

Утверждено:
Постановлением Администрации
Горнозаводский городского округа
от «_____» _____20 ____ г.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ООО «ГЕОДЕЗИСТ»**

Свидетельство № СРО-№1047000041164
П-153-007006005819-0044

**Документация
Проекта межевания территории**

для размещения объекта ПАО «Газпром»:

«Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки
014-2000384)»

Пермский край, Горнозаводский городской округ

ТОМСК
2022 г.



ГЕОДЕЗИСТ

геодезия • кадастр • право

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГЕОДЕЗИСТ»

634006, Россия, Томская область, г. Томск,
ул. Пушкина, 61 ст.1 оф.2730. Тел: 8(382-2)469-569

**Общество с ограниченной ответственностью
«Геодезист»**

Заказчик — ООО «Газпром информ»

Проект межевания территории

**для реконструкции объекта автоматизации работы кранов и крановых
узлов магистрального газопровода**

**«Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки
014-2000384)»**

Пермский край, Горнозаводский городской округ

Том 5

Основная часть проекта межевания территории.

Директор ООО «Геодезист»



С.И. Войтикова

ТОМСК
2022 г.

Содержание:

1. Основная часть ПМТ образуемых земельного участка (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования.....	4
2.Основная часть ПМТ, Текстовая часть, раздел I образуемого земельного участковпользования.....	5
3.Основная часть ПМТ, Графическая часть, раздел II образуемого земельного участковпользования.....	21
Приложение	25
Приложение 1 Приказ ООО «Газпром информ» от 10.08.2022 №АБ-227	26
Приложение 2 Техническое задание.....	27
Приложение 3 ВЫПИСКА из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах от 12.12.2022 №7006005819-20221212-0532.....	32
Приложение 4 Письмо от министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края от 19.08.2022 №30-01-20.2-3907.....	34
Приложение 5 Письмо от государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Пермского края от 26.08.2022 №Исх55-01-18.2-1815.....	36
Приложение 6 Акт натурно технического обследования участка лесного фонда.....	39
Приложение 7 Выписка из государственного лесного реестра от 01.08.2022г.№554-2022-07.....	44
Приложение 8 Выписка из государственного лесного реестра от 16.09.2022г. №709-2022-09.....	45
Приложение 9 Планшеты.....	46
Приложение 10 Таксационное описание.....	47
Приложение 11 Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 11.02.2023 №КУВИ-999/2023-164496.....	49
Приложение 12 Письмо Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края от 10.02.2023 №30-01-20.2-568.....	50

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

Основная часть проекта межевания территории. Положение о размещении объекта телемеханики «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ»
(код стройки 014-2000384)»

Раздел I Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Раздел II. Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1.	Чертеж красных линий	Не требуется. ч. 11 ст. 1 Градостроительного кодекса РФ	
2.	Приложение: Перечень координат характерных точек красных линий		
3.	Чертеж границ земельного планируемого размещения линейного объекта	ПМТ	1:2 000
4.	Приложение: Каталог координат характерных точек границы зоны планируемого демонтажа	ТЧ	б/м
5.	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	Чертеж не разрабатывался в связи с тем, что объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, в границах зон планируемого размещения объекта отсутствуют	



ГЕОДЕЗИСТ

геодезия · кадастр · право

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГЕОДЕЗИСТ»

634006, Россия, Томская область, г. Томск,
ул. Пушкина, 61 ст.1 оф.2730. Тел: 8(382-2)469-569

**Общество с ограниченной ответственностью
«Геодезист»**

Заказчик — ООО «Газпром информ»

Проект межевания территории

**для реконструкции объекта автоматизации работы кранов и крановых
узлов магистрального газопровода**

**«Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки
014-2000384)»**

Пермский край, Горнозаводский городской округ

РАЗДЕЛ I

Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

Директор ООО «Геодезист»

ТОМСК
2022 г.



Проект межевания территории

Раздел I

1. Общие сведения

1.1 Пояснительная записка

Размещение объекта планируется на территории Российской Федерации, Пермского края. Объекты не пересекают границы сельских поселений, не пересекают границы муниципальных районов.

В соответствии с заданием на проектирование Проектом предусмотрено строительство объектов телемеханики «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)».

Проектом реконструкции предусмотрена установка технологической связи для автоматизации работы кранов и крановых узлов газопровода «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код 014-2000384, далее - Объект), подземного кабеля связи в коридоре коммуникаций газопровода, газопроводов-отводов для ПАО «Газпром» на территории Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество.

Разработка ДПТ на линейный объект для реконструкции Объекта «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код 014-2000384, далее - Объект) расположен на лесных участках по местоположению: Российская Федерация, Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), квартал № 95 (часть выделов 4, 51), в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 12 ноября 2020г. №1816 не требуется разработка документации по планировке территории, т.к. объект реконструкции относится к сетям связи.

Целью работы является реконструкция морально и физически устаревших систем автоматического управления и регулирования (САУиР) ГПА и КЦ на объектах ПАО «Газпром» на современные системы, разработанную на базе современных программно-технических и аппаратных средств, предназначенных для автоматического управления, регулирования, контроля и защиты газоперекачивающих агрегатов, основного и вспомогательного оборудования КЦ.

Общей целью реконструкции АСУ ТП является обеспечение роста экономической эффективности и надежности транспорта газа. Указанная цель достигается за счет:

- повышения надежности сбора данных и контроля работы оборудования КЦ;
- снижения трудоемкости обслуживания технологии;
- снижения потерь углеводородного сырья, эксплуатационных затрат при транспортировке газа;
- снижения возможных потерь при авариях или неисправностях оборудования за счет снижения времени реакции АСУ на событие и уменьшение отрицательного влияния человеческого фактора (неправильной или запаздывающей реакции на нештатную ситуацию) посредством максимально возможной автоматизации технологических процессов;
- повышения устойчивости, надежности и эффективности эксплуатации технологического оборудования;
- обеспечения вышестоящего уровня управления (ДП ЛПУ) информацией в режиме реального времени, необходимой для принятия оперативных решений;
- улучшения экологической обстановки и повышения уровня безопасности в зонах транспортировки газа путем предотвращения или сокращения масштабов аварийных ситуаций;

Технологической схемой КС предусмотрены следующие основные процессы:

- очистка газа от механических примесей и жидкости перед компримированием на входе КС;
- компримирование газа до требуемого давления;
- охлаждение газа после компримирования на выходе КС.

Строительство проектируемого подземного кабеля телемеханики, инвестиционным

проектом предусмотрена автоматизация работы кранов и крановых узлов магистрального газопровода Горнозаводского ЛПУ МГ, газопроводов-отводов на территории Пермский край, городской округ Горнозаводской Горнозаводского лесничества, Кусье-Александровского участкового лесничества, квартал № 95 (часть выделов 4, 51). КЦ №5 КС «Горнозаводская» газопровод «Уренгой-Ужгород».

Полоса временного отвода подземного кабеля телемеханики в траншее протяженностью 1,581км на период строительства объекта, «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)» принимается шириной 6м, который по проекту прокладывается вдоль трассы газопровода от земельного участка с кадастровым номером 59:17:4156001:793 относительно на северо - восток до участка кадастровым номером 59:17:4156001:753, который расположен в коридоре коммуникаций газопровода «Уренгой-Ужгород».

Проектируемый подземный кабель телемеханики по проекту запроектирован вдоль трассы от существующего газопровода на 6м, с заглублением в грунт на 1,90м., прокладка кабеля в грунт выполняется по методике без траншейной прокладки, баром, ширина траншейной закладки кабеля телемеханики в грунт составляет до 0,4м.

В полосе отвода наземные объекты по проекту отсутствуют.

Для доставки материалов и оборудования к местам строительства используются существующие вдоль трассовые подъездные дороги. Строительство временных подъездных дорог проектом не предусматривается.

Подземные переходы кабелей телемеханики и связи через транспортные коридоры магистральных трубопроводов выполнить с применением метода горизонтального направленного бурения и прокладкой кабелей в защитных футлярах из труб ПНД диаметром 63 мм, L=4,00 м.

1.2 Основание для выполнения работ.

