е. Осмачко



## «УТВЕРЖДАЮ»

## Директор

1600-е. Краткое описание

Синев А.О.

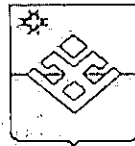


ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РАЗРАБОТКЕ  
проекта планировки территории и проекта межевания территории  
линейного объекта

## **«Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»**

| №<br>пп | Наименование  | Содержание   |
|---------|---|--|
| 1       | Вид градостроительной документации  | Документация по планировке (проект планировки и проект межевания) территории линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»   |
| 2       | Заказчик  | ООО «Уралресурс»   |
| 3       | Основание для разработки проектной документации   | Постановление Администрации муниципального образования «Малопургинский район» от 14.12.2021 № 1048   |
| 4       | Объект градостроительного планирования, его основные характеристики   | Строительство трассы подземного кабеля связи.<br>Территория расположена на землях лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики.   |
| 5       | Цели и задачи разработки документации   | Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий; установления границ земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта.   |
| 6       | Нормативные документы и основные требования к составу, содержанию и форме представляемой проектной документации | 1. Подготовку документации по планировке территории осуществить в соответствии с нормативными документами:<br>- Градостроительный кодекс РФ;<br>- Закон УР от 06.03.2014 № 3-РЗ «О градостроительной деятельности в Удмуртской Республике»;<br>- Постановление правительства Удмуртской Республики от 15.12.2014 № 517 «Об утверждении Порядка принятия уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории, ее проверки и согласования»;<br>- Свод правил СП 42.13330.2016. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*;<br>- действующие государственные нормы, правила, требования нормативных технических и санитарно-эпидемиологических документов в части, не противоречащей Федеральному закону от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;<br>- документы территориального планирования соответствующих |

| №<br>пп | Наименование   | Содержание   |
|---------|--|--|
|         |  | <p>муниципальных образований.</p> <p>2. Состав и содержание документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) принять в соответствии с нормативными документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Градостроительный кодекс РФ;</li> <li>- Постановление правительства РФ № 564 от 12.05.2017.</li> </ul>  |
| 7       | Последовательность разработки документации                               | <p>1. Сбор исходных данных, необходимых для разработки документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории).</p> <p>2. Подготовка документации по планировке территории и представление на рассмотрение.</p>   |
| 8       | Перечень исходных данных, необходимых для разработки документации        | <p>Исходные данные для разработки документации по планировке территории предоставляются разработчику заказчиком.</p> <p>Сведения о существующем состоянии и использовании планируемой территории, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. О государственном кадастровом учете земельных участков.</li> <li>2. О состоянии транспортной инфраструктуры, транспортного обслуживания планируемой территории.</li> <li>3. Об установленных границах территорий объектов культурного наследия.</li> <li>4. Об установленных границах санитарно-защитных зон, водоохранных зон, береговых полос, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, о существующих инженерных коммуникациях.</li> <li>5. Об обеспеченности населения социально-значимыми объектами обслуживания (объектов социальной сферы, образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта).</li> <li>6. Информация о величине необходимых ресурсов, для получения технических условий на инженерное обеспечение комплексной застройки территории на основе технико-экономических показателей по проекту планировки территории.</li> </ol> |
| 9       | Порядок согласования и утверждения документации                          | До утверждения необходимые согласования проекта планировки территории и проекта межевания территории со всеми заинтересованными организациями, в границах которых планируется размещение линейного объекта, осуществляет «Заказчик» при участии «Исполнителя».   |
| 10      | По окончании работ в полном объеме<br>Исполнитель представляет заказчику | После утверждения проекта планировки и проекта межевания территории все материалы (проект планировки: основная часть и материалы по ее обоснованию, проект межевания территории) представляются Заказчику в 1-ом экз. в электронном виде в формате PDF.  |



Администрация  
муниципального  
образования  
«Малопургинский  
район»

«Пичи Пурга ёрос»  
муниципал  
кылдытэтлэн  
АДМИНИСТРАЦИЕЗ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От «14» декабря 2021 года

№ 1048

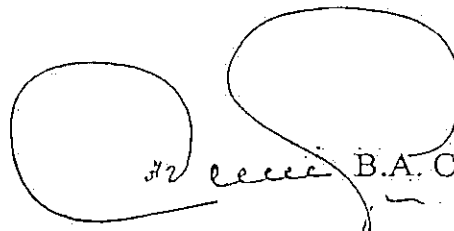
с. Малая Пурга

### О подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»

На основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Уралресурс», в соответствии со статьями 41, 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, статьей 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Удмуртской Республики от 06 марта 2014 года № 3-РЗ «О градостроительной деятельности в Удмуртской Республике», в целях установления параметров планируемого размещения линейного объекта, руководствуясь Уставом муниципального образования «Малопургинский район», Администрация муниципального образования «Малопургинский район» постановляет:

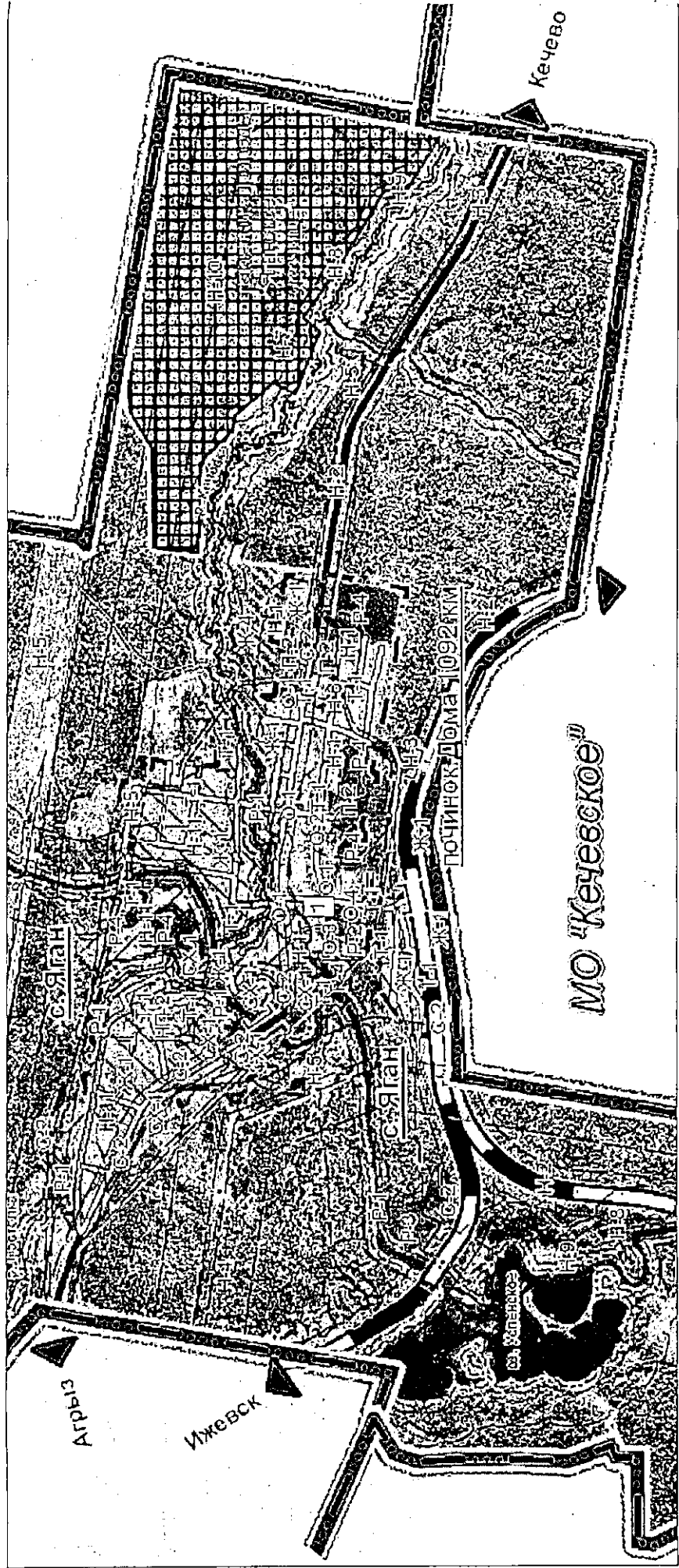
1. Разрешить обществу с ограниченной ответственностью «Уралресурс», разработку проекта планировки территории для размещения объекта: «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики».
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Малопургинский район».
3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Первый заместитель  
главы Администрации



Б.А. Соколов

Фрагмент МО «Яганское» Малопургинского района УР



Условные обозначения:

- ▲ зона лесов
- проектируемый линейный объект

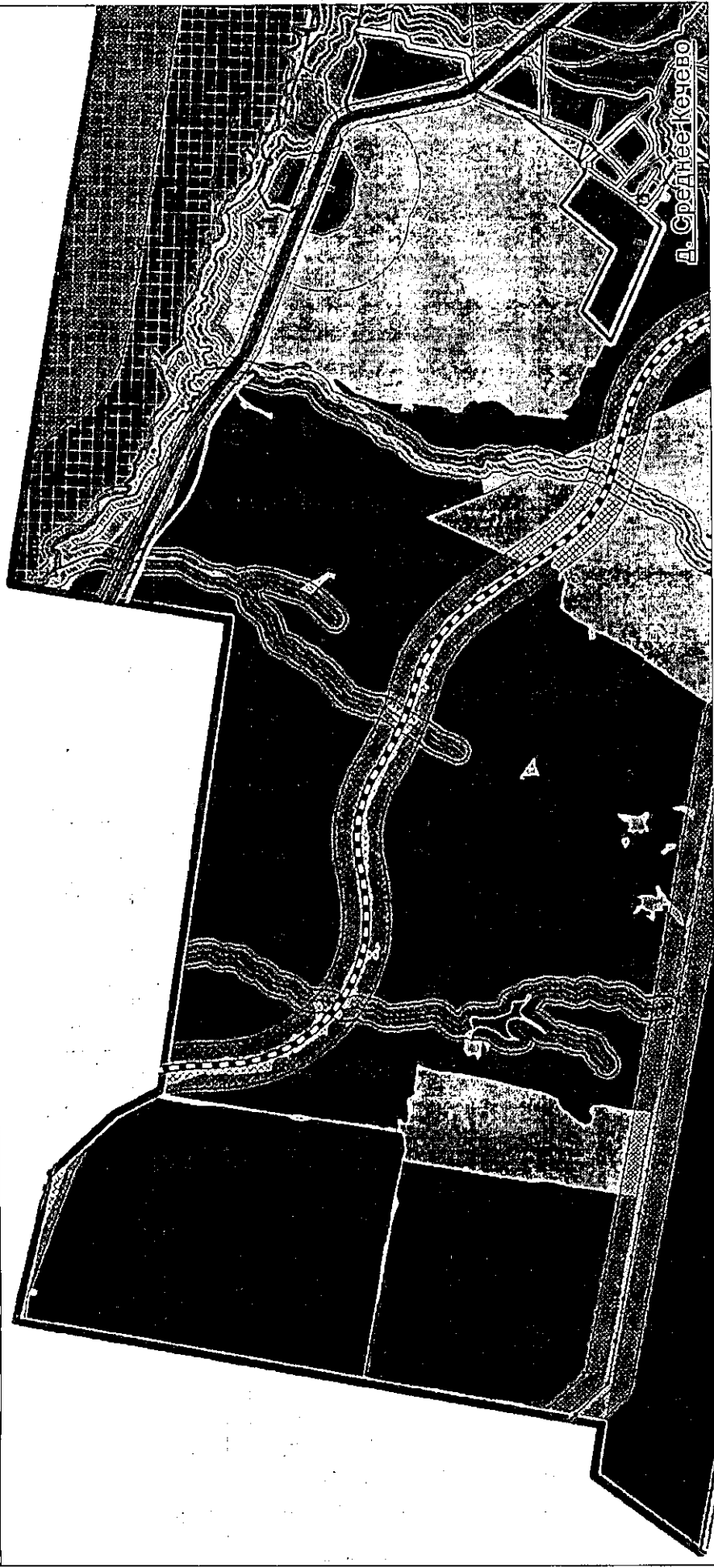
«Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»

| Изм.      | Кол.уч. | Лист № док. | Подп. | Дата | Материалы по обоснованию проекта планировки территории. |      |        |
|-----------|---------|-------------|-------|------|---|------|--------|
|           |         |             |       |      | Стадия  | Лист | Листов |
| ГИП       |         |             |       |      | Приложение 3  | 1    | 2      |
| Нач. отд. |         |             |       |      |   |      |        |
| Гл. спец. |         |             |       |      |   |      |        |
| Проверил  |         |             |       |      |   |      |        |
| Разраб.   |         |             |       |      |   |      |        |
| Н. контр. |         |             |       |      |   |      |        |

Схема расположения элементов планировочной структуры  
М 1 : 25 000

ООО «Лесинформ»