Основанием выполнения работ для разработка ПМТ является договор ООО «Геодезист» с ООО «Газпром информ»

Договор № ГПИ -97/888/АД от 24.05.2022г. на период строительства объекта «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)»

1.3 Исходные данные для разработки ПМТ

Проект межевания территории размещения «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)» разработан на основании:

- Приказа ООО «Газпром информ» №АБ-227 от 10.08.2022г;
 - Задания на разработку документации по планировке территории и проекта межевания территории – Приложение № 4,3 от 24.05.2022г;
 - получение информационных данных с Росреестра на земельные участки;
 - получения информационных данных с реестра государственного лесного фонда
- Обоснование при разработке в качестве исходных данных использованы следующие материалы:

- 20/02/07-ЗП.КС1-Г05.СИД. КС Горнозаводской цех №5.Книга 4;
- 20/02/07-ЗП.КС1-Г05.ОТР. Основные технические решение. Книга 4;
- 20/02/07-ЗП.КС1-Г05.1..ООС. Охрана окружающей среды Книга 4
- 20/02/07-ЗП.КС1ПЗ. Общая пояснительная записка. Книга 1
- 20/02/07-ЗП.КС1-Г05.1..ПОС. Охрана окружающей среды. Книга 4

1. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования
2. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования
3. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
4. Вид разрешенного использования образуемого земельного участка в соответствии с проектом межевания территории
5. Информация о правообладателях земельного участка
6. Категория земель
7. Адресные характеристики земельного участка
8. Площадь исходных земельного участка
9. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитного участка лесов
10. Сведения о границах зон публичных сервитутов, подлежащих установлению, содержащие перечень координат характерных точек границ публичного сервитута в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости
11. **Приложение 1:** Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории
12. **Приложение 2:** Характеристика лесного участка

Содержание:

1. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования.....	10
2. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	11
3. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных и муниципальных нужд.....	11
4. Вид разрешенного использования.....	11
5.Информация о правообладателях земельного участка.....	11
6.Категория земель.....	11
7.Адресные характеристики земельного участка.....	12
8.Площадь исходного земельного участка.....	12
9.Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов.....	12
10.Сведения о границах зон публичных сервитутов, подлежащих установлению, содержащие перечень координат характерных точек границ публичного сервитута в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.....	12
Приложение 1. Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории	14
Приложение 2. Характеристика лесного участка.....	15

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования*

В таблице №1 представлены землепользователи интересы, которых могут быть затронуты при реконструкции объекта, а также категории земель

Условный номер образуемого земельного участка	Исходный номер земельного участка	Категория земель	Вид права	Правообладатель	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Адрес земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	В том числе наземные объекты	Площадь ЗУ наземных объектов, кв.м.		Площадь исходного ЗУ кв.м.
Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское)									ДА	Крат-ка	
59:17:415600 1:146/чзу 1	59:17:415600 1:146	Земли лесного фонда	РФ	Собствен-ность	Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	РФ,Пермский край, г.о.Горнозаводский, Горнозаводское, лесничество Кусье- Александровское (Кусье-Алексан- дровское) участковое лесничество , квартал № 95 (часть выделов 4, 51).	19142		-	1,9142	-
Итого							19142				

Номера исходных земельного участка актуальны на момент разработки документации по планировке межевания территории, после выполнения кадастровых работ по формированию земельного участка под строительно-монтажные работы кадастровые номера исходных земельных участков могут измениться, либо данные земельные участки могут быть сняты с государственного кадастрового учета, также возможно изменение способа образования земельного участка.

Площадь земельного участка, необходимая для реализации проекта СМР, составляет 1,9142 га

Способ образования земельного участка - образование части земельного участка с кадастровым номером 59:17:4156001:146.

2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, возможные способы их образования, вид разрешенного использования земельных участков.

Настоящим проектом межевания территории предусматривается образование лесных участков (их частей) на период строительства объекта, «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)»

Проектом межевания не предусматривается образование лесных участков, находящихся в аренде ПАО «Газпром».

Проектом межевания территории предусматривается вид разрешенного использования земельных участков: **строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.**

3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных и муниципальных нужд

Проектом межевания не планируется образование земельных участков, в отношении которых предусматривается изъятие для государственных или муниципальных нужд.

4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом межевания территории

Устанавливаемый вид разрешенного использования территории земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта – Трубопроводный транспорт, код 7.5 (согласно Приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 N П/0412 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков"). Описание вида разрешенного использования – Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов.

Для участков земель лесного фонда вид использования устанавливается в соответствии со ст. 25 Лесного кодекса РФ – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов. Перевод земель из земель лесного фонда не требуется.

5. Информация о правообладателях земельных участков

Правообладатели земельных участков в границах объекта проведения работ определены в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости.

6. Категория земель

Планируемый к размещению объект трубопроводного транспорта размещается на следующих категориях земель:

- земли лесного фонда;

7. Адресные характеристики земельных участков

Адресные характеристики земельных участков приведены в таблице раздела 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования.

8. Площадь исходных земельных участков

Информация о площади исходных земельных участков приведена в таблице раздела 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков (частей земельных участков), в том числе возможные способы их образования

9. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

На территории размещения объекта имеются земли лесного фонда (лесные характеристики представлены в Приложении 2).

10. Сведения о границах зон соглашения сервитутов, подлежащих установлению, содержащие перечень координат характерных точек границ оглашение сервитута в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Согласно требованиям ст. 39.37 Земельного кодекса РФ установление соглашения сервитута возможно в следующих целях:

1) размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло- водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения);

2) складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта;

3) устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с железнодорожными путями общего пользования на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полос отвода железных дорог, а также устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с автомобильными дорогами или примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в границах полосы отвода автомобильной дороги;

4) размещение автомобильных дорог и железнодорожных путей в туннелях;

5) проведение инженерных изысканий в целях подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов федерального, регионального или местного значения, проведение инженерных изысканий для строительства, реконструкции указанных объектов, а также сооружений, предусмотренных подпунктом 1 настоящей статьи.

Согласно требованиям статьи 39.45 Земельного кодекса РФ, публичный сервитут устанавливается на срок от десяти до сорока девяти лет в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктами 1, 3 и 4 статьи 39.37 и на срок строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 2 статьи 39.37.

Границы соглашения сервитута в целях, предусмотренных подпунктами 1, 3 и 4 статьи 39.37 Земельного Кодекса, определяются в соответствии с установленными документацией по планировке территории границами зон планируемого размещения объектов, а в случае, если для размещения инженерных сооружений, автомобильных дорог, железнодорожных путей разработка документации по планировке территории не требуется, в пределах, не превышающих размеров соответствующих охранных зон (ч. 6 ст. 39.41 Земельного кодекса РФ).

Приложение 1. Перечень координат характерных точек границ проект межевания территории

Система координат МСК-59 зона 3

Местоположение: Российская Федерация, Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), квартал № 95 (часть выделов 4, 51).

Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
	X	Y	Меры линий	Румбы
н1	557775,33	3184758,16	120,16	ЮЗ:30°29'07"
н2	557671,78	3184697,20	857,54	ЮВ:56°25'34"
н3	557197,55	3185411,68	3,45	ЮВ:55°23'19"
н4	557195,59	3185414,52	3,10	ЮВ:14°55'53"
н5	557192,59	3185415,32	2,87	ЮЗ:13°53'28"
н6	557189,80	3185414,63	48,12	ЮЗ:28°19'21"
н7	557147,44	3185391,80	100,58	ЮВ:56°54'59"
н8	557092,54	3185476,07	5,28	ЮВ:26°10'36"
н9	557087,80	3185478,40	5,05	ЮЗ:13°15'59"
н10	557082,88	3185477,24	300,52	ЮЗ:24°19'37"
н11	556809,04	3185353,44	42,47	ЮВ:57°41'39"
н12	556786,34	3185389,34	39,52	ЮЗ:27°13'35"
н13	556751,20	3185371,26	9,65	СЗ:56°11'40"
н14	556756,57	3185363,24	28,04	СВ:27°53'57"
н15	556781,35	3185376,36	44,66	СЗ:58°34'50"
н16	556804,63	3185338,25	309,87	СВ:24°37'02"
н17	557086,34	3185467,33	105,9	СЗ:56°37'19"
н18	557144,60	3185378,90	50,73	СВ:28°00'16"
н19	557189,39	3185402,72	866,96	СЗ:56°31'24"
н20	557667,60	3184679,58	116,17	СВ:30°52'35"
н21	557767,31	3184739,20	71,81	СЗ:75°31'28"
н22	557785,26	3184669,67	13,39	СВ:15°20'02"
н23	557798,17	3184673,21	87,97	ЮВ:74°57'03"
1	557425,16	3185053,79	2,02	ЮВ:61°16'34"
2	557424,19	3185055,56	2,03	ЮЗ:28°50'07"
3	557422,41	3185054,58	2,03	СЗ:61°09'52"
4	557423,39	3185052,8	2,03	СВ:29°13'09"
5	557419,18	3185063,59	2,04	ЮВ:57°38'12"
6	557418,09	3185065,31	2,02	ЮЗ:32°40'01"
7	557416,39	3185064,22	2,01	СЗ:58°12'21"
8	557417,45	3185062,51	2,04	СВ:31°58'32"

Приложение 2. Характеристика лесного участка

1. Местоположение проектируемого лесного участка

Местоположение: Российская Федерация, Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество.

(Российская Федерация, Субъект РФ, муниципальное образование, лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), целевое назначение лесов, квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)

Категория земель: земли лесного фонда

Общая площадь проектируемого лесного участка: 1,9142 га

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью, всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,9142	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9142	1,9142

1.1. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Горнозаводское лесничество.

Местоположение: Российская Федерация, Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), квартал № 95 (часть выделов 4, 51).

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью, всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,9142	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9142	1,9142

Таблица 2. Таксационное описание участка:

Наименование лесничества	№ кварт ала	№ выдела	Площад ь, га	Состав насаждения	Класс возраста	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
					возраст, лет			
Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское)								
Горнозаводское лесничество, Кусье- Александровское участковое лесничество (Кусье- Александровское)	95	4.4	0,1276	газопровод				
		4.51	1,7866	прочие земли				
Итого:			1,9142					

Перевод создает (не создает) чересполосицы, разрыва лесного массива на части, отрыва его от транспортных путей: нет.

7. Участок не имеет особо защитное значение.

8. Лесохозяйственные особенности участка: НЕТ

9. Участок пригоден для заявленных целей.

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал / эсотаксацио нный выдел	Хоз-во, преобл. порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)					
						молодняки I класса возраста	молодняки II класса возраста	средне- возрастны е	приспе- вающие	спелые	перест ойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское)											
Эксплуата- ционные леса	Горнозаводское	Горнозаводское лесничество, Кусье- Александровское участковое лесничество (Кусье- Александровское)	95/4	газопровод	0,1276/-	-	-	-	-	-	-
		95/51	Прочие земли	1,7866/-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО			1,9142							-	-

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

[illegible]

2. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Горнозаводское лесничество на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

1. Заготовка древесины;
2. Заготовка живицы;
3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
5. Осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
6. Ведение сельского хозяйства;
7. Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
8. Осуществление рекреационной деятельности;
9. Создание лесных плантаций и их эксплуатация;
10. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
11. Выращивание посадочного материала лесных (саженцев, сеянцев);
12. Осуществление геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых
13. Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов;
14. Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
15. Переработка древесины и иных лесных ресурсов;
16. Осуществление религиозной деятельности;
17. Иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 Лесного кодекса РФ

3. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Таблица 5. Обременения проектируемого лесного участка

№ п/п	Местоположение (лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), №№ кварталов, выделов	Наименование юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя, гражданина	Вид права пользования лесным участком	Основания пользования лесным участком	Срок пользования лесным участком	Вид использования лесного участка
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

4. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Горнозавдское лесничество предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

4.1. Эксплуатационные леса:

Запрещается несоблюдение целей устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов при освоении эксплуатационных лесов (п. 3 ст. 12 Лесного кодекса РФ).

Не допускается использование лесов, не предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ.

4.2. По виду использования лесов:

При осуществлении строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов запрещается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами

предоставленного лесного участка;

- захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;
- проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.

Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – п. 25 Санитарных правил в лесах РФ.

5. Ограничения по видам особо защитных участков:

На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 настоящей статьи, запрещаются:

- проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;
- ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства;
- строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений.

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

6. Сведения об объектах лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 6. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

7. Сведения об объектах, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 7. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Ед. изм.	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	Горнозаводское	Кустье-Александровское	-	-	газопровод	га	0,1276

8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 8. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
	Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское)				
1	-	-	-	-	-

9. Проектируемые виды разрешенного использования и цель предоставления лесного участка

Проектируемый вид разрешенного использования лесов лесного участка (части лесного участка) – для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Проектируемая цель предоставления лесного участка (части лесного участка): на период строительства объекта, «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)».

Таблица 9. Образованные лесные участки (части лесных участков) в соответствии со сведениями ЕГРН:

Кадастровый номер лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Существующий вид разрешенного использования лесного участка в соответствии со сведениями ЕГРН	Предмет образования (лесной участок, часть лесного участка)	Площадь, образуемого лесного участка (части лесного участка)	Проектируемый вид разрешенного использования
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-



ГЕОДЕЗИСТ

геодезия • кадастр • право

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ГЕОДЕЗИСТ»

634006, Россия, Томская область, г. Томск,
ул. Пушкина, 61 ст.1 оф.2730. Тел: 8(382-2)469-569

**Общество с ограниченной ответственностью
«Геодезист»**

Заказчик — ООО «Газпром информ»

Проект межевания территории

**для реконструкции объекта автоматизации работы кранов и крановых
узлов магистрального газопровода**

**«Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки
014-2000384)»**

Пермский край, Горнозаводский городской округ

РАЗДЕЛ II

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Директор ООО «Геодезист»

ТОМСК
2022 г.


С.И. Войтикова



ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ СХЕМА

Расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка) (Обзорная схема расположения лесного участка на материалах лесоустройства)

- 1.Местоположение: Российская Федерация, Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), квартал № 95 (часть выделов 4, 51);
- 2.Категория земель-земли лесного фонда: Эксплуатационные леса;
- 3.Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка) -**1,9142**га;
- 4.Существующий вид разрешенного использования лесного участка –;
- 5.Проектируемый вид разрешенного использования- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- 6.Цель проектируемого лесного участка (части лесного участка) - «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384).