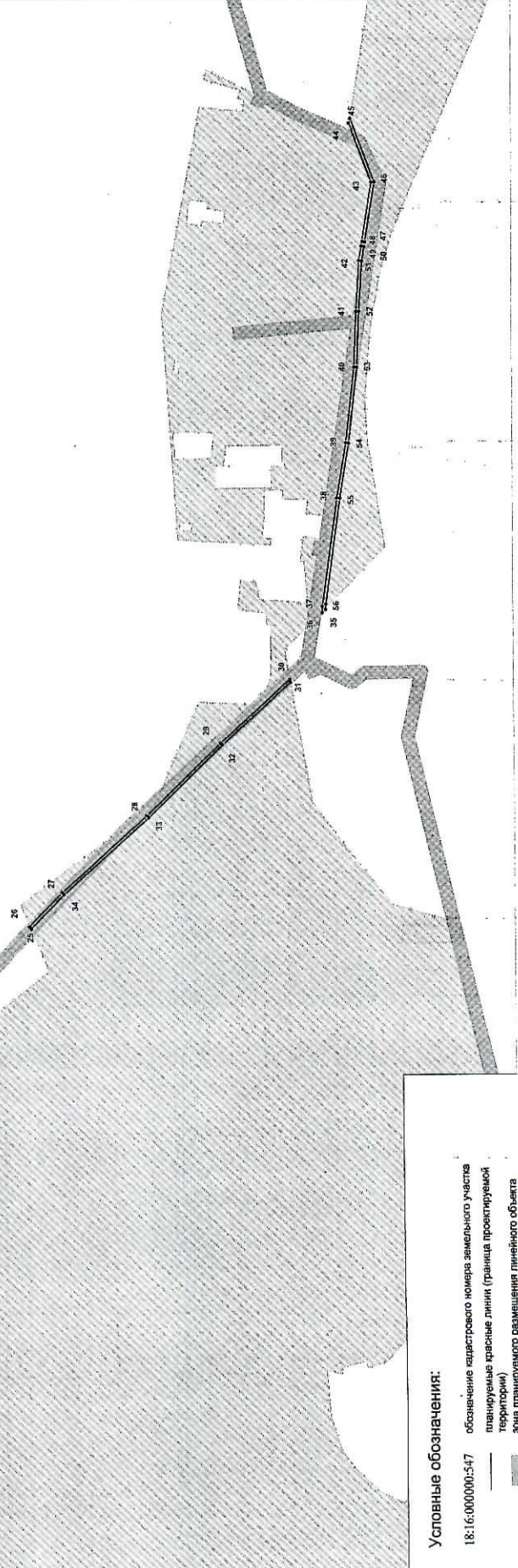
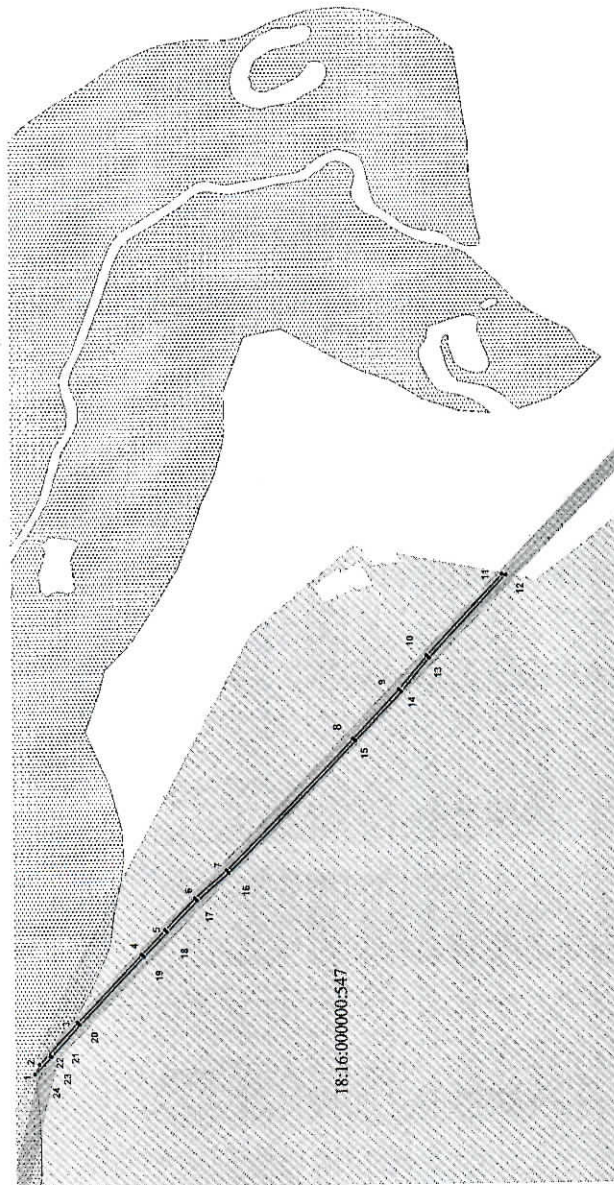
МО «Кечевское» Малопургинского района УР



## Условные обозначения:

— границы земель лесного фонда проектируемый линейный объект

«Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яланского лесничества Удмуртской Республики»

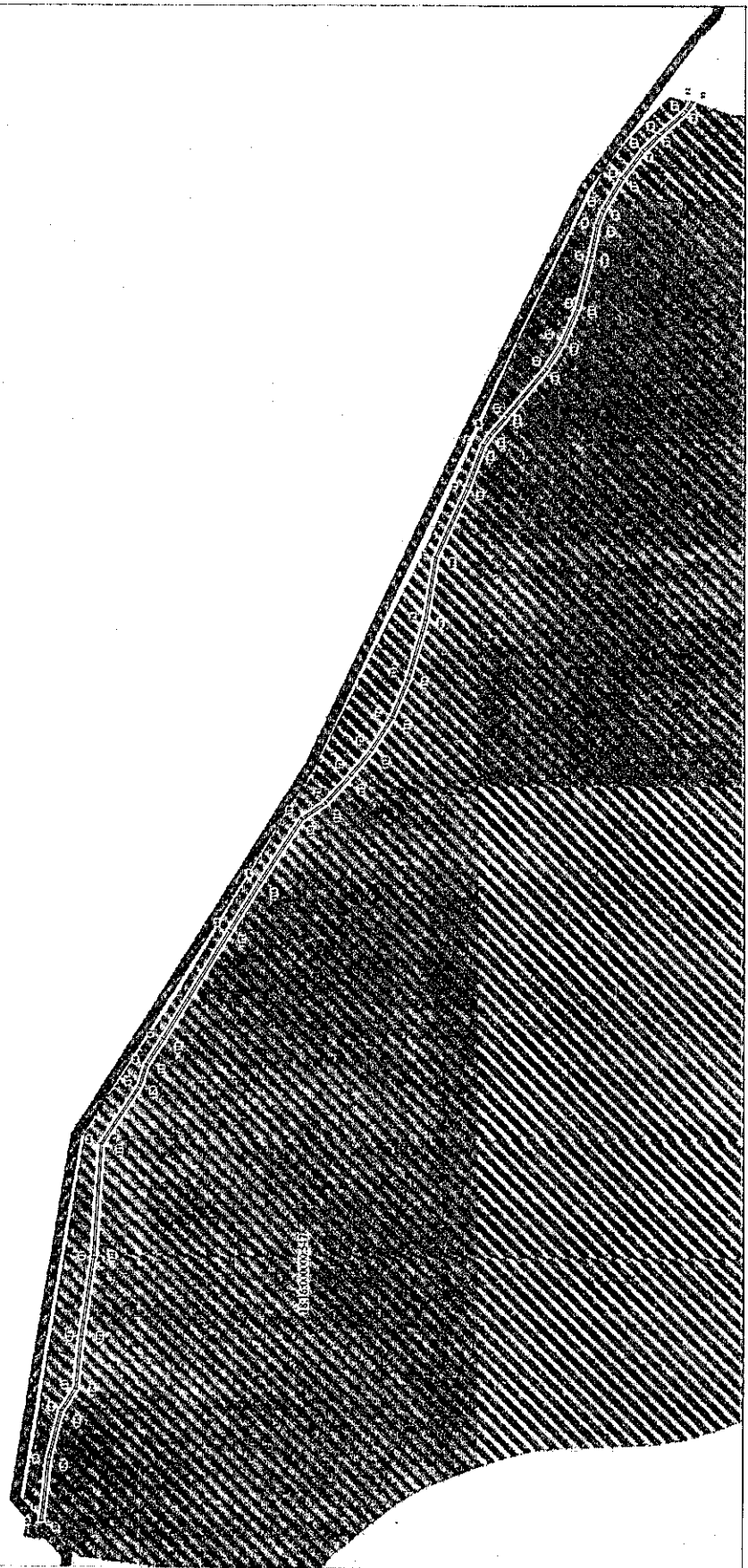


**Условные обозначения:**

- 18:16:0000000:547 обозначение кадастрового номера земельного участка
- плановые красные линии (граница проектной территории)
- зона планируемого размещения линейного объекта
- границы земельных участков по данным ЕГРН
- 7 характерная точка красной линии (зона планируемого размещения линейного объекта)
- зона Яланского лесничества (Глазунской Республики) (регистрационный номер 18:00-15,6)
- границы зон с особыми условиями использования территории:
- сформас зона объекта электроснабжения хозяйственно-поселенческой водоразделной зоны д. Гостопола в пределах населенного пункта "Пугач"
- линии электропередачи БЛ 10 кВ, Фидер 23 подстанция "Пугач"
- Ялан и на прилегающих территориях (регистрационный номер 18:16-5-497).

Схема границ зон с особыми условиями использования территории, свободы от различных промышленных объектов, зон экологической безопасности  
М 1:2500

|   |          |      |        |  |  |
|---|----------|------|--------|--|--|
| «Строительство подземного ядерного сооружения в границах земельного фонда Яланского лесничества Удмуртской Республики»                    |          |      |        |  |  |
| проекта планировки территории.  |          |      |        |  |  |
| Приложение 4  |          |      |        |  |  |
| Схема границ зон с особыми условиями использования территории, свободы от различных промышленных объектов, зон экологической безопасности |          |      |        |  |  |
| Материалы по обоснованию  | Страница | Лист | Листов |  |  |
|   | 1        | 1    | 2      |  |  |



Условные обозначения

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЛЕСНОГО РЕЕСТРА № 1**

Вид предоставляемой информации: Предоставление лесов гражданам и юридическим лицам

Наименование субъекта Российской Федерации:

Удмуртская Республика

Наименование категории земель, на которой расположено лесничество (лесопарк)

Наименование лесничества (лесопарка)

Наименование участкового лесничества

Квартал (выдел) 267 (выд. 10, 11, 12, 13, 31, 32)

| Номер учетной записи лесного участка в государственном лесном реестре* (кадастровый номер лесного участка) |                   | Наименование лиц, использующих леса (Ф.И.О. гражданина или наименование юридического лица) |        | Право пользования | N договора или документа, подтверждающего право пользования | Дата договора или документа, подтверждающего право пользования | Вид использования лесов | Объем использования лесов, га | Срок использования лесов, лет |
|--|-------------------|--|--------|-------------------|---|--|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1  | 2                 | 3  | 4      | 5                 | 6   | 7  | 8                       | 9                             |                               |
| Часть лесного участка 862-2012-09  | АУ ТР «Удмуртлес» | 1832025104   | аренда | 01/2-157765       | 28.10.2013  | Заготовка древесины  | 5943                    | 49                            |                               |

Квартал (выдел) 243 (выд.: 19, 20, 25, 26, 27); 267 (выд.: 10, 11, 12, 13, 31, 32); 268 (выд.: 7, 9, 11, 13, 14, 16, 18)

| Номер учетной записи лесного участка в государственном лесном реестре* (кадастровый номер лесного участка) | Наименование лиц, использующих леса (Ф.И.О. гражданина или наименование юридического лица) | Право пользования | N договора или документа, подтверждающего право пользования | Дата договора или документа, подтверждающего право пользования | Вид использования лесов | Объем использования лесов, га                       | Срок использования лесов, лет |    |
|--|--|-------------------|---|--|-------------------------|---|-------------------------------|----|
| 1  | 2  | 3                 | 4   | 5  | 6                       | 7   | 9                             |    |
| Часть лесного участка 180-2008-12  | КХ «Заречное»  | 1803500895        | аренда  | 01/2-151/24  | 12.12.2008              | Ведение охотничьего хозяйства и осуществление охоты | 7377,9                        | 23 |

Вид предоставляемой информации: Предоставление лесов гражданам и юридическим лицам  
 Наименование субъекта Российской Федерации: Удмуртская Республика  
 Наименование категории земель, на которой расположено лесничество (лесопарк)  
 Наименование лесничества (лесопарка) Яганское  
 Квартал (выдел) 264 (выд.: 1, 2, 3, 4, 13), 265 (выд. 2, 3, 5, 6, 15), 266 (выд. 1, 4, 11, 12, 13), 279 (выд. 7) – обрсменений нет.

| Номер учетной записи лесного участка в государственном лесном реестре* (кадастровый номер лесного участка) | Наименование лиц, использующих леса (Ф.И.О. гражданина или наименование юридического лица) | Право пользования | Индивидуальный налоговый номер лица, использующего леса | Дата договора или документа, подтверждающего право пользования | Вид использования лесов | Объем использования лесов, га | Срок использования лесов, лет |
|--|--|-------------------|---|--|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1  | 2  | 3                 | 4   | 5  | 6                       | 7                             | 9                             |
| —  | —  | —                 | —   | —  | —                       | —                             | —                             |
| —  | —  | —                 | —   | —  | —                       | —                             | —                             |

Квартал (выделы) 243 (выд. 26)

| Номер учетной записи лесного участка в государственном лесном реестре* (кадастровый номер лесного участка) | Наименование лиц, использующих леса (Ф.И.О. гражданина или наименование юридического лица) | Право пользования | Индивидуальный налоговый номер лица, использующего леса | Дата договора или документа, подтверждающего право пользования | Вид использования лесов | Объем использования лесов, га | Срок использования лесов, лет |
|--|--|-------------------|---|--|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1  | 2  | 3                 | 4   | 5  | 6                       | 7                             | 9                             |
| Часть лесного участка 1444-2020-04 (18:16:00000:54759)   | Костылев Александр Леонович  | 183108374498      | безвозмездное пользование                               | 01.02-15/12/2020   | 13.04.2020              | ведение сельского хозяйства   | 10,6839 5                     |

Вид предоставляемой информации: выписка из таксационного описания (лесоустройство 1997-1998 годов)

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

Наименование категории земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

| Участковое лесничество                | Целевое назначение лесов, категория защитных лесов       | Номер квартала | Номер выдела | Площадь, га | Состав лесных насаждений | Возраст, лет | Высота, м | Диаметр, см | Класс возраста | Группа возраста | Болото | Плотота | запись древесины на 1 га, десн <sup>3</sup> | Хозяйственные мероприятия   |
|---------------------------------------|--|----------------|--------------|-------------|--------------------------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------------|--------|---------|---|---|
| 1                                     | 2  | 3              | 4            | 5           | 6                        | 7            | 8         | 9           | 10             | 11              | 12     | 13      | 14  | 15  |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса, расположенные в лесоохраных зонах | 243            | 19           | 6,1         | Пастбище, выпас          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса, расположенные в лесоохраных зонах | 243            | 20           | 11,5        | 5БП1БЛП+Е                | 60           | 19        | 20          | 3              | 2               | 2      | 0,7     | 27  | БСР-1999-2,0<br>БСР-2004-2,5<br>УЗ-2005-6,0<br>БСР-2015-11,5<br>БСР-2020-11,5 |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса                                    | 243            | 25           | 2,3         | 4Б4П1БОС                 | 60           | 19        | 18          | 3              | 2               | 2      | 0,7     | 27  | БСР-2015-2,3<br>БСР-2020-2,3  |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса                                    | 243            | 26           | 13,0        | Пастбище, выпас          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса                                    | 243            | 27           | 2,2         | 7ОЛ1ЗБ                   | 70           | 18        | 20          | 7              | 4               | 3      | 0,5     | 12  |   |
| Без деления на участковые лесничества | Леса, расположенные в водоохранной зоне                  | 264            | 1            | 6,2         | Пастбище, выпас          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
| Без деления на участковые лесничества | Леса, расположенные в водоохранной зоне                  | 264            | 2            | 2,3         | Пастбище, выпас          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
| Без деления на участковые лесничества | Леса, расположенные в водоохранной зоне                  | 264            | 3            | 3,9         | 10Б                      | 5            | 24        | 24          | 7              | 3               | 2      | 0,7     | 21  |   |
| Без деления на участковые лесничества | Леса, расположенные в водоохранной зоне                  | 264            | 4            | 4,6         | 10Б                      | 65           | 24        | 24          | 7              | 3               | 2      | 0,7     | 21  | БСР-2004-6,0<br>БСР-2019-2,3<br>Рубка аварийных деревьев 12,3 га.             |
| Без деления на участковые лесничества | Защитные леса, защитные полосы вдоль железнодорог        | 264            | 4            | 12,3        | 10Б                      | 65           | 24        | 24          | 7              | 3               | 2      | 0,7     | 21  | Подлесок: ЛП Р средний<br>ОЗУ: опушки леса, примыкание к дорогам              |
| Без деления на участковые лесничества | Леса, расположенные в водоохранной зоне                  | 264            | 13           | 0,9         | Река                     |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
|                                       |  |                |              |             |                          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
|                                       |  |                |              |             |                          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |
|                                       |  |                |              |             |                          |              |           |             |                |                 |        |         |   |   |

| Участковое лесничество                | Целевое назначение лесов, категория запицких лесов                          | Номер квартала | Площадь га | Состав лесных насаждений | Возраст, лет                                   | Высота, м | Диаметр, см | Класс возраста | Группа возрастания | Бонитет | Плотота леса | Запас древесины на 1 га, десн. <sup>3</sup> | Хозяйственные мероприятия |    |
|---------------------------------------|---|----------------|------------|--------------------------|--|-----------|-------------|----------------|--------------------|---------|--------------|---|---------------------------|----|
| 1                                     | Без деления на участковые лесничества                                       | 2              | 3          | 4                        | 5  | 6         | 7           | 8              | 9                  | 10      | 11           | 12  | 14                        | 15 |
| Без деления на участковые лесничества | Зашитные леса: защитные полосы вдоль железных дорог                         | 265            | 2          | 4,0                      | 10565  | 25        | 24          | 7              | 3                  | 1       | 0,7          | 22  |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 265            | 3          | 7,0                      | 105  | 65        | 25          | 24             | 7                  | 4       | 1            | 0,7   | 22                        |    |
| Без деления на участковые лесничества | Зашитные леса: защитные полосы вдоль железных дорог                         | 265            | 5          | 1,3                      | 105  | 65        | 25          | 24             | 7                  | 3       | 1            | 0,7   | 22                        |    |
| Без деления на участковые лесничества | Зашитные леса: защитные полосы вдоль железных дорог                         | 265            | 6          | 2,2                      | 105  | 11        | 12          | 3              | 2                  | 2       | 0,7          | 7   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Зашитные леса: защитные полосы вдоль железных дорог                         | 265            | 15         | 0,4                      | Проекти кварталь-ные                           |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса: защитные леса: леса, расположенные в воохраных зонах | 266            | 1          | 54,0                     | Ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, чистая     |           |             |                |                    |         |              |   | ВСР-2004-3,0              |    |
| Без деления на участковые лесничества | Зашитные леса, расположенные в воохраных зонах                              | 266            | 4          | 1,0                      | 105  | 60        | 24          | 22             | 6                  | 3       | 1            | 0,7   | 21                        |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 266            | 11         | 0,7                      | Проекти кварталь-ные                           |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 266            | 12         | 0,6                      | Ширина 1,0 м, протяженность 1,0 км             |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Зашитные леса: защитные полосы вдоль железных дорог                         | 266            | 13         | 0,2                      | Дорога автомо-бильная грунтовая                |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 268            | 7          | 1,2                      | Ширина 3,0 м, протяженность 1, км, уплотненное |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 268            | 9          | 3,7                      | Проекти кварталь-ные                           |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 268            | 11         | 1,9                      | Ширина 4,0 м, протяженность 2,0 км, чистая     |           |             |                |                    |         |              |   |                           |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 268            | 13         | 18,2                     | 4Б2С2Б2ОС                                      | 85        | 24          | 28             | 5                  | 4       | 2            | 0,5   | 27                        |    |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса   | 268            | 13         | 18,2                     | 3Б2С3Б2ОС                                      | 60        | 21          | 22             | 3                  | 2       | 1            | 0,7   | 31                        |    |
|                                       |   |                |            |                          | Округи   |           |             |                |                    |         |              |   | ВСР-2000-1,0-16кБм;       |    |

| Участковое лесничество   | Целевое назначение лесов, категория защитных лесов                       | Номер квартала | Номер выдела | Площадь, га | Состав лесных насаждений  | Возраст, лет   | Высота, м | Диаметр, см     | Класс возраста | Группа возраста | Бонитет | Полнота    | запас древесины на 1 га, дс.м <sup>3</sup> | Хозяйственные мероприятия |
|--|--|----------------|--------------|-------------|---|--|-----------|-----------------|----------------|-----------------|---------|------------|--|---------------------------|
| 1  | 2  | 3              | 4            | 5           | 6   | 7  | 8         | 9               | 10             | 11              | 12      | 13         | 14   | 15                        |
| Частные  |  |                |              |             |   |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Эксплуатационные леса  | 268            | 14           | 6,2         | 5Б3ОС1Б1ЛП<br>4Б2С3Б1ОС+ЛП  | 20<br>16   | 8<br>8    | 8<br>6          | 1<br>1         | 1<br>1          | 1<br>1  | 0,7<br>0,7 | 2<br>3                                     | ЛКЕ 95<br>СЕВ 05          |
| Без деления на участковые лесничества  | Эксплуатационные леса  | 268            | 16           | 0,4         | Подрост: 10Е (15) 2,0м, 2,0 тыс.шт/га<br>Подлесок: Р редкий   | ОЗУ: полосы леса 0,5м, примыкающие к 1 км участкам леса вокруг нас. пунктов, садов, товариществ<br>Подрост: 10Е (30) 6,0м, 2,0 тыс.шт/га<br>Подлесок: Р Ж редкий | 70        | 22              | 24             | 4               | 3       | 1          | 0,6  | 23                        |
| Без деления на участковые лесничества  | Эксплуатационные леса  | 268            | 18           | 0,4         | ОЗУ: участки леса вокруг нас. пунктов, садов, товариществ<br>Дорога автомо-<br>бильная грунтовая<br>Ширина 2,0 м, протяженность 1,0 км, уловстворительное | ОЗУ: участки леса вокруг нас. пунктов, садов, товариществ<br>Дорога автомо-<br>бильная грунтовая<br>Ширина 2,0 м, протяженность 1,5 км, чистая                   | 0,3       | Границ окружные | Границы        |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Эксплуатационные леса  | 268            | 18           | 0,3         | Прибрежная 2,0 м, протяженность 1,5 км, чистая  |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Вид предоставляемой информации: Выписка из таксационного описания (лесоустройство 1998-1999 годов) |  |                |              |             |   |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Защитные леса: противородниконые леса, расположенные в водоохраных зонах | 279            | 7            | 2,1         | 7Е3П<br>Подрост: 10Е (15) 2,0м, 2,0 тыс.шт/га<br>Подлесок: Р редкий   | 50   | 16        | 18              | 1              | 3               | 2       | 2          | 0,6  | 17                        |
| Без деления на участковые лесничества  | Защитные леса: расположенные в водоохраных зонах                         | 267            | 10           | 0,3         | Болото<br>ОЗУ: берегозащитные, почвозащитные участки лесов  |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Защитные леса: зашитные полосы вдоль железных дорог                      | 267            | 11           | 1,7         | Пастбище, выгон<br>Зашитной, чистый   |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Защитные леса: зашитные полосы вдоль железных дорог                      | 267            | 12           | 1,2,0       | ЛЖ<br>5С74Б1ОС<br>Подрост: 10Е (30) 5,0м, 0,5 тыс.шт/га<br>Подлесок: Р ЧР редкий  |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Защитные леса: зашитные полосы вдоль железных дорог                      | 267            | 13           | 5,2         | Подрост: 10Е (30) 4,0м, 1,0 тыс.шт/га<br>Подлесок: ЛП редкий  |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |
| Без деления на участковые лесничества  | Эксплуатационные леса  | 267            | 31           | 0,5         | Дороги автомо-<br>бильная грунтовая<br>Ширина 4,0 м, протяженность 1,2 км, уловстворительное  |  |           |                 |                |                 |         |            |  |                           |

Вид предоставляемой информации: Выписка из таксационного описания (таксация лесов 2014 года)

|                                       |   |     |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|---|-----|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Без деления на участковые лесничества | Защитные леса: расположенные в водоохраных зонах    | 267 | 10 | 0,3   | Болото<br>ОЗУ: берегозащитные, почвозащитные участки лесов                                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Без деления на участковые лесничества | Защитные леса: зашитные полосы вдоль железных дорог | 267 | 11 | 1,7   | Пастбище, выгон<br>Зашитной, чистый  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Без деления на участковые лесничества | Защитные леса: зашитные полосы вдоль железных дорог | 267 | 12 | 1,2,0 | ЛЖ<br>5С74Б1ОС<br>Подрост: 10Е (30) 5,0м, 0,5 тыс.шт/га<br>Подлесок: Р ЧР редкий             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Без деления на участковые лесничества | Защитные леса: зашитные полосы вдоль железных дорог | 267 | 13 | 5,2   | Подрост: 10Е (30) 4,0м, 1,0 тыс.шт/га<br>Подлесок: ЛП редкий                                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Без деления на участковые лесничества | Эксплуатационные леса                               | 267 | 31 | 0,5   | Дороги автомо-<br>бильная грунтовая<br>Ширина 4,0 м, протяженность 1,2 км, уловстворительное |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