Обзорная схема

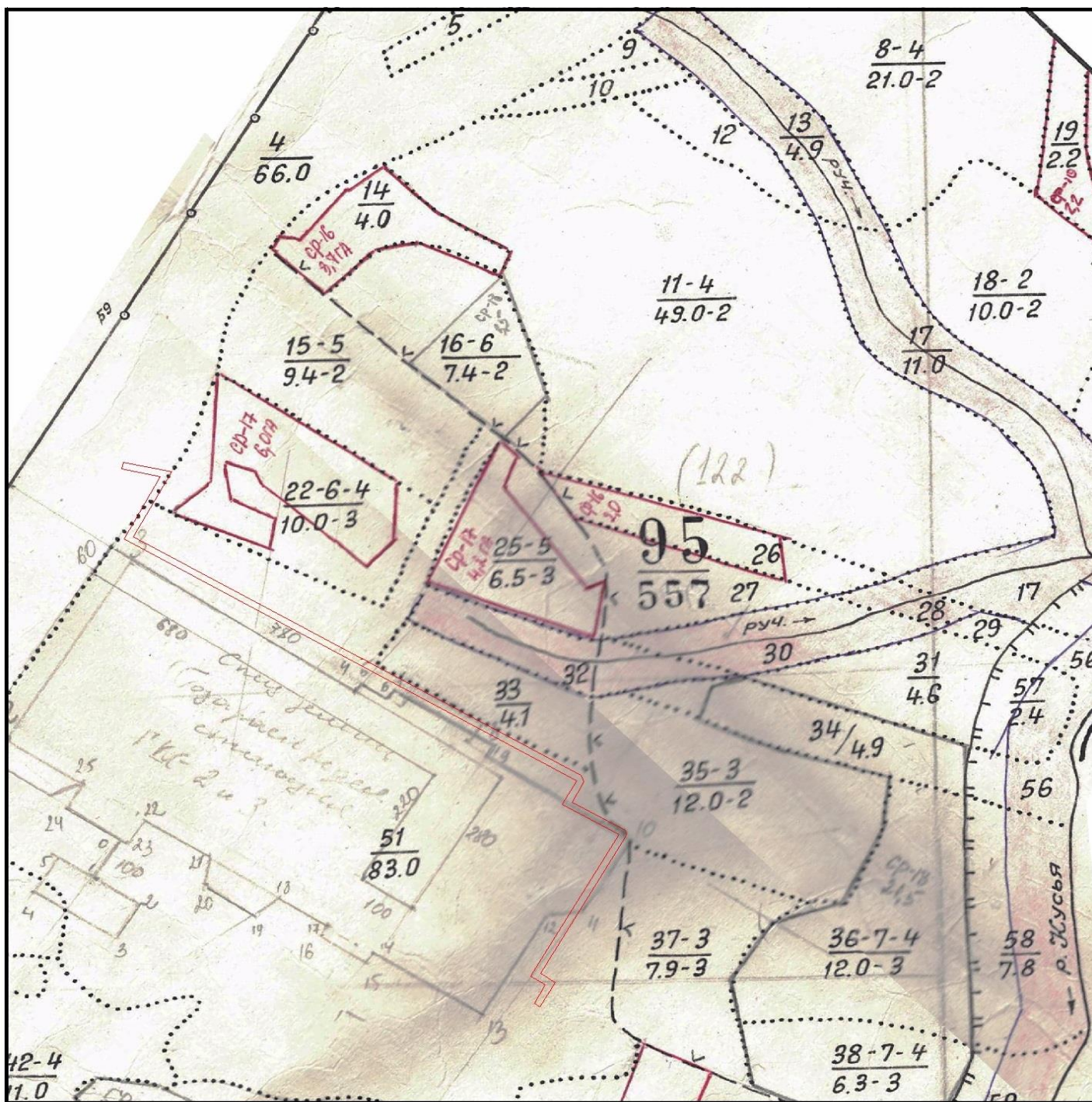


СХЕМА

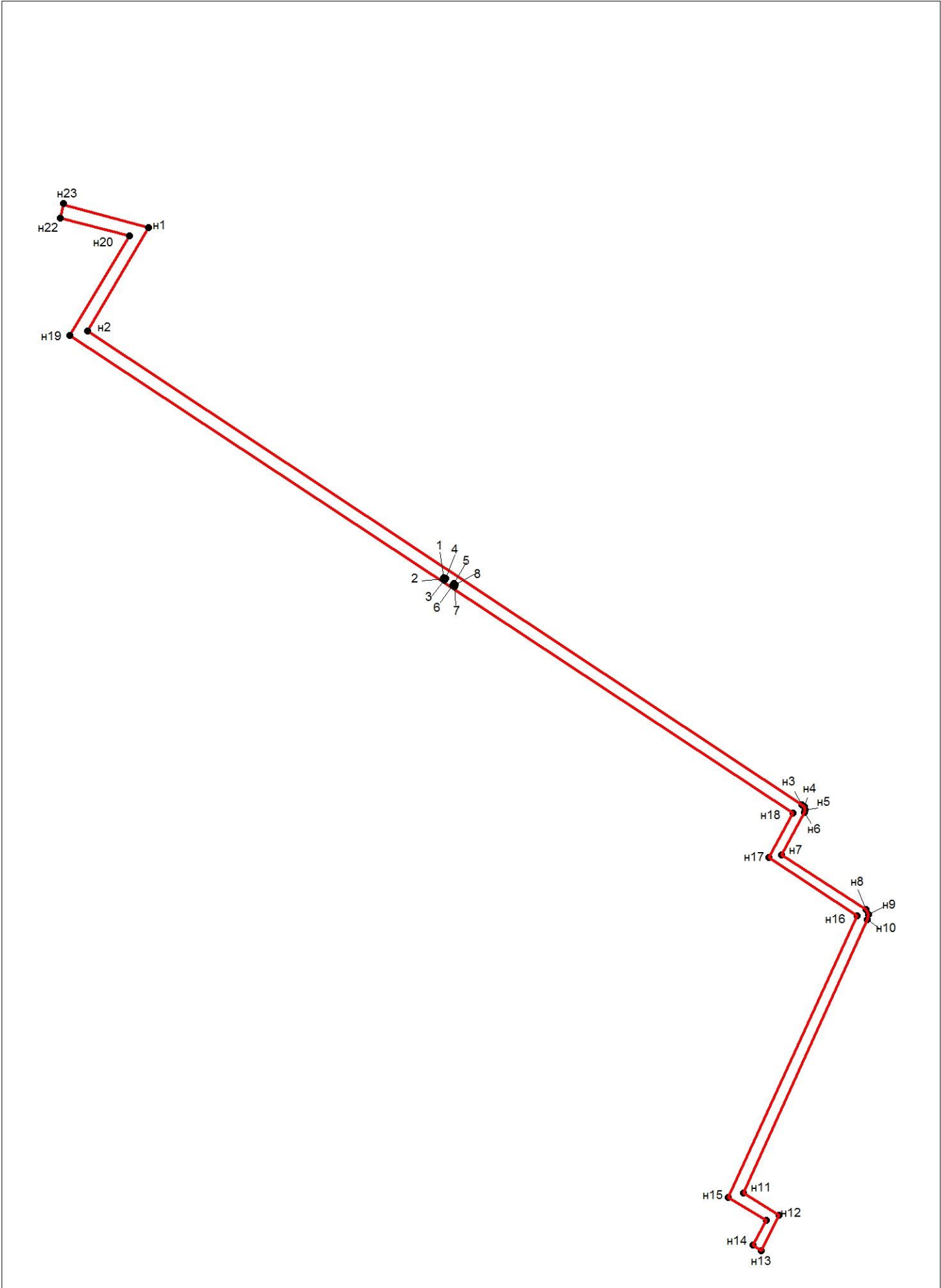
Расположения проектируемого лесного участка (части лесного участка)

- 1.Местоположение: Российская Федерация, Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), квартал № 95 (часть выделов 4, 51);
- 2.Категория земель-земли лесного фонда: Эксплуатационные леса;
- 3.Площадь проектируемого лесного участка (части лесного участка) **1,9142га;**
- 4.Существующий вид разрешенного использования лесного участка –;
- 5.Проектируемый вид разрешенного использования- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
6. Цель проектируемого лесного участка (части лесного участка) - «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384.

Масштаб 1:10 000



ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Расположенного проектируемого лесного участка (части лесного участка)
Масштаб 1:5000



ПРИЛОЖЕНИЕ

Приказ ООО «Газпром информ» от 10.08.2022 №АБ-227



Общество с ограниченной ответственностью «Газпром информ»
(ООО «Газпром информ»)

ПРИКАЗ

«10» августа 2022 г.

электронная форма

№ АБ-227

**О разработке документации по планировке территории
(проекта планировки территории и проекта межевания территории)
в рамках реализации инвестиционного проекта ПАО «Газпром»
«Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ»**

В соответствии с частью 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, агентским договором на реализацию инвестиционных проектов от 28 декабря 2015 года № КС-14, заключенным с ПАО «Газпром», распоряжением ПАО «Газпром» от 10.10.2018 № 306, письмом ПАО «Газпром» от 27.02.2017 № 03-394 о подготовке документации по планировке территории

ПРИКАЗЫВАЮ:

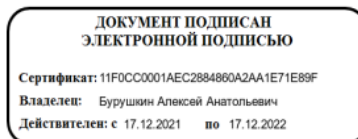
1. Управлению проектирования и строительства объектов АСУ ТП разработать документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в рамках реализации инвестиционного проекта ПАО «Газпром» «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» в срок до 30.11.2023.

2. Утвердить прилагаемое задание на разработку документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора по реализации проектов ИТ и АСУ ТП И.С. Ларионова.

Приложение: Задание на разработку документации по планировке территории,
1 кн. на 30 л.

Генеральный директор



А.А. Бурушкин

Техническое задание

Приложение № 4.3.
к Договору № 1704-94/888/18
от « 24 » 05 2022 г.

Утверждаю:

ООО «Газпром информ»

Заместитель генерального директора по
реализации проектов ИТ и АСУ ТП

/И.С. Марионов/

20

Согласовано:

ООО «ГЕОДЕЗИСТ»

Директор



/С.И. Войтикова/

20

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по подготовке документации по проекту планировки
территории и проекта межевания территории для строительства Объектов,
входящих в состав стройки: Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ
МГ (014-2000384)

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
1.	Вид разрабатываемой документации по планировке территории	Проект планировки и межевания территории
2.	Основание для разработки документации по планировке территории	Приказ ООО «Газпром информ» «О подготовке документации по планировке территории для строительства Объектов, входящих в состав стройки: Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ (014-2000384)»
3.	Инициатор подготовки документации по планировке территории	Публичное акционерное общество «Газпром» (ПАО «Газпром») Адрес: 197229, г. Санкт-Петербург, Вн. тер. г. Муниципальный округ Лахта-Ольгино, пр-кт Лахтинский, д. 2, к. 3, стр. 1

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
		в лице Агента ООО «Газпром информ» действующего на основании агентского договора от 28.12.2015 № КС-14.
4.	Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории и сроки завершения работ.	Средства ПАО «Газпром». Агентский договор на реализацию инвестиционных проектов от 28.12.2015 №КС-14. Сроки начала и завершения работ определены Календарным планом.
5.	Описание проектируемого объекта (объектов)	
5.1	Наименование (титул/инвестиционный проект) проектируемого объекта (объектов) с указанием идентификационных номеров в соответствии с документами территориального планирования	Титул объекта (инвестиционный проект): Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ (014-2000384)
5.2	Наименование планируемых работ в отношении проектируемого объекта (объектов)	<p>Реконструкция.</p> <p>Целью данного проекта является повышение надежности эксплуатации магистральных газопроводов за счет предотвращения аварийных ситуаций и локализации аварийных участков магистрального газопровода, перевод крановых узлов с ручного управления на автоматическое.</p> <p>При проведении работ по реконструкции основные характеристики действующего магистрального газопровода и газопроводов-отводов (рабочее давление, пропускная способность газопровода, конструктивные материалы, длины и диаметры трубопроводов) не изменяются.</p> <p>Основными целями создания системы линейной телемеханики являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение надежной и эффективной работы газораспределительных станций за счет