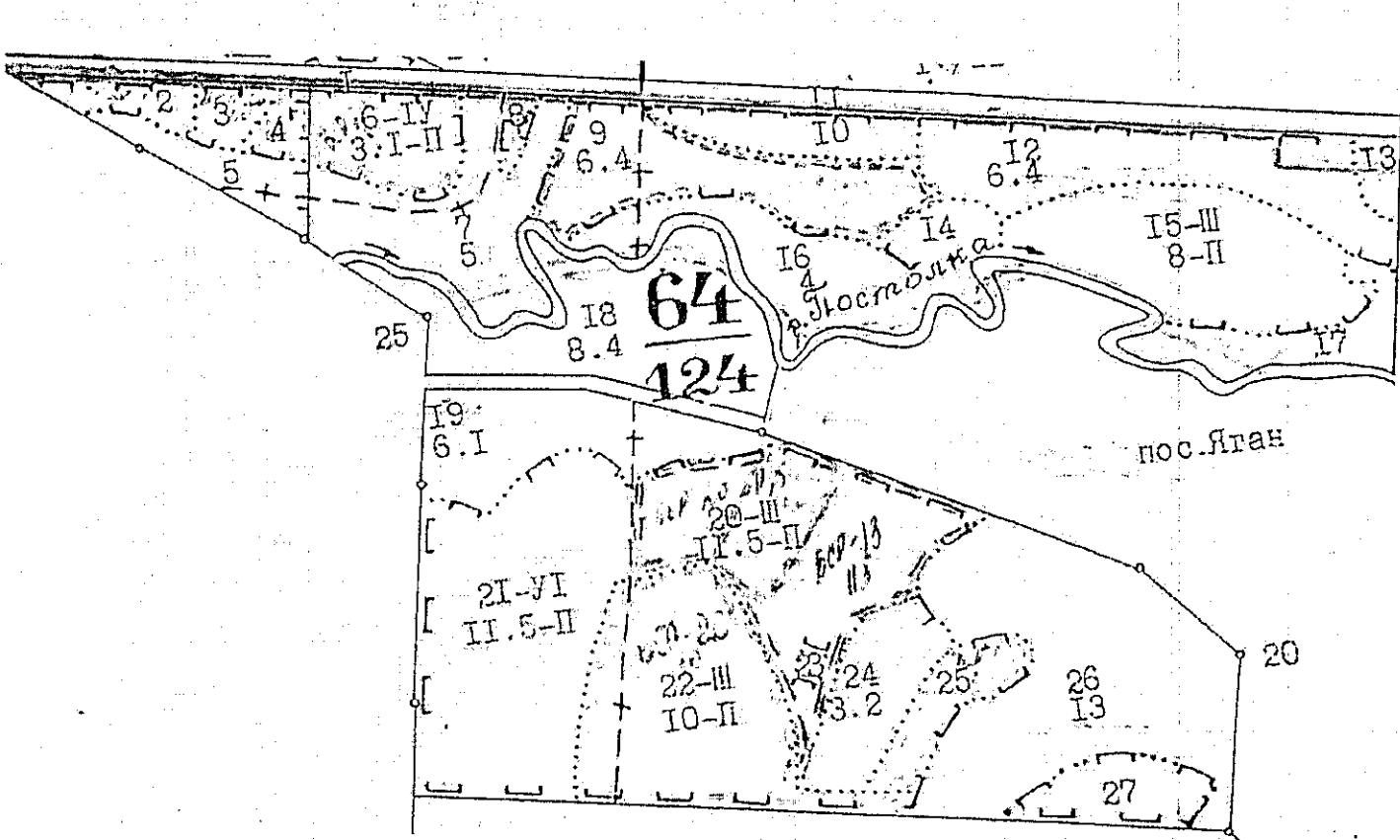
Наименование категорий земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 243 (выд.: 19, 20, 25, 26, 27)

Масштаб: 1:10 000



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

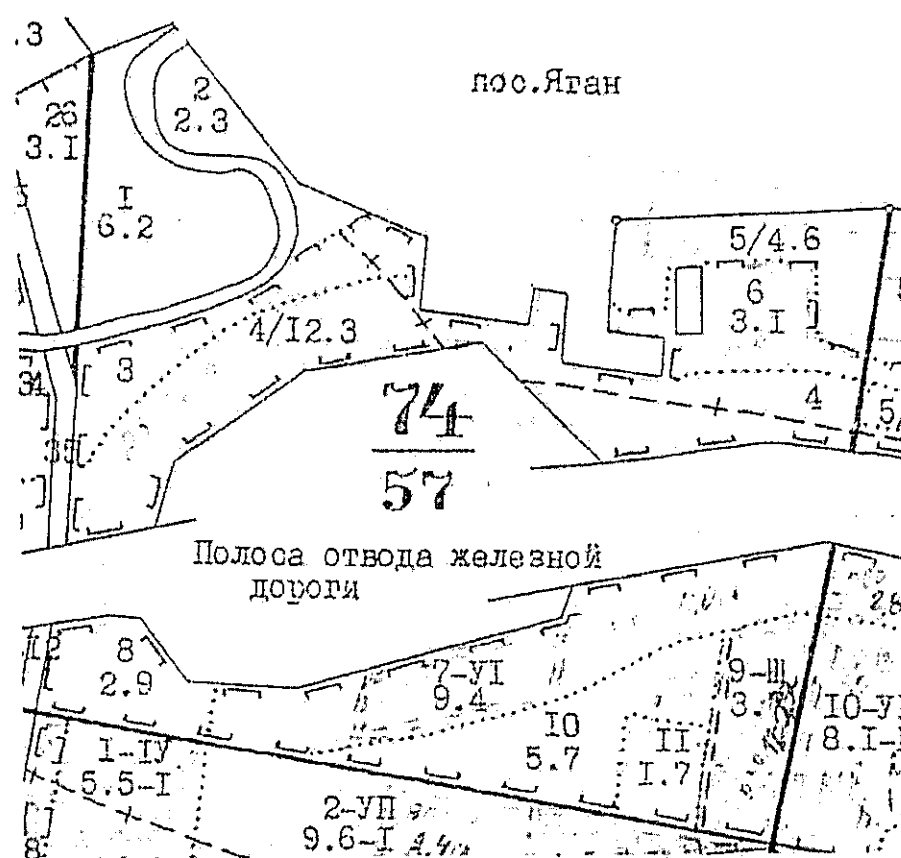
Наименование категории земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 264 (выд.: 1, 2, 3, 4, 13)

Масштаб: 1:10 000



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

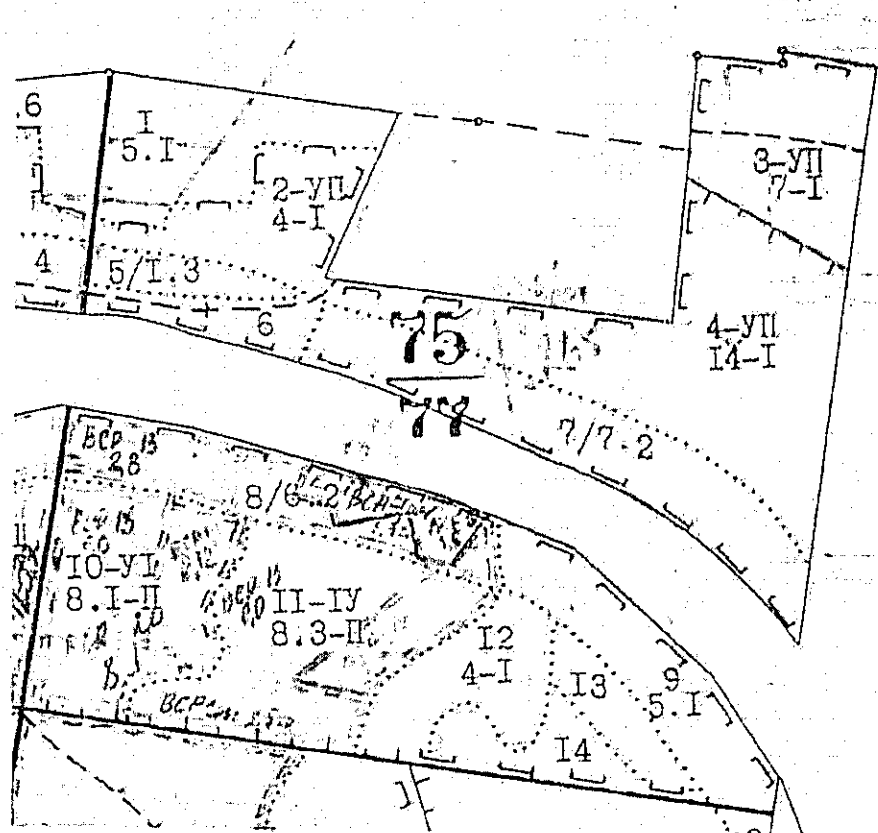
Наименование категорий земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 265 (выд.:2, 3, 5, 6, 15)

Масштаб: 1:10 000



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

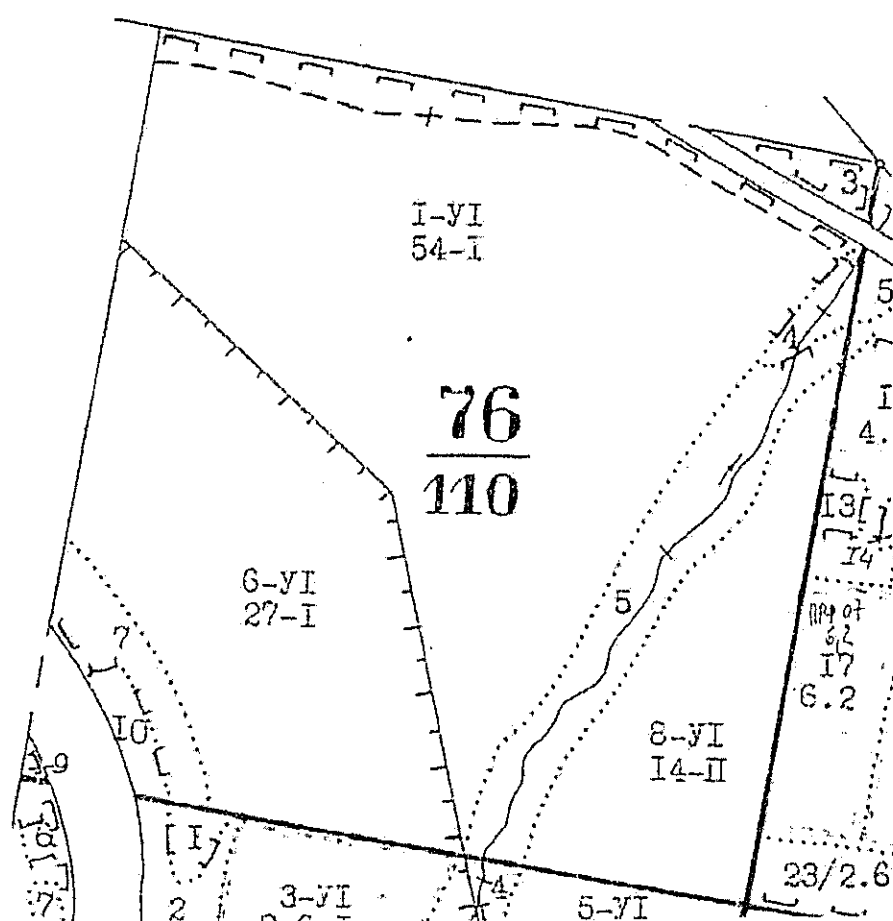
Наименование категории земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 266 (выд.: 1, 4, 11, 12, 13)

Масштаб: 1:10 000



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

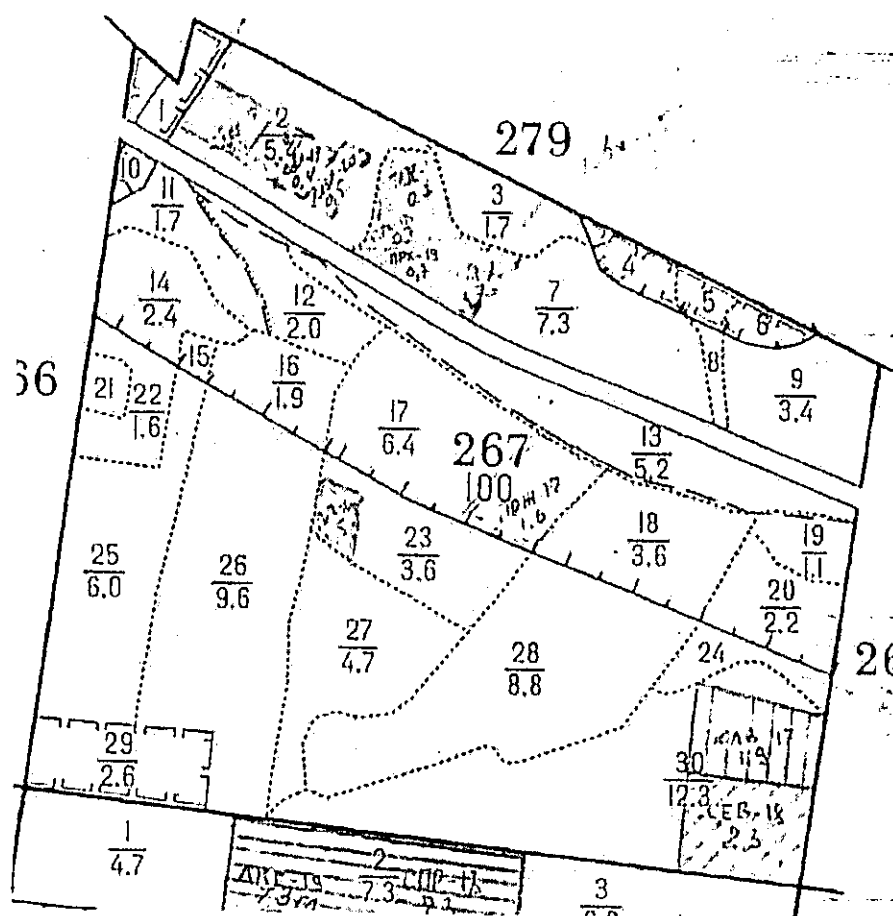
Наименование категории земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 267 (выд.: 10, 11, 12, 13, 31, 32)

Масштаб: 1:10 000



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

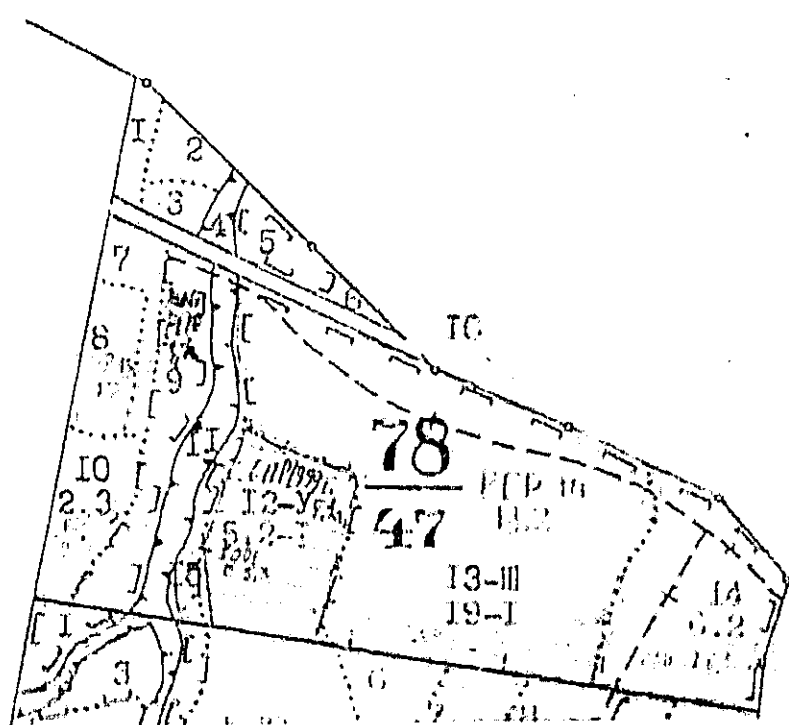
Наименование категории земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 268 (выд.: 7, 9, 11, 13, 14, 16, 18)

Масштаб: 1:10 000



Вид предоставляемой информации: выкопировка квартала с лесоустроительного планшета

Наименование субъекта РФ: Удмуртская Республика

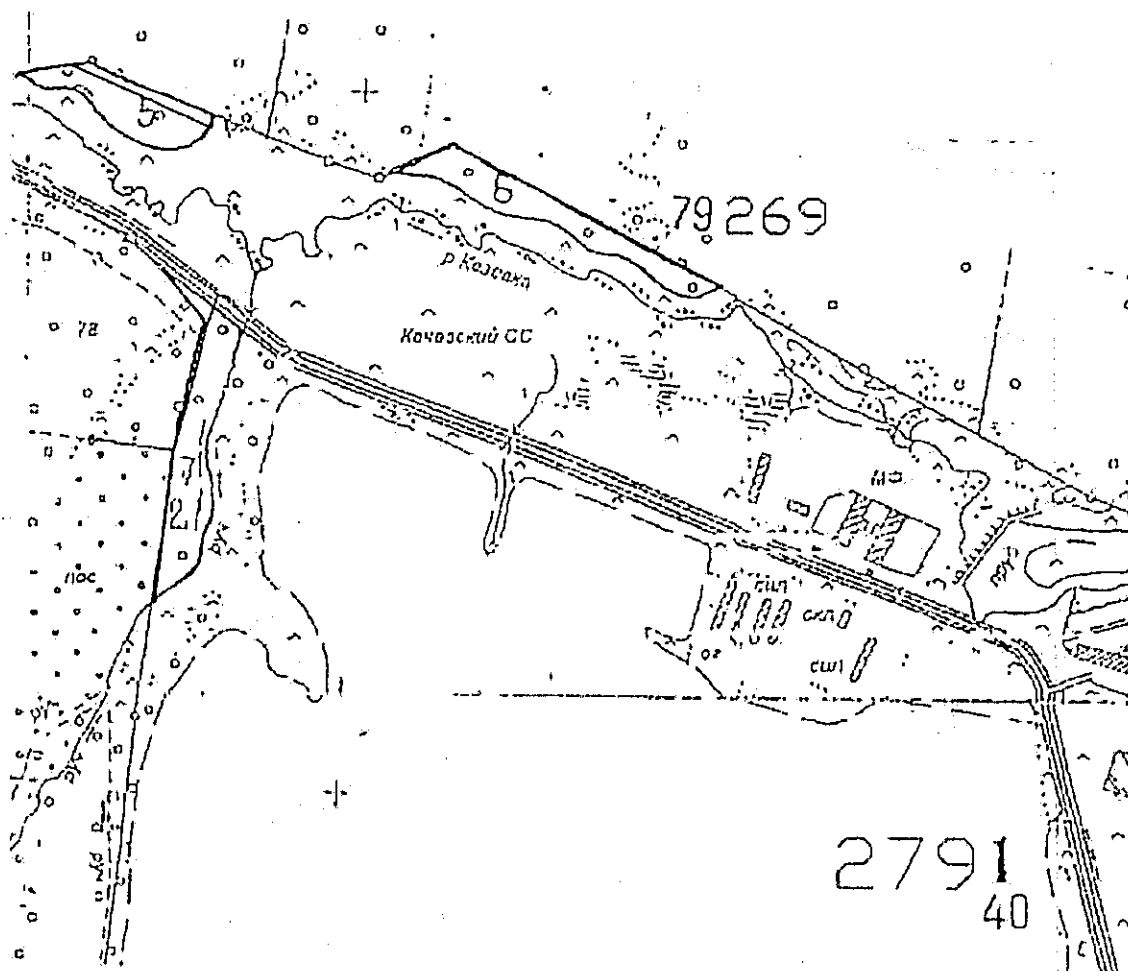
Наименование категории земель, на которой расположено лесничество: Земли лесного фонда

Наименование лесничества: Яганское

Наименование участкового лесничества: Без деления на участковые лесничества

Квартал (выдел): 279 (выд.: 7)

Масштаб: 1:10 000



Заверено:

Заместитель министра  
Ю.А. Долматов

Дата 13.01.2022

Подпись \_\_\_\_\_

М.П.

**Акт натурного технического осмотра  
участка лесного фонда**

Яганское  
(Лесничество)

12.08.2021

(дата)

Комиссия в составе:

руководителя ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова» Козлова А.С.,  
(Ф.И.О., должность участников комиссии)

заместителя руководителя ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»  
Кузнецовой Н.В.,

инженера по лесопользованию ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»  
Хромоевой О.А., мастера леса ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»  
Ивашкина Д.М.

произвела осмотр лесного участка, расположенного на территории

Яганского лесничества в квартале 264 выделах 3, 4

(участковое лесничество, кварталы)

в целях рассмотрения возможности его предоставления в пользование для  
для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов  
(вид использования лесов в соответствии со ст. 25 ЛК РФ)

В результате осмотра выявлено следующее:

1. Целевое назначение лесов: защитные леса – леса, расположенные в водоохраных зонах – выдел 3, часть выдела 4; леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные полосы вдоль железных дорог) – часть выдела 4.

2. Общая площадь участка: 0,34 га,  
в том числе:

лесных земель: 0 га;

из них: покрытых лесной растительностью – 0 га;  
не покрытых лесом – 0 га;

в том числе несомкнувшихся лесных культур - 0 га;  
нелесных земель: 0,34 га

из них: пашни - 0 га;

сенокосов - 0 га;

пастбищ - 0 га;

вод - 0 га;

прочих земель – 0,34 га.

3. Таксационное описание лесного участка

| Наименование лесничества, участкового лесничества | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста / возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|---|------------|----------|-------------|-------------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------|
| Яганское, -                                       | 264        | 3        | 0,04        | Прочие земли      | -                             | -       | -       | -                             |
|   |            | 4        | 0,30        |                   | -                             | -       | -       | -                             |
| Итого   | -          | -        | 0,34        | -                 | -                             | -       | -       | -                             |

4. Участок имеет особо защитное значение:

в выделе 3 – «1-км участки леса вокруг оздоровительных учреждений, садовых товариществ, населенных пунктов»;

в выделе 4 – «Опушки леса, примыкающие к дорогам».

5. Схема расположения участка – приложение №1.

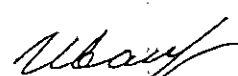
Заключение

Лесные насаждения на лесном участке отсутствуют. Участок пригоден для использования в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, а именно -реконструкции существующего кабеля связи.

Лица, проводившие обследование:

Мастер леса ГКУ УР ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Иванкин Д.М.



(Ф.И.О., подпись)

Инженер по лесопользованию ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

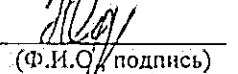
Хромоева О.А.



(Ф.И.О., подпись)

Заместитель руководителя ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Кузнецова Н.В.



(Ф.И.О., подпись)

Руководитель ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Козлов А.С.



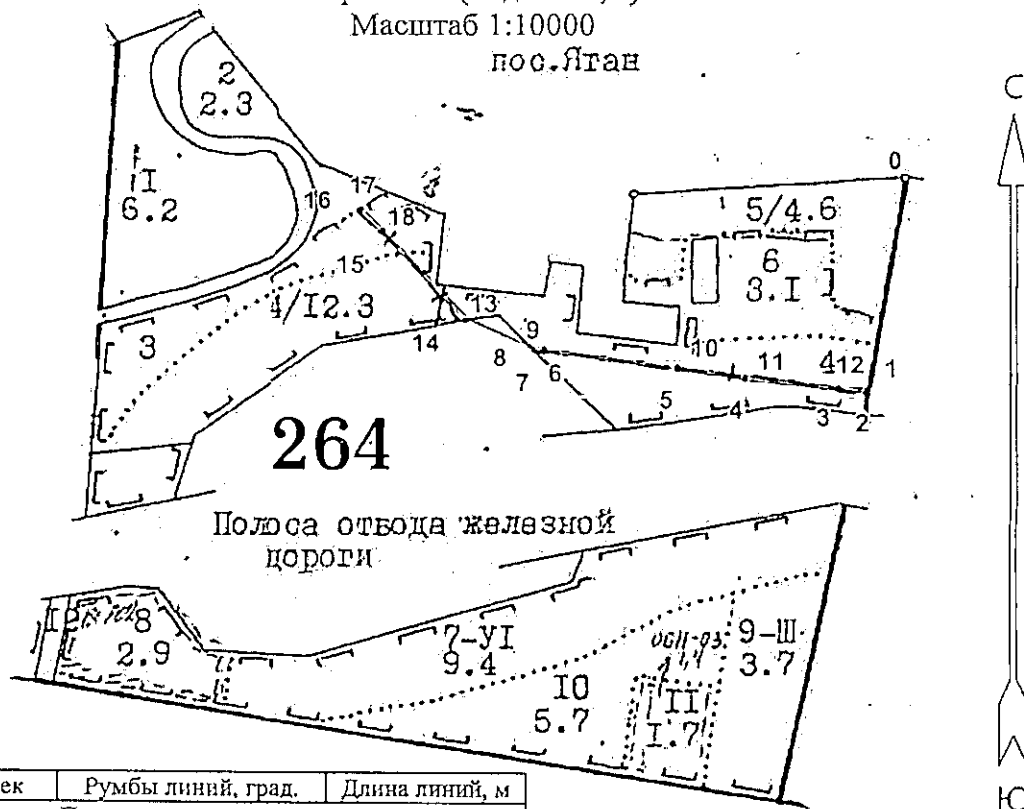
(Ф.И.О., подпись)

«12.08» 2021 г.

### Схема расположения участка

Удмуртская Республика, Малопургинский район, Яганское лесничество,  
квартал 264 (выделы: 3, 4).

Масштаб 1:10000  
пос. Яган



| №№ точек                 | Румбы линий, град.        | Длина линий, м |
|--------------------------|---------------------------|----------------|
| Привязка лесного участка |                           |                |
| 0-1                      | ЮЗ: $10^{\circ} 15' 06''$ | 304            |
| Границы лесного участка  |                           |                |
| 1-2                      | ЮЗ: $14^{\circ} 33' 17''$ | 5              |
| 2-3                      | С3: $86^{\circ} 49' 04''$ | 38             |
| 3-4                      | С3: $83^{\circ} 42' 20''$ | 129            |
| 4-5                      | С3: $80^{\circ} 58' 08''$ | 94             |
| 5-6                      | С3: $82^{\circ} 19' 27''$ | 185            |
| 6-7                      | С3: $83^{\circ} 56' 54''$ | 14             |
| 7-8                      | С3: $44^{\circ} 35' 19''$ | 8              |
| 8-9                      | ЮВ: $83^{\circ} 57' 51''$ | 20             |
| 9-10                     | ЮВ: $82^{\circ} 19' 26''$ | 186            |
| 10-11                    | ЮВ: $80^{\circ} 58' 18''$ | 94             |
| 11-12                    | ЮВ: $83^{\circ} 42' 15''$ | 128            |
| 12-1                     | ЮВ: $86^{\circ} 48' 23''$ | 39             |
| Привязка лесного участка |                           |                |
| 9-13                     | С3: $65^{\circ} 47' 28''$ | 94             |
| Границы лесного участка  |                           |                |
| 13-14                    | ЮЗ: $70^{\circ} 18' 14''$ | 5              |
| 14-15                    | С3: $43^{\circ} 21' 43''$ | 172            |
| 15-16                    | С3: $44^{\circ} 59' 26''$ | 43             |
| 16-17                    | СВ: $47^{\circ} 59' 45''$ | 5              |
| 17-18                    | ЮВ: $45^{\circ} 00' 00''$ | 43             |
| 18-13                    | ЮВ: $43^{\circ} 21' 34''$ | 174            |

Румбы приведены без учета магнитного склонения.