№п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
		<p>счет, обнаружения и ликвидации отклонений, предупреждения аварийных ситуаций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оптимального управления режимами работы технологического оборудования в соответствии с требованиями технических регламентов, прогнозирования повышение безопасности эксплуатации газораспределительных станций; - обеспечение противоаварийной и противопожарной защиты газораспределительных станций, в том числе их автоматическое отключение в аварийных ситуациях; - повышение степени аварийной защиты линейной части газопроводов, прежде всего за счет своевременного выявления предаварийных и аварийных ситуаций, отключения и остановки оборудования для локализации аварийных ситуаций.
5,3	Вид и наименование планируемого к размещению объекта капитального строительства, его основные характеристики	<p>В соответствии с утвержденным техническим заданием на проектирование, проектом реконструкции предусмотрено строительство следующих объектов телемеханики:</p> <p>Сети контроля и автоматизации узла подключения КЦ №5 КС "Горнозаводская" газопровод "Уренгой-Ужгород"</p> <p>Состав и перечень объектов подлежит уточнению при анализе исходных данных.</p>

12	Проект межевания территории	
12.1	Том 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть	
12.1.1	Требования к текстовой части проекта межевания территории	Текстовая часть проекта межевания территории должна содержать: 1) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования; 2) перечень и сведения о площади

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
13.4	Форматы файлов, размещаемых в каталогах электронной версии	
13.4.1	Текстовая часть	Файлы в формате DOC, PDF
13.4.2	Графические материалы	Файлы в формате DXF, для эскиза – допускается топооснова в растре формата TIFF
13.4.3	Приложения	Файлы в формате PDF, JPG
13.4.4	Геоинформационные слои	Файлы в формате SHP, MAP, TAB
13.4.5	Реестр электронной версии	Файлы в формате XLS (MS Office XP-2003)
14	Требования к предоставлению результатов работы	<p>Документация по планировке территории направляется в уполномоченный орган на бумажном носителе в сброшюрованном и прошитом виде в 2 экземплярах, а также на электронном носителе - в количестве экземпляров, равном количеству поселений, городских округов, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка документации по планировке территории, и городских округов, муниципальных районов, осуществляющих ведение информационных систем обеспечения градостроительной деятельности, в которых такая документация подлежит размещению, с учетом одного экземпляра для хранения в архиве уполномоченного органа.</p> <p>Документация по планировке территории направляется в уполномоченный орган на электронном носителе в формате, позволяющем осуществить ее размещение в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.</p> <p>На листе утверждения (тома 1, 2, 5 и 6) в правом верхнем углу печатается гриф:</p> <p style="text-align: center;">«Утверждено приказом уполномоченным органом Пермского края от «__» _____ 201_ г. №__»</p> <p>К заявке на утверждение документации по планировке территории прилагается полный список рассылки в соответствии с абзацем один данного раздела с указанием наименования муниципальных районов,</p>

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
		<p>городских округов, поселений и их почтовых адресов.</p> <p>Особые условия:</p> <p>В случае необходимости обновления материалов инженерных изысканий, Подрядчик обязуется в счет стоимости конкурентной закупки обеспечить съемку или корректировку топографических планов для достижения конечного результата работ.</p> <p>Работа считается завершенной при наличии распорядительного документа уполномоченного органа об утверждении проекта планировки территории об утверждении проекта планировки территории.</p>
15	Требования к гарантийным обязательствам	<p>Срок действия – три года с момента утверждения ППТ и ПМТ .</p> <p>В течение срока действия гарантийных обязательств, выявленные ошибки, опечатки, отклонения от требований настоящего задания и (или) норм нормативно-технической документации и (или) законодательства РФ безвозмездно устраняются по требованию Заказчика (см. п. 3) в установленный Заказчиком срок</p>

ВЫПИСКА

из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах от 12.12.2022 №7006005819-20221212-0532



АССОЦИАЦИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕРОССИЙСКАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – ОБЩЕРОССИЙСКОЕ МЕЖОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ САМОРЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ, И САМОРЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ»

7006005819-20221212-0532

(регистрационный номер выписки)

12.12.2022

(дата формирования выписки)

ВЫПИСКА

из единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий и в области архитектурно-строительного проектирования и их обязательствах

Настоящая выписка содержит сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), осуществляющем подготовку проектной документации:

Общество с ограниченной ответственностью "ГЕОДЕЗИСТ"

(полное наименование юридического лица/ФИО индивидуального предпринимателя)

1047000041164

(основной государственный регистрационный номер)

1. Сведения о члене саморегулируемой организации:		
1.1	Идентификационный номер налогоплательщика	7006005819
1.2	Полное наименование юридического лица (Фамилия Имя Отчество индивидуального предпринимателя)	Общество с ограниченной ответственностью "ГЕОДЕЗИСТ"
1.3	Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ГЕОДЕЗИСТ"
1.4	Адрес юридического лица Место фактического осуществления деятельности (для индивидуального предпринимателя)	636733, РФ, Томская область, Каргасокский район, с. Средний Васюган, ул. Садовая, д. 42, кв. 1
1.5	Является членом саморегулируемой организации	Ассоциация проектных организаций "Стройспецпроект" (СРО-П-153-30032010)
1.6	Регистрационный номер члена саморегулируемой организации	П-153-007006005819-0044
1.7	Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации	02.04.2010
1.8	Дата и номер решения об исключении из членов саморегулируемой организации, основания исключения	
2. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права осуществлять подготовку проектной документации:		
2.1 в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии) (дата возникновения/изменения права)	2.2 в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) (дата возникновения/изменения права)	2.3 в отношении объектов использования атомной энергии (дата возникновения/изменения права)
Да, 02.04.2010	Нет	Нет



3. Компенсационный фонд возмещения вреда		
3.1	Уровень ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на подготовку проектной документации, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда	Первый уровень ответственности
3.2	Сведения о приостановлении права осуществлять подготовку проектной документации объектов капитального строительства	
4. Компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств		
4.1	Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право осуществлять подготовку проектной документации по договорам подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств	
4.2	Уровень ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств	Первый уровень ответственности (не превышает двадцать пять миллионов рублей)
4.3	Дата уплаты дополнительного взноса	Нет
4.4	Сведения о приостановлении права осуществлять подготовку проектной документации по договорам подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров	
5. Фактический совокупный размер обязательств		
5.1	Фактический совокупный размер обязательств по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров на дату выдачи выписки	Нет

Руководитель аппарата



А.О. Кожуховский



**Письмо от министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края от
19.08.2022 №30-01-20.2-3907**



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Ленина, д. 51, г. Пермь, 614006
Тел./факс (342) 235 13 06
E-mail: min2@priroda.permkrai.ru
ОКПО 78891558, ОГРН 1065902004354,
ИНН/КПП 5902293298/590201001

19.08.2022 № 30-01-20.2-3907

На № ИЛ-02/97- от 03.08.2022
7855

**О подготовке актов натурного
технического обследования**

**Заместителю генерального директора
по реализации проектов ИТ и АСУ ТП
ООО «Газпром Информ»**

Ларионову И.С.

**ул. Большая Черемушкинская, д. 13,
стр.3, г. Москва, 117447**

**Копия
Лысьвенское лесничество
ГКУ «Управление лесничествами
Пермского края»**

**Копия
Чусовское лесничество
ГКУ «Управление лесничествами
Пермского края»**

Рассмотрев Ваше обращения о подготовке актов натурного технического обследования лесных участков из состава земель лесного фонда, расположенных на территории Лысьвенского и Чусовского лесничеств, Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (далее – Министерство) сообщает следующее.

Натурное техническое обследование лесного участка проводится с целью уточнения материалов лесоустройства.

При натурном техническом обследовании лесного участка проводится инструментальная геодезическая съемка границ лесного участка, определение площади лесного участка, составление таксационного описания лесного участка, уточняющего материалы лесоустройства, а также составление характеристики лесного участка по местоположению, целевому назначению лесов, категориям защитности лесов и другим показателям.

По результатам натурного технического обследования составляется акт натурного технического обследования лесного участка в трех экземплярах.

В целях проектирования лесного участка натурное техническое обследование проводится заинтересованными лицами совместно со специалистами лесничеств ГКУ «Управление лесничествами Пермского края».

Для проведения натурного технического обследования лесного участка Вам необходимо обратиться в соответствующее лесничество ГКУ «Управление лесничествами Пермского края» и согласовать дату и время проведения работ.



После составления акта натурного технического обследования лесного участка Вам необходимо направить его в Министерство для утверждения.