# Акт натурного технического осмотра участка лесного фонда

Яганское  
(Лесничество)

12.08.2021

(дата)

Комиссия в составе:

руководителя ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова» Козлова А.С.,  
(Ф.И.О., должность участников комиссии)

заместителя руководителя ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»  
Кузнецовой Н.В.,

инженера по лесопользованию ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»  
Хромоевой О.А., мастера леса ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»  
Ивашкина Д.М.

произвела осмотр лесного участка, расположенного на территории

Яганского лесничества в квартале 265 выделах 2, 3, 5, 6

(участковое лесничество, кварталы)

в целях рассмотрения возможности его предоставления в пользование для  
для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов  
(вид использования лесов в соответствии со ст. 25 ЛК РФ)

В результате осмотра выявлено следующее:

1. Целевое назначение лесов: эксплуатационные леса – выдел 3;  
защитные леса – леса, расположенные в защитных полосах лесов (защитные  
полосы вдоль железных дорог) – выделы 2, 5, 6.

2. Общая площадь участка: 0,28 га,  
в том числе:

лесных земель: 0 га;

из них: покрытых лесной растительностью – 0 га;

не покрытых лесом – 0 га;

в том числе несомкнувшихся лесных культур - 0 га;

нелесных земель: 0,28 га

из них: пашни - 0 га;

сенокосов - 0 га;

пастищ - 0 га;

вод - 0 га;

прочих земель – 0,28 га.

3. Таксационное описание лесного участка

| Наименование лесничества, участкового лесничества | № квартала | № выдела | Площадь, га | Состав насаждения | Класс возраста / возраст, лет | Бонитет | Полнота | Общий запас древесины, куб. м |
|---|------------|----------|-------------|-------------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------|
| Яганское, -                                       | 265        | 2        | 0,03        | Прочие земли      | -                             | -       | -       | -                             |
|   |            | 3        | 0,09        |                   | -                             | -       | -       | -                             |
|   |            | 5        | 0,09        |                   | -                             | -       | -       | -                             |
|   |            | 6        | 0,07        |                   | -                             | -       | -       | -                             |
| Итого   | -          | -        | 0,28        |                   | -                             | -       | -       | -                             |

4. Участок имеет особо защитное значение:

в выделах 2, 3 – «1-км участки леса вокруг оздоровительных учреждений, садовых товариществ, населенных пунктов»;

в выделах 5, 6 – «Опушки леса, примыкающие к дорогам».

5. Схема расположения участка – приложение №1.

Заключение

Лесные насаждения на лесном участке отсутствуют. Участок пригоден для использования в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, а именно - реконструкции существующего кабеля связи.

Лица, проводившие обследование:

Мастер леса ГКУ УР ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Ивашкин Д.М.

(Ф.И.О., подпись)

Инженер по лесопользованию ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Хромоева О.А.

(Ф.И.О., подпись)

Заместитель руководителя ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Кузнецова Н.В.

(Ф.И.О., подпись)

Руководитель ГКУ УР «Лесничество им. Б.К. Филимонова»

Козлов А.С.

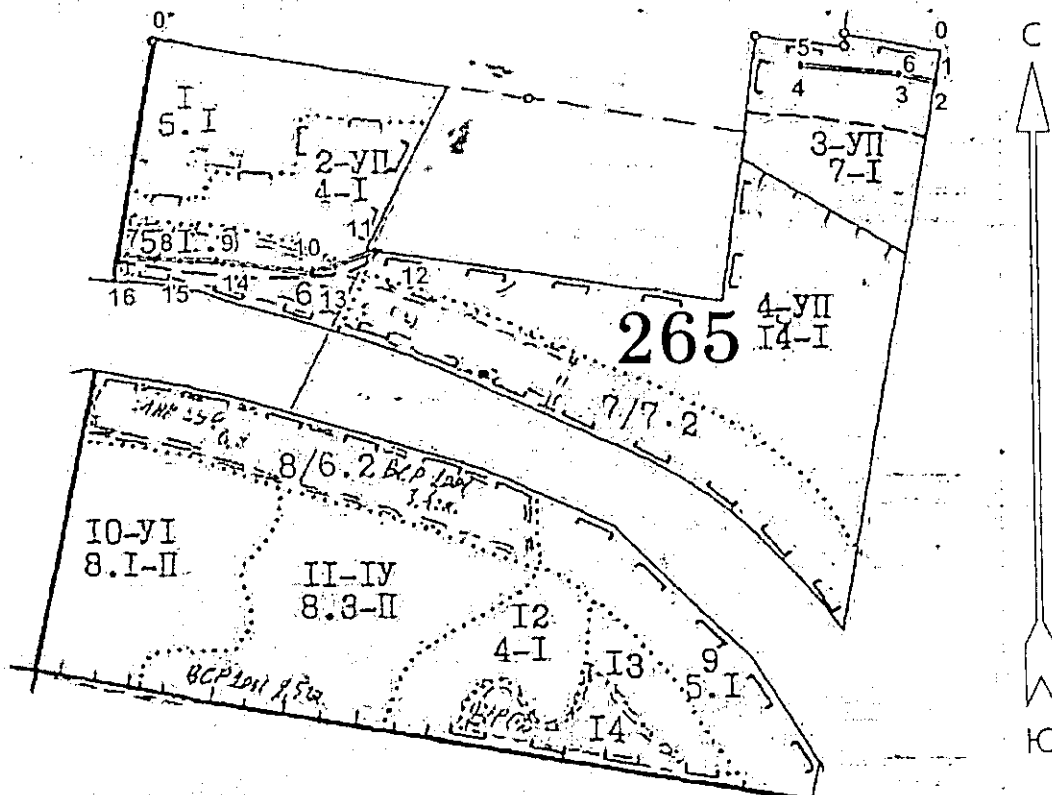
(Ф.И.О., подпись)

«12.08» 2021 г.

### Схема расположения участка

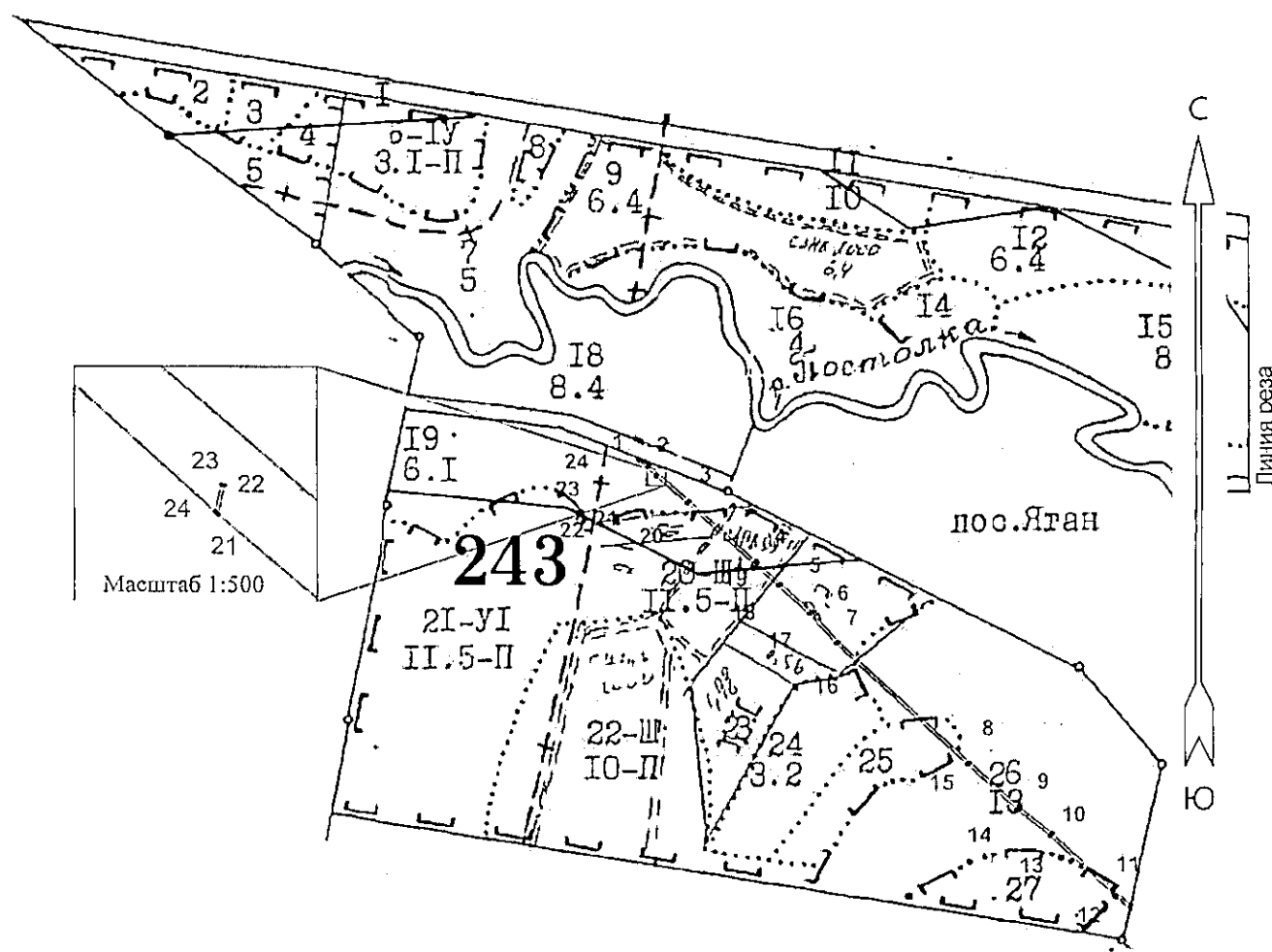
Удмуртская Республика, Малопургинский район, Яганское лесничество,  
квартал 265 (выделы: 2, 3, 5, 6).

Масштаб 1:10000



| №№ точек                 | Румбы линий, град.        | Длина линий, м |
|--------------------------|---------------------------|----------------|
| Привязка лесного участка |                           |                |
| 0-1                      | ЮЗ: $9^{\circ} 20' 49''$  | 43             |
| Границы лесного участка  |                           |                |
| 1-2                      | ЮЗ: $7^{\circ} 31' 10''$  | 5              |
| 2-3                      | СЗ: $75^{\circ} 50' 56''$ | 52             |
| 3-4                      | СЗ: $84^{\circ} 04' 41''$ | 137            |
| 4-5                      | СВ: $6^{\circ} 43' 24''$  | 5              |
| 5-6                      | ЮВ: $84^{\circ} 05' 22''$ | 137            |
| 6-1                      | ЮВ: $75^{\circ} 51' 13''$ | 52             |
| Привязка лесного участка |                           |                |
| 0*-7                     | ЮЗ: $9^{\circ} 35' 50''$  | 302            |
| Границы лесного участка  |                           |                |
| 7-8                      | ЮВ: $86^{\circ} 48' 25''$ | 51             |
| 8-9                      | ЮВ: $87^{\circ} 30' 20''$ | 85             |
| 9-10                     | ЮВ: $81^{\circ} 00' 37''$ | 133            |
| 10-11                    | СВ: $69^{\circ} 57' 11''$ | 93             |
| 11-12                    | ЮВ: $72^{\circ} 04' 41''$ | 8              |
| 12-13                    | ЮЗ: $69^{\circ} 53' 43''$ | 101            |
| 13-14                    | СЗ: $80^{\circ} 53' 39''$ | 133            |
| 14-15                    | СЗ: $87^{\circ} 30' 29''$ | 84             |
| 15-16                    | СЗ: $86^{\circ} 48' 19''$ | 52             |
| 16-7                     | СВ: $12^{\circ} 59' 41''$ | 5              |

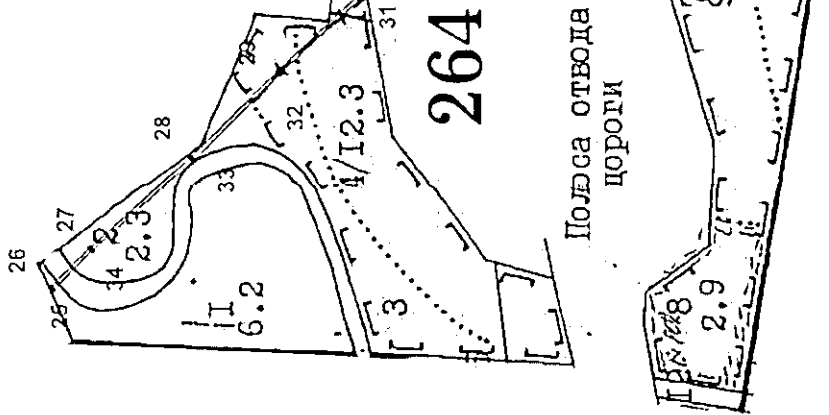
Румбы приведены без учета магнитного склонения.