И.о. заместителя министра природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края



Е.А. Попляков

Телепова Людмила Ильинична
(342) 236 00 45



**Письмо от государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Пермского края
от 26.08.2022 №Исх55-01-18.2-1815**



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. 25 Октября, д. 18а, г. Пермь, 614000
Тел. (342) 212-05-29, факс (342) 212-05-88
E-mail: info@giokn.permkrai.ru
ОКПО 15529947, ОГРН 1175958018576
ИНН/КПП 5902043202/590201001

Г Директору ООО «Геодезист» Г
Войтиковой С.И.
E-mail: geo_tomsk@mail.ru

26.08.2022 № Исх55-01-18.2-1815

На № 1401/07 от 27.07.2022

Г предоставлении заключения Г
об ОКН

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**на предоставление сведений о наличии или отсутствии объектов
культурного наследия, включённых в единый государственный реестр
объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)
народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного
наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного
наследия на землях, подлежащих воздействию изыскательных, проектных,
земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации
работ по использованию лесов
(за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25
Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ**

На основании заявления о предоставлении государственной услуги по предоставлению сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия, включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на землях, подлежащих воздействию изыскательных, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в границах территории реализации проектных решений (далее – земельный участок):

наименование объекта объект ООО «Газпром информ»: «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ (Код стройки 014-2000384)» общей площадью 8,2 га,

адрес объекта:

1. Район: Чусовской городской округ



Лесничество: Чусовское
Участковое лесничество: Чусовское
Квартал (выдел): № 32 (10ч, 11ч, 12ч, 15ч, 17ч), №33 (1ч, 3ч, 4ч, 5ч, 19ч, 20ч, 21ч)
кадастровый номер квартала: 59:11:1420101 , 59:11:1410101
Под: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

2. Район: Чусовской городской округ
Лесничество: Чусовское
Участковое лесничество: Чусовское
Квартал (выдел): № 152 (44ч, 50ч), №159 (4ч)
кадастровый номер квартала: 59:11:1830101 , 59:11:1830102
Под: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

3. Район: Чусовской городской округ
Лесничество: Чусовское
Участковое лесничество: Комарихинское
Урочище (при наличии):
Квартал (выдел): № 5 (9ч, 10ч)
кадастровый номер квартала: 59:11:1830102 , 59:11:1790309, 59:09:0700100
Под: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

4. Район: Лысьвенский городской округ
Лесничество: Лысьвенское
Участковое лесничество: Соинское
Урочище (при наличии):
Квартал (выдел): № 12 (3ч, 20ч), №13 (21ч), №47 (38ч)
кадастровый номер квартала: 59:11:1830101 , 59:11:1830102
Под: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

5. Район: Лысьвенский городской округ
Лесничество: Лысьвенское
Участковое лесничество: Шаквинское
Урочище (при наличии):
Квартал (выдел): № 48
кадастровый номер квартала: 59:09:1070200 , 59:09:0761000
Под: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

6. Район: Лысьвенский городской округ
Лесничество: Лысьвенское



Участковое лесничество: Шаквинское

Урочище (при наличии): ТОО Совхоза "Новорождественский"

Квартал (выдел): № 1(13ч)

кадастровый номер квартала: 59:09:1330001

Под: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Инспекция сообщает.

1.1. На момент обращения в границах земельного участка расположены -

1.2. На момент обращения в границах земельного участка отсутствуют:

- объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

- выявленные объекты культурного наследия;

- объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия;

- территории объектов культурного наследия;

- зоны охраны объектов культурного наследия;

- защитные зоны объектов культурного наследия.

1.3. На момент обращения земельный участок непосредственно связан/не связан с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия: не связан.

2. Сведения о режимах использования (ограничения/обременения) земельного участка: отсутствуют.

3. Имеются/отсутствуют данные о проведенных историко-культурных исследованиях в границах земельного участка: отсутствуют.

4. В границах земельного участка необходимо/отсутствует необходимость проведения историко-культурной экспертизы -

5. Дополнительная информация.

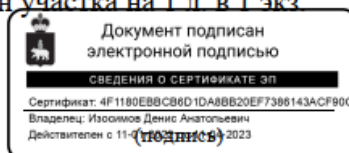
Приложение: Ситуационный план участка на 1 л. в 1 экз.

Заместитель начальника

(должность)

Подпись заявителя,
подтверждающая
получение
заключения

(подпись)



Д.А. Изосимов

(инициалы, фамилия)

(инициалы, фамилия заявителя)


(дата)



Акт натурно технического обследования участка лесного фонда



УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления лесопользования
министерства природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии Пермского
края

 « 30 » 01 2023 г.

 Акт № _____
 натурно технического обследования
 участка лесного фонда

г. Горнозаводск

« » 2022 г.

Мастер леса Горнозаводского лесничества, Кусье-Александровское участковое лесничество, Гончарук Николай Анатольевич ГКУ «Управление лесничествами Пермского края» Горнозаводского Главного лесничий Серебренникова Е.Н., Каленников А. Н. представитель ПАО «Газпром», действующий на основании доверенности №141 от 13.04.2022г., зарегистрировано в реестре № 77/552-н/77-2022-2-418.

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

провели натурное техническое обследование участка лесного фонда для предоставления лесного участка в аренду

(предоставления лесного участка в аренду, постоянное (бессрочное) пользование,
безвозмездное срочное пользование (указать конкретно))

под эксплуатацию объекта: «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код
стройки 014-2000384).

(строительства, реконструкции, эксплуатации объекта и др. (указать))

При обследовании уточнены материалы лесоустройства и установлено:

1. Участок расположен в эксплуатационных лесах Горнозаводского лесничества, Кусье-Александровского участкового лесничества, квартал № 95 (часть выделов 4, 51).

Субъект Российской Федерации Пермский край.

Городской округ Горнозаводской.

2. Лесистость городского округа 77,20%

3. Общая площадь участка 1,9142 га.

4. Характеристика лесного участка:

(га)

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительнос- тью, всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительнос- тью	итого	дороги	просе- ки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,9142	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9142	1,9142

5. Таксационное описание участка:

Наименование лесничества	№ кварт ала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество								
Эксплуатационные леса	95	4	0,1276	газопровод				
Эксплуатационные леса		51	1,7866	прочие земли				
Итого:			1,9142		-	-	-	-

6. Перевод создает (не создает) чересполосицы, разрыва лесного массива на части, отрыва его от транспортных путей: нет.

7. Участок не имеет особо защитное значение.

8. Лесохозяйственные особенности участка: НЕТ

9. Участок пригоден для заявленных целей.
(пригоден или не пригоден)

10. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: при производстве работ соблюдать Правила пожарной безопасности, санитарные Правила в лесах РФ.

Лица, проводившие обследование:

Мастер леса Горнозаводского лесничества,
Кусье-Александровское участковое лесничество,
ГКУ «Управление лесничествами Пермского края»
(Ф.И.О., подпись и печать)

Представитель ПАО «Газпром»
действующий на основании доверенности
от 13.04.2022г., зарегистрировано в реестре
№ 77/552-н/77-2022-2-418
(Ф.И.О., подпись и печать)

Главный лесничий
Горнозаводского лесничества
ГКУ «Управление лесничествами Пермского края»
(Ф.И.О., подпись и печать)

 / Гончарук Н. А.

 / А.Н. Каленников

 / Серебренникова Е.Н.

Неотъемлемой частью настоящего Акта является чертеж участка лесного фонда.

Чертеж участка лесного фонда

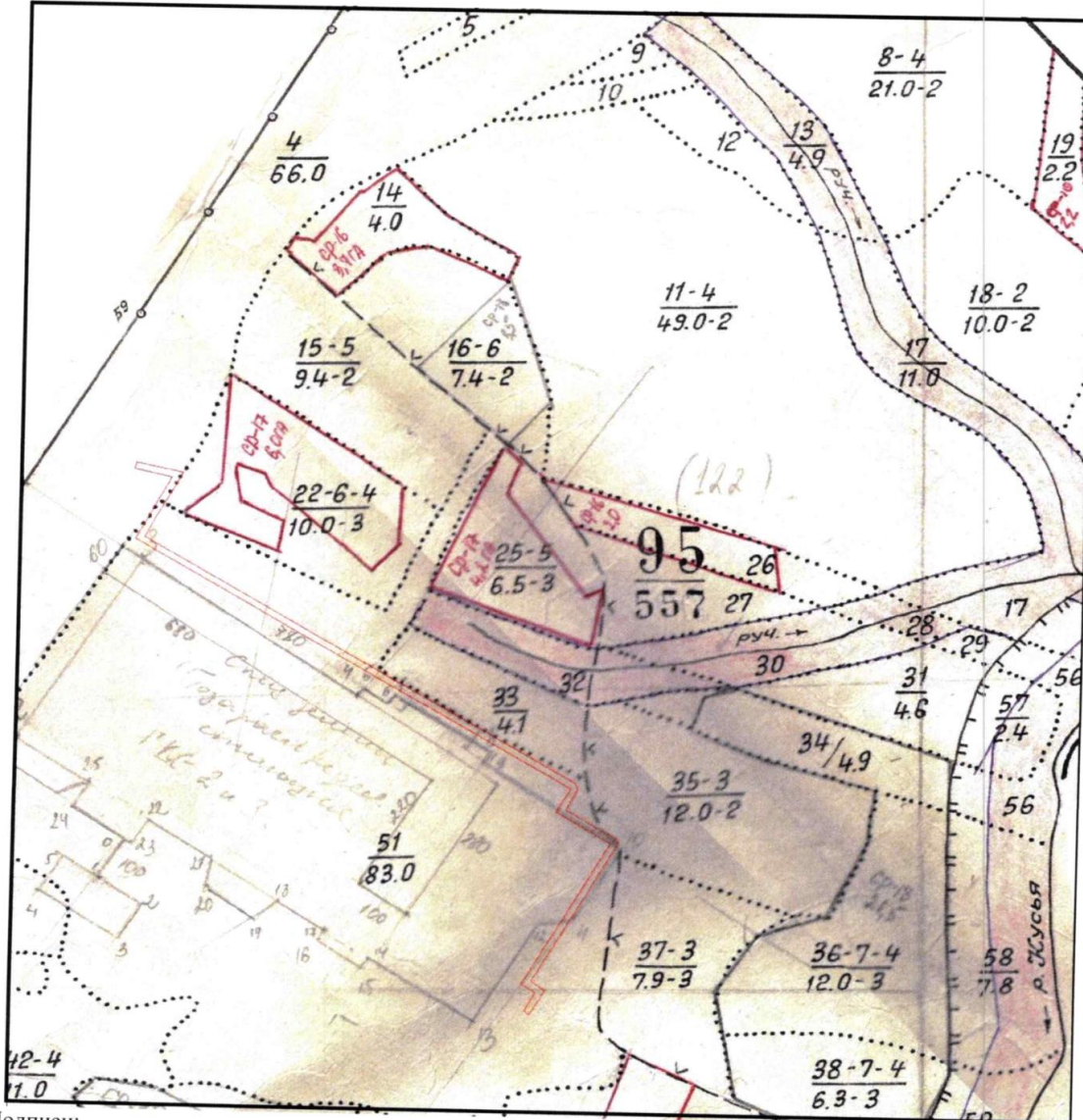
(по данным инструментальной съемки границ)

Пермский край, Горнозаводской городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество, квартал № 95 (часть выделов 4, 51)

Площадь участка: 1,9142 га.

Кадастровые номера: 59:17:4156001

Масштаб 1:10 000



Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Мастер леса Горнозаводского лесничества,

Кусье-Александровское участкового лесничества

«Управление лесничествами Пермского края»

(Ф.И.О., подпись и печать)

Представитель ПАО «Газпром» действующий на основании доверенности от 13.04.2022г., зарегистрировано в реестре № 77/552-н/77-2022-2-418

(Ф.И.О., подпись и печать)

Главный лесничий

Горнозаводского лесничества

ГКУ «Управление лесничествами Пермского края»

(Ф.И.О., подпись и печать)



/А.Н. Гончарук

/А.Н. Каленников

/Е.Н.Серебренникова

Обзорная схема участка лесного фонда

Масштаб 1:5000

Приложение № 1.2

Акту натурного технического

Обследования участка лесного фонда

От «_____» _____ 2022г.

Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
	X	Y	Меры линий	Румбы
н1	557775,33	3184758,16	120,16	ЮЗ:30°29'07"
н2	557671,78	3184697,20	857,54	ЮВ:56°25'34"
н3	557197,55	3185411,68	3,45	ЮВ:55°23'19"
н4	557195,59	3185414,52	3,10	ЮВ:14°55'53"
н5	557192,59	3185415,32	2,87	ЮЗ:13°53'28"
н6	557189,80	3185414,63	48,12	ЮЗ:28°19'21"
н7	557147,44	3185391,80	100,58	ЮВ:56°54'59"
н8	557092,54	3185476,07	5,28	ЮВ:26°10'36"
н9	557087,80	3185478,40	5,05	ЮЗ:13°15'59"
н10	557082,88	3185477,24	300,52	ЮЗ:24°19'37"
н11	556809,04	3185353,44	42,47	ЮВ:57°41'39"
н12	556786,34	3185389,34	39,52	ЮЗ:27°13'35"
н13	556751,20	3185371,26	9,65	СЗ:56°11'40"
н14	556756,57	3185363,24	28,04	СВ:27°53'57"
н15	556781,35	3185376,36	44,66	СЗ:58°34'50"
н16	556804,63	3185338,25	309,87	СВ:24°37'02"
н17	557086,34	3185467,33	105,9	СЗ:56°37'19"
н18	557144,60	3185378,90	50,73	СВ:28°00'16"
н19	557189,39	3185402,72	866,96	СЗ:56°31'24"
н20	557667,60	3184679,58	116,17	СВ:30°52'35"
н21	557767,31	3184739,20	71,81	СЗ:75°31'28"
н22	557785,26	3184669,67	13,39	СВ:15°20'02"
н23	557798,17	3184673,21	87,97	ЮВ:74°57'03"
1	557425,16	3185053,79	2,02	ЮВ:61°16'34"
2	557424,19	3185055,56	2,03	ЮЗ:28°50'07"
3	557422,41	3185054,58	2,03	СЗ:61°09'52"
4	557423,39	3185052,8	2,03	СВ:29°13'09"
5	557419,18	3185063,59	2,04	ЮВ:57°38'12"
6	557418,09	3185065,31	2,02	ЮЗ:32°40'01"
7	557416,39	3185064,22	2,01	СЗ:58°12'21"
8	557417,45	3185062,51	2,04	СВ:31°58'32"

Выписка из государственного лесного реестра от 01.08.2022г. №554-2022-07

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

**Выписка из государственного лесного реестра
от 01.08.2022 г. № 554-2022-07****Сведения о лесах****Адрес (местоположение) Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), кварталы (выделы) №№ 71 (2, 4, 22, 35), 95 (13-15, 24, 32, 42).**

(указывается субъект Российской Федерации, муниципальное образование, лесничество или лесопарк, квартал и (или) выдел).

Площадь **58, 0 га.**Категория земель **Земли лесного фонда.**

Особые отметки:

1. Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса.
2. Ограничения по использованию лесов в эксплуатационных лесах, особо защитных участках леса установлены Лесным кодексом Российской Федерации.
3. Обременения лесного участка:
 - участок с местоположением: Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), квартал (выделы) № 71 (2, 4, 22, 35) предоставлен в пользование ООО «Красный Октябрь» по договору аренды лесного участка № 1030 от 25.05.2022 г. для заготовки древесины.
 - квартал (часть выдела) № 71 (22) предоставлен в пользование ПАО «Газпром» (ООО Трансгаз Чайковский) по договору аренды лесного участка № 22 от 27.03.2017 г. для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов.
4. Лесистость территории Горнозаводского лесничества в границах Горнозаводского городского округа составляет 91,1 %.
5. На участке выделены ОЗУ.
6. Для подготовки выписки использовались материалы лесоустройства 2000 года.

Приложение:

Выкопировка из таксационного описания, на 8 л., в 1 экз.

Выкопировка из лесоустроительного планшета, на 4 л., в 1 экз.

Заверено:

Начальник отдела государственного лесного реестра
и мониторинга управления лесного учета,
планирования и лесоустройства
Министерства природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии Пермского краяД.В. Макурин
(Ф.И.О.)01.08.2022
(Дата)

Выписка из государственного лесного реестра от 16.09.2022г. №709-2022-09

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

Выписка из государственного лесного реестра
от 16.09.2022 г. № 709-2022-09

Сведения о лесах

Адрес (местоположение) Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), кварталы (выделы) № 95 (4, 51).

(указывается субъект Российской Федерации, муниципальное образование, лесничество или лесопарк, квартал и (или) выдел).

Площадь 149,0 га.Категория земель Земли лесного фонда.

Особые отметки:

1. Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса.
2. Ограничения по использованию лесов в эксплуатационных лесах, особо защитных участках леса установлены Лесным кодексом Российской Федерации.
3. Обременения лесного участка:
 - участок с местоположением: Пермский край, Горнозаводский городской округ, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), кварталы (выделы) № 95 (4) предоставлен в пользование АО «Транснефть-Прикамье» по договору аренды лесного участка № СЭД-30-01-02-1293 от 26.09.2019 г. для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов.
4. Лесистость территории Горнозаводского лесничества в границах Горнозаводского городского округа составляет 91,1 %.
5. Для подготовки выписки использовались материалы лесоустройства 2018 года.