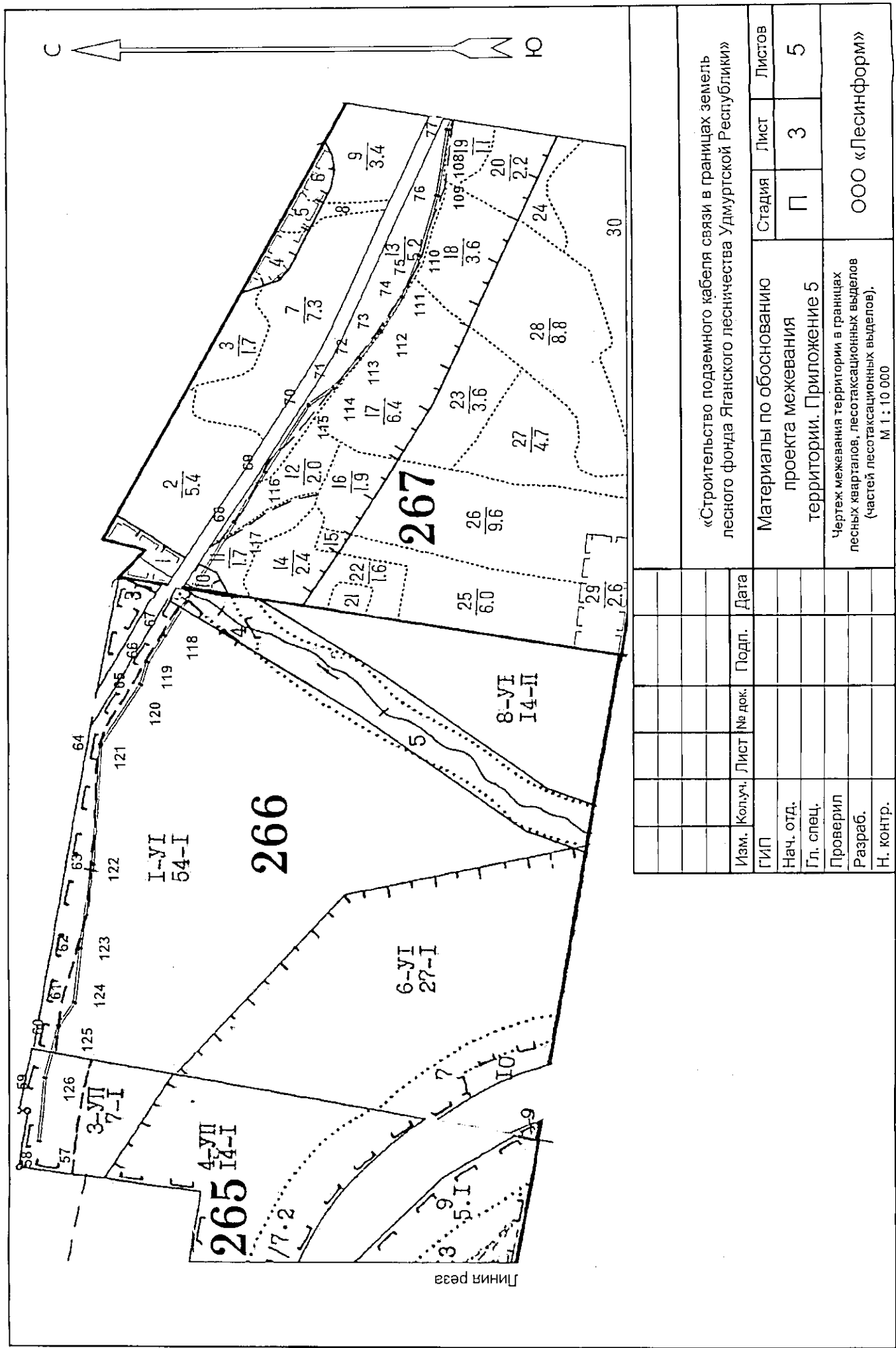


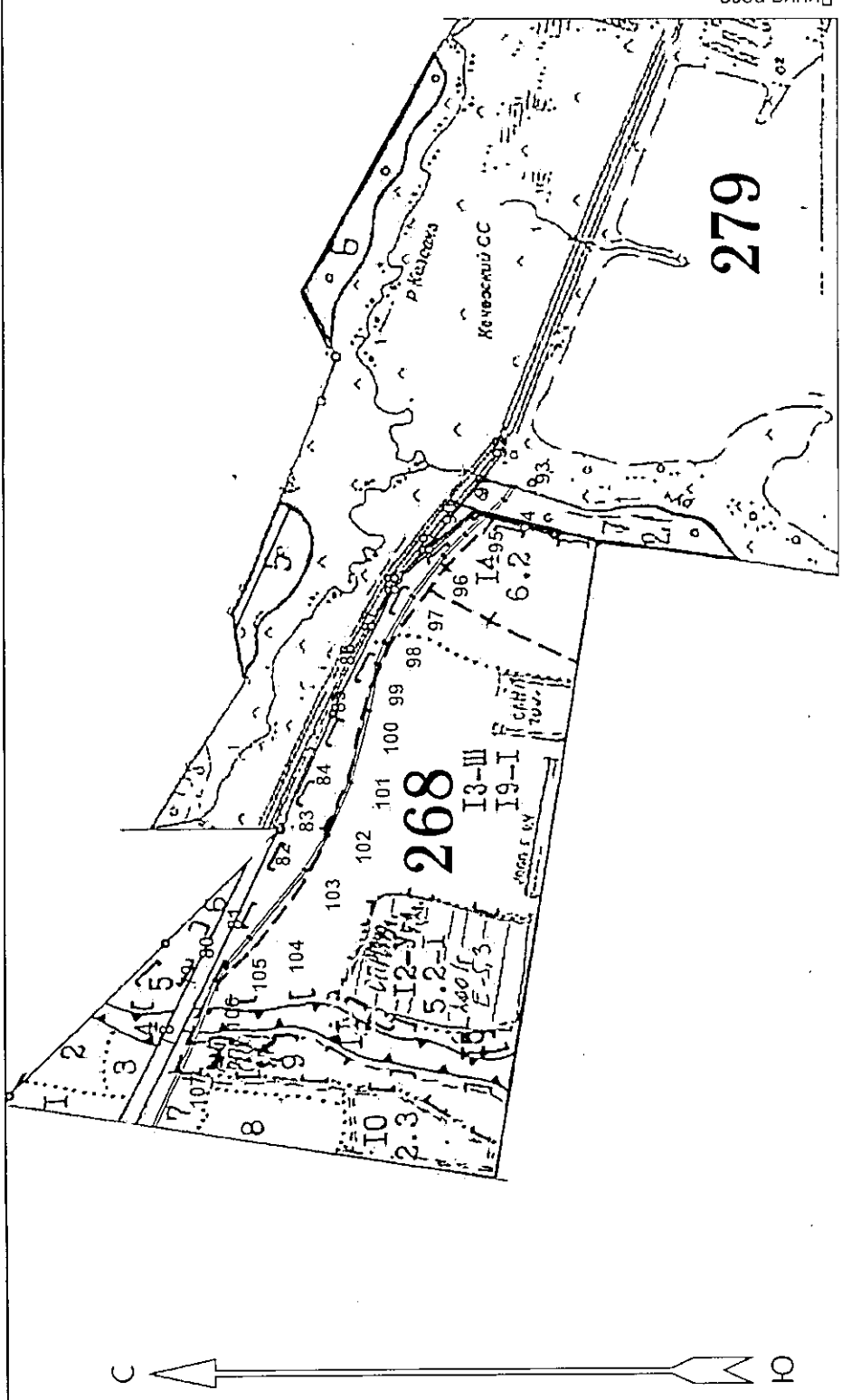
|           |         |      |        |       |      |   |                 |        |
|-----------|---------|------|--------|-------|------|---|-----------------|--------|
| Изм.      | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | «Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики» |                 |        |
| ГИП       |         |      |        |       |      | Mатериалы по обоснованию  | Стадия          | Лист   |
| Нач. отд. |         |      |        |       |      | проекта межевания   |                 | Листов |
| Гл. спец. |         |      |        |       |      | территории. Приложение 5  | П               | 1      |
| Проверил  |         |      |        |       |      | Чертеж межевания территории в границах  |                 | 5      |
| Разраб.   |         |      |        |       |      | лесных кварталов, лесотаксационных выделов  |                 |        |
| Н. контр. |         |      |        |       |      | (частей лесотаксационных выделов),  | ООО «Лесинформ» |        |
|           |         |      |        |       |      | М 1 : 10 000  |                 |        |

Масштаб 1:500

пос. Яган







«Строительство подземного кабеля связи в границах земель лесного фонда Яганского лесничества Удмуртской Республики»

| Изм.      | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Приложение 5   | Стадия | Лист | Листов |
|-----------|---------|------|--------|-------|------|---|--------|------|--------|
| ГИП       |         |      |        |       |      | Чертеж межевания территории в границах лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов, |        |      |        |
| Нач. отд. |         |      |        |       |      | M 1 : 10 000  |        |      |        |
| Гл. спец. |         |      |        |       |      |   |        |      |        |
| Проверил  |         |      |        |       |      |   |        |      |        |
| Разраб.   |         |      |        |       |      |   |        |      |        |
| Н. контр. |         |      |        |       |      |   |        |      |        |

ООО «Лесинформ»

| Но-<br>мера<br>харак-<br>тер-<br>тичес-<br>ких<br>точек | Координаты |            | Номера<br>харак-<br>тери-<br>ческих<br>точек | Длина линий,<br>метры | Направ-<br>ление<br>рубы<br>(ази-<br>муты) | Но-<br>мера<br>харак-<br>тер-<br>тичес-<br>ких<br>точек | Координаты |            | Номера<br>харак-<br>тери-<br>ческих<br>точек | Длина линий,<br>метры | Направ-<br>ление<br>рубы<br>(ази-<br>муты) | Направ-<br>ление<br>рубы<br>(ази-<br>муты) |
|---|------------|------------|--|-----------------------|--|---|------------|------------|--|-----------------------|--|--|
|   | X          | Y          |  |                       |  |   | X          | Y          |  |                       |  |  |
| <b>Лесной участок</b>                                   |            |            |  |                       |  |   |            |            |  |                       |  |  |
| 1   | 357315.34  | 2221961.37 | 1-2  | ЮВ: 65° 57' 25"       | 15.14                                      | 61  | 356115.3   | 2225100.45 | 61-62  | ЮВ: 84° 25' 27"       | 115.99                                     |  |
| 2   | 357309.17  | 2221975.2  | 2-3  | ЮВ: 48° 15' 51"       | 79.11                                      | 62  | 356104.03  | 2225215.89 | 62-63  | ЮВ: 81° 34' 10"       | 181.43                                     |  |
| 3   | 357256.51  | 2222054.23 | 3-4  | ЮВ: 46° 56' 49"       | 129.87                                     | 63  | 356077.43  | 2225395.36 | 63-64  | ЮВ: 86° 20' 45"       | 256.69                                     |  |
| 4   | 357167.85  | 2222129.13 | 4-5  | ЮВ: 47° 03' 05"       | 47.41                                      | 64  | 356061.07  | 2225651.53 | 64-65  | ЮВ: 57° 35' 47"       | 154.79                                     |  |
| 5   | 357135.55  | 2222163.83 | 5-6  | ЮВ: 47° 04' 22"       | 60.21                                      | 66  | 355978.12  | 2225782.22 | 65-66  | ЮВ: 73° 34' 30"       | 49.41                                      |  |
| 6   | 357094.54  | 2222207.92 | 6-7  | ЮВ: 41° 46' 27"       | 58.18                                      | 67  | 355927.86  | 2225886.71 | 67-68  | ЮВ: 59° 14' 52"       | 282.48                                     |  |
| 7   | 357051.15  | 2222246.68 | 7-8  | ЮВ: 46° 37' 32"       | 254.99                                     | 68  | 355783.42  | 2226129.47 | 68-69  | ЮВ: 58° 41' 53"       | 126.67                                     |  |
| 8   | 356876.03  | 2222432.03 | 8-9  | ЮВ: 47° 09' 60"       | 95.02                                      | 69  | 355717.61  | 2226237.7  | 69-70  | ЮВ: 57° 19' 10"       | 170.01                                     |  |
| 9   | 356811.43  | 2222501.71 | 9-10   | ЮВ: 50° 31' 32"       | 61.39                                      | 70  | 355625.81  | 2226380.8  | 70-71  | ЮВ: 35° 04' 51"       | 64.45                                      |  |
| 10  | 356772.4   | 2222549.1  | 10-11  | ЮВ: 47° 36' 36"       | 155.12                                     | 71  | 355573.07  | 2226417.84 | 71-72  | ЮВ: 48° 53' 57"       | 82.46                                      |  |
| 11  | 356667.82  | 2222663.67 | 11-12  | ЮЗ: 11° 19' 49"       | 5.5  | 72  | 355518.86  | 2226479.98 | 72-73  | ЮВ: 51° 29' 22"       | 72.51                                      |  |
| 12  | 356662.43  | 2222662.59 | 12-13  | С3: 47° 41' 15"       | 158.04                                     | 73  | 355473.71  | 2226536.72 | 73-74  | ЮВ: 58° 09' 50"       | 86.07                                      |  |
| 13  | 356768.82  | 2223545.72 | 13-14  | С3: 50° 36' 37"       | 61.55                                      | 74  | 355428.31  | 2226609.84 | 74-75  | ЮВ: 67° 49' 48"       | 96.12                                      |  |
| 14  | 356807.88  | 2222498.15 | 14-15  | С3: 47° 01' 57"       | 94.9                                       | 75  | 355392.04  | 2226698.85 | 75-76  | ЮВ: 74° 00' 02"       | 134.02                                     |  |
| 15  | 356872.55  | 2222428.71 | 15-16  | С3: 46° 38' 49"       | 255.65                                     | 76  | 355335.1   | 2226827.68 | 76-77  | ЮВ: 80° 35' 09"       | 143.12                                     |  |
| 16  | 357048.06  | 222242.82  | 16-17  | С3: 41° 38' 07"       | 57.95                                      | 77  | 355331.69  | 2226968.87 | 77-78  | ЮВ: 66° 08' 24"       | 170.85                                     |  |
| 17  | 357091.37  | 2222204.32 | 17-18  | С3: 46° 55' 04"       | 60.22                                      | 78  | 355262.58  | 2227125.12 | 78-79  | ЮВ: 69° 52' 51"       | 103.61                                     |  |
| 18  | 357132.5   | 2222160.34 | 18-19  | С3: 47° 06' 34"       | 46.87                                      | 79  | 355226.94  | 2227222.41 | 79-80  | ЮВ: 56° 28' 41"       | 26.47                                      |  |
| 19  | 357164.4   | 2222126    | 19-20  | С3: 47° 01' 50"       | 130.12                                     | 80  | 355212.32  | 2227244.48 | 80-81  | ЮВ: 50° 06' 59"       | 58.2                                       |  |
| 20  | 357253.09  | 2222030.79 | 20-21  | С3: 48° 48' 51"       | 59.32                                      | 81  | 355175     | 2227289.14 | 81-82  | ЮВ: 50° 50' 21"       | 135.95                                     |  |
| 21  | 357292.15  | 2221986.15 | 21-22  | СВ: 11° 46' 45"       | 2.16                                       | 82  | 355089.15  | 2227394.55 | 82-83  | ЮВ: 58° 06' 14"       | 64.5                                       |  |
| 22  | 357294.26  | 2221986.59 | 22-23  | С3: 80° 54' 35"       | 0.25                                       | 83  | 355055.07  | 2227449.31 | 83-84  | ЮВ: 66° 51' 10"       | 89.11                                      |  |
| 23  | 357294.3   | 2221986.34 | 23-24  | ЮЗ: 11° 52' 26"       | 1.99                                       | 84  | 355020.04  | 2227531.25 | 84-85  | ЮВ: 75° 42' 14"       | 114.97                                     |  |
| 24  | 357292.35  | 2221985.93 | 24-1   | С3: 46° 53' 28"       | 33.64                                      | 85  | 354991.65  | 2227642.66 | 85-86  | ЮВ: 78° 46' 02"       | 74.23                                      |  |
| 25  | 356460.05  | 2222877.65 | 25-26  | СВ: 67° 39' 60"       | 6  | 86  | 354977.19  | 2227715.47 | 86-87  | ЮВ: 69° 54' 21"       | 35.28                                      |  |
| 26  | 356462.33  | 2222883.2  | 26-27  | ЮВ: 45° 55' 16"       | 76.98                                      | 87  | 354965.07  | 2227748.6  | 87-88  | ЮВ: 60° 04' 30"       | 84.01                                      |  |
| 27  | 356408.78  | 2222938.5  | 27-28  | ЮВ: 42° 39' 31"       | 188.48                                     | 88  | 354923.16  | 2227821.41 | 88-89  | ЮВ: 53° 07' 23"       | 80.17                                      |  |
| 28  | 356270.17  | 2223066.22 | 28-29  | ЮВ: 44° 59' 51"       | 170.84                                     | 89  | 354875.05  | 2227885.54 | 89-90  | ЮВ: 45° 32' 15"       | 46.73                                      |  |
| 29  | 356149.36  | 2223187.02 | 29-30  | ЮВ: 43° 21' 37"       | 155.42                                     | 90  | 354842.32  | 2227918.89 | 90-91  | ЮВ: 42° 22' 41"       | 80.22                                      |  |
| 30  | 356036.36  | 2223293.73 | 30-31  | ЮЗ: 80° 19' 05"       | 6.01                                       | 91  | 354783.06  | 2227972.96 | 91-92  | ЮВ: 54° 07' 35"       | 25.19                                      |  |
| 31  | 356035.35  | 2223287.81 | 31-32  | С3: 43° 21' 37"       | 151.98                                     | 92  | 354768.3   | 2227993.37 | 92-93  | ЮЗ: 11° 48' 09"       | 5.48                                       |  |
| 32  | 356145.85  | 2223183.46 | 32-33  | С3: 44° 59' 51"       | 170.86                                     | 93  | 354762.94  | 2227992.25 | 93-94  | С3: 54° 07' 40"       | 27.68                                      |  |
| 33  | 356266.67  | 2223062.65 | 33-34  | С3: 42° 35' 29"       | 188.62                                     | 94  | 354779.16  | 2227969.82 | 94-95  | С3: 42° 24' 40"       | 80.78                                      |  |
| 34  | 356405.53  | 2222935    | 34-25  | С3: 46° 26' 57"       | 79.13                                      | 95  | 354838.38  | 2227915.34 | 95-96  | С3: 45° 31' 54"       | 46.49                                      |  |
| 35  | 355977.08  | 2223412.24 | 35-36  | С3: 46° 14' 09"       | 8.2  | 96  | 354871.37  | 2227882.16 | 96-97  | С3: 53° 07' 59"       | 79.22                                      |  |
| 36  | 355982.75  | 2223406.32 | 36-37  | ЮВ: 83° 59' 28"       | 5.92                                       | 97  | 354918.9   | 2227818.78 | 97-98  | С3: 60° 04' 21"       | 83.64                                      |  |
| 37  | 355982.13  | 2223412.21 | 37-38  | ЮВ: 82° 19' 26"       | 185.59                                     | 98  | 354960.63  | 2227746.29 | 98-99  | С3: 69° 58' 32"       | 34.43                                      |  |
| 38  | 355957.34  | 2223596.14 | 38-39  | ЮВ: 80° 58' 18"       | 93.55                                      | 99  | 354972.42  | 2227713.94 | 99-100                                       | С3: 78° 46' 59"       | 73.72                                      |  |
| 39  | 355942.66  | 2223688.53 | 39-40  | ЮВ: 83° 42' 15"       | 128.21                                     | 100   | 354986.76  | 2227641.63 | 100-101                                      | С3: 75° 42' 30"       | 115.37                                     |  |
| 40  | 355928.6   | 2223815.97 | 40-41  | ЮВ: 87° 42' 16"       | 93.63                                      | 101   | 355015.24  | 2227529.83 | 101-102                                      | С3: 66° 52' 09"       | 89.89                                      |  |
| 41  | 355924.85  | 2223909.52 | 41-42  | ЮВ: 86° 30' 51"       | 84.54                                      | 102   | 355030.55  | 2227447.17 | 102-103                                      | С3: 58° 07' 57"       | 65.23                                      |  |
| 42  | 355919.71  | 2223993.9  | 42-43  | ЮВ: 81° 00' 37"       | 132.54                                     | 103   | 355084.99  | 2227391.77 | 103-104                                      | С3: 50° 50' 42"       | 136.44                                     |  |
| 43  | 355899     | 2224124.81 | 43-44  | СВ: 69° 58' 32"       | 104.32                                     | 104   | 355171.14  | 2227285.97 | 104-105                                      | С3: 50° 07' 07"       | 58.09                                      |  |
| 44  | 355934.72  | 2224222.82 | 44-45  | ЮВ: 81° 15' 29"       | 10.33                                      | 105   | 355208.39  | 2227241.39 | 105-106                                      | С3: 56° 29' 46"       | 25.62                                      |  |
| 45  | 355933.15  | 2224233.03 | 45-46  | ЮЗ: 69° 54' 41"       | 115.06                                     | 106   | 355222.53  | 2227220.03 | 106-107                                      | С3: 69° 53' 52"       | 103.14                                     |  |
| 46  | 355893.63  | 2224214.97 | 46-47  | С3: 80° 51' 15"       | 101.48                                     | 107   | 355257.98  | 2227213.77 | 107-108                                      | С3: 66° 08' 32"       | 170.62                                     |  |
| 47  | 355909.76  | 2224024.78 | 47-48  | СВ: 14° 45' 31"       | 3.85                                       | 108   | 355326.99  | 2226967.13 | 108-109                                      | С3: 80° 37' 04"       | 142.31                                     |  |
| 48  | 355913.48  | 2224025.76 | 48-49  | С3: 75° 11' 33"       | 7.75                                       | 109   | 355350.19  | 2226826.72 | 109-110                                      | С3: 74° 00' 28"       | 134.59                                     |  |
| 49  | 355915.46  | 2224018.27 | 49-50  | ЮЗ: 14° 52' 32"       | 4.64                                       | 110   | 355387.27  | 2226697.34 | 110-111                                      | С3: 67° 49' 25"       | 97.07                                      |  |
| 50  | 355910.98  | 2224017.08 | 50-51  | С3: 81° 01' 47"       | 24.11                                      | 111   | 355423.91  | 2226607.45 | 111-112                                      | С3: 58° 09' 28"       | 86.79                                      |  |
| 51  | 355914.74  | 2223993.26 | 51-52  | С3: 86° 24' 10"       | 84   | 112   | 355469.7   | 2226533.72 | 112-113                                      | С3: 51° 29' 20"       | 72.83                                      |  |
| 52  | 355920.01  | 2223909.43 | 52-53  | С3: 87° 48' 08"       | 93.87                                      | 113   | 355515.05  | 2226476.73 | 113-114                                      | С3: 48° 50' 40"       | 83.42                                      |  |
| 53  | 355923.61  | 2223815.63 | 53-54  | С3: 83° 42' 20"       | 128.61                                     | 114   | 355569.95  | 2226413.92 | 114-115                                      | С3: 35° 07' 17"       | 63.84                                      |  |
| 54  | 355937.71  | 2223687.8  | 54-55  | С3: 80° 58' 08"       | 93.52                                      | 115   | 355622.17  | 2226377.19 | 115-116                                      | С3: 57° 18' 57"       | 168.87                                     |  |
| 55  | 355952.39  | 2223595.44 | 55-56  | С3: 82° 19' 31"       | 178.96                                     | 116   | 355713.36  | 2226235.06 | 116-117                                      | С3: 58° 44' 24"       | 126.76                                     |  |
| 56  | 355976.29  | 2223418.08 | 56-57  | С3: 82° 17' 46"       | 5.89                                       | 117   | 355779.14  | 2226126.7  | 117-118                                      | С3: 59° 13' 57"       | 282.2                                      |  |
| 57  | 356186.31  | 2224801.28 | 57-58  | СВ: 6° 43' 24"        | 4.95                                       | 118   | 355923.5   | 2225884.22 | 118-119                                      | С3: 57° 28' 20"       | 66.86                                      |  |
| 58  | 356191.23  | 2224801.86 | 58-59  | ЮВ: 84° 05' 22"       | 137.22                                     | 119   | 355959.45  | 2225827.85 | 119-120                                      | С3: 73° 28' 59"       | 49.98                                      |  |
| 59  | 356177.1   | 2224938.35 | 59-60  | ЮВ: 75° 51' 06"       | 115.2                                      | 120   | 355973.66  | 2225779.93 | 120-121                                      | С3: 57° 36' 05"       | 154.18                                     |  |
| 60  | 356148.94  | 2225050.06 | 60-61  | ЮВ: 56° 16' 24"       | 60.59                                      | 121   | 356056.27  | 2225649.75 | 121-122                                      | С3: 86° 22' 08"       | 255.32                                     |  |
|   |            |            |  |                       |  | 122   | 356072.44  | 2225394.94 | 122-123                                      | С3: 81° 34' 18"       | 181.68                                     |  |
|   |            |            |  |                       |  | 123   | 356099.07  | 2225215.22 | 123-124                                      | С3: 84° 18' 47"       | 117.47                                     |  |
|   |            |            |  |                       |  | 124   | 356110.71  | 2225098.33 | 124-125                                      | С3: 56° 06' 23"       | 60.09                                      |  |
|   |            |            |  |                       |  | 125   | 356144.22  | 2225048.45 | 125-126                                      | С3: 75° 52' 09"       | 114.61                                     |  |
|   |            |            |  |                       |  | 126</td   |            |            |  |                       |  |  |