Приложение:

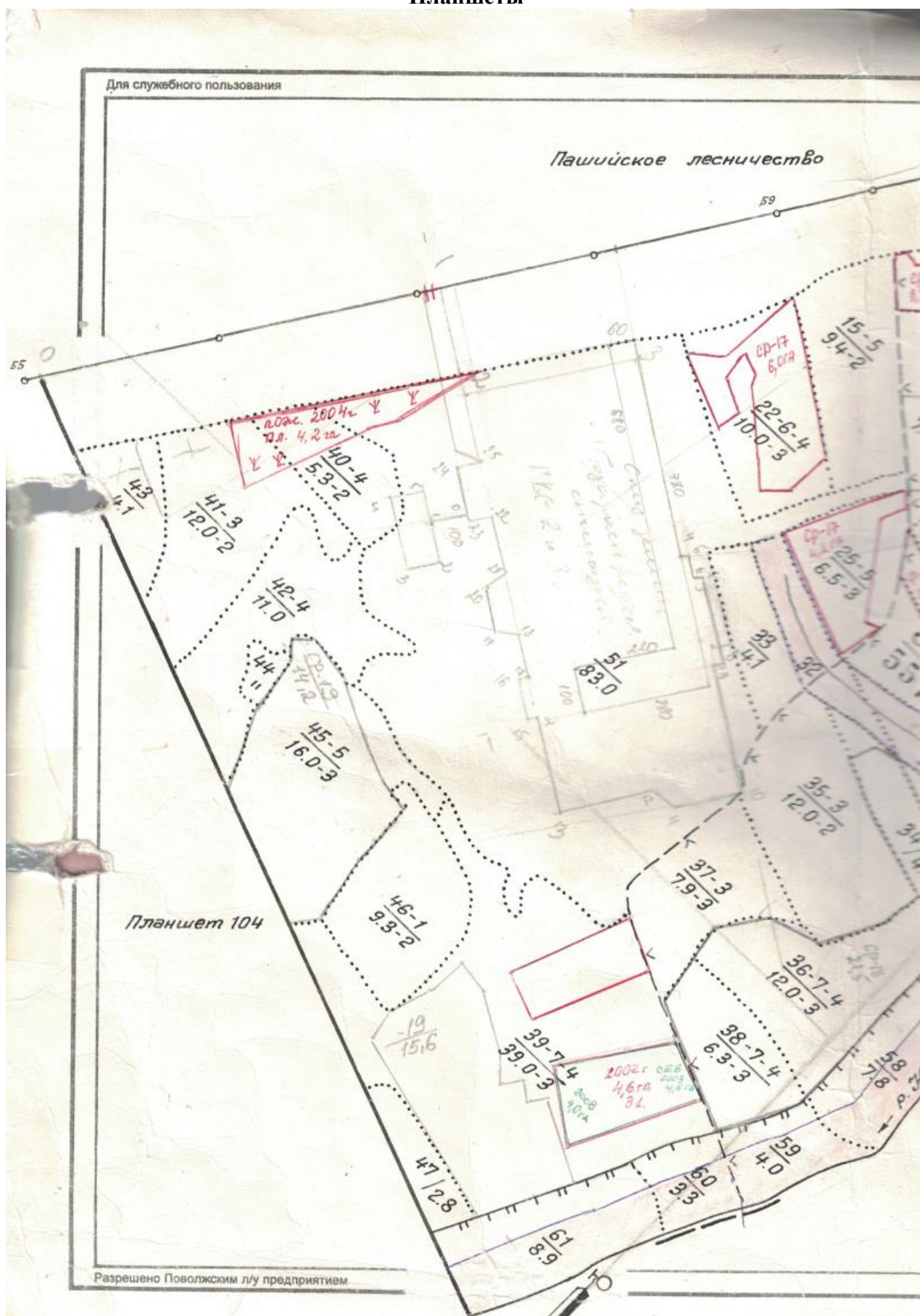
Выкопировка из таксационного описания, на 2 л., в 1 экз.

Выкопировка из лесоустроительного планшета, на 1 л., в 1 экз.

Заверено:

Начальник управления лесного учета,
планирования и лесоустройства
Министерства природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии Пермского краяВ.В. Аристов
(Ф.И.О.)16.09.2022
(Дата)

Планшеты



Таксационное описание

740

Лесничество Кузье-Александровское													Категория зашитности эксплуат. леса 3 гр. арендаторов											Квартал 95	
№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по: длесок покров, поч:	Я:Вы- сота	Эле- мент	Воз- раст	Ди- аметр	Гр- ни	Бо- ли	Тип	Полн. ота	Запас сыроваст. леса, дес. МЗ	Кл. ас-	Запас на выделе, дес. МЗ	с	ре- ни	еди- нич-	захламлен.	Хозяйственные мероприятия							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
суходольный, среднего качества, чистый, урожайность 0,7 т/га, служеб. надел раб. и сл.																									
склон Ю -5																									
полнота неравномерная, насаждение разновозрастное, высота варьирует																									
подлесок: Р редкий																									
склон Ю -5																									
потенц. еловые насаждения																									
46	9,3	4ОС3Е2ЛП1Е	1	3	ОС	5	3	2	1	1	2	ЕТР	0,7	2	14	6									
					В							С3				4									
					ЛП											3									
					Е											1									
подлесок: Р МЛ средний																									
склон В -5																									
потенц. еловые насаждения																									
47	2,8	ручь																							
ширина 2,0 м, протяженность 2,8 км																									
49	6	просеки																							
ширина 4,0 м, протяженность 2,2 км, чистая																									
51	83,0	прочие земли																							
Итого по категории																									
												по составяющим породам										С		7	
																								55	

Лесничество		Кусье-Александровское										Категория зашитности эксплуат. леса 3 гр. арендаторов										Квартал	
N	Пло- щадь де- ла	Состав. Подрост, по- длесок покров, поч- ва, рельеф, особен- ности выдела. Омет- ка о порослевом происх. Наимен. кат- ег. незалес. земель Хар. лесных культур Кадастров. оценка	Эле- мент со- ста- ва ле- са ру- ска- го лес- а	Вы- со- та ста- ва ле- са	Ди- ам- етр со- ста- ва ле- са	Кл. Гр. Бо- рас- та со- ста- ва ле- са	Тип леса	Полн. Запас сырост. леса, дес. МЗ	Кл. Запас на выделе, дес. МЗ	с	су- хо- сто- я	ре- ди- ни- е дер- ост- ро- ти	20	21	22	23	24						
1	6	5Б2П2Б1П	1	18	Е	75	18	16	4	2	3	ЕК	0,7	20	12	6							
				П												3							
				Б												2							
				ЛП												1							
2	2,0	лэт																					
		ширина 80,0 м, протяженность 0,3 км, чистая																					
3	14,0	4Б2ОС1П2Б1П+Е	1	16	Б	45	16	14	5	2	3	ЕЛП	0,7	11	154	62							
				ОС												31							
				ЛП												15							
				Е												31							
				П												15							
				Е	90																		
		подлесок: Р редкий																					
		склон Ю -10																					
		состав неоднородный, полнота неравномерная, высота варьирует, потенц. еловые насаждения																					
4	66,0	тазопровод																					
		протяженность 3,0 км, заросшая																					
5	1,0	5Б3В1ОС1ВД	1	12	Е	35	12	14	2	1	2	ЕК	0,7	11	11	6							
				Б												3							
				ОС												1							
				ИВД												1							
		подлесок: Р редкий																					
		склон З -10																					
6	5	4Б2ОС4Е	1	14	Б	35	14	12	4	2	2	ЕК	0,7	9	5	2							
				ОС												1							
				Е	50	14	14									2							
		подлесок: Р редкий																					
		склон З -10																					
		прибрежная полоса 1-20м, потенц. еловые насаждения																					
		озу: водоохранная зона																					
7	2,6	4Б3ОС3Е	1	16	Б	40	16	14	4	2	2	ЕК	0,7	11	29	11	5						
				ОС												9							
				Е												9							

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 11.02.2023 №КУВИ-999/2023-164496

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии"

полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.02.2023, поступившего на рассмотрение 11.02.2023, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок					Раздел 1 Лист
вид объекта недвижимости					
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 16	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 71		
11.02.2023г. № КУВИ-999/2023-164496					
Кадастровый номер:	59:17:0000000:146				
Номер кадастрового квартала:	59:17:0000000				
Дата присвоения кадастрового номера:	24.04.2002				
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Условный номер 59-14/2-025-001024				
Местоположение:	Пермский край, Горнозаводский муниципальный район, Горнозаводское лесничество, Бисерское участковое лесничество (Бисерское), кварталы 1-168, Вижайское участковое лесничество (Басегское), кварталы 1-67, Вижайское участковое лесничество (Вижайское), кварталы 1-135, Верхне-Усьвинское участковое лесничество (Верхне-Усьвинское), кварталы 1-255, Кусье-Александровское участковое лесничество (Усть-Койвинское), кварталы 1-34, 44-51, 59-64, 71-79, 92-96, 104-105, 107-145, Кусье-Александровское участковое лесничество (Кусье-Александровское), кварталы 1-227, Теплогорское участковое лесничество (Нововильевское), кварталы 1-122, Теплогорское участковое лесничество (Теплогорское), кварталы 1-173, Сарановское участковое лесничество (Сарановское), кварталы 1-106; Чузовской муниципальной район, Горнозаводское лесничество, Кусье-Александровское участковое лесничество (Усть-Койвинское), кварталы 35-43, 52-58, 65-70, 80-91, 97-103, 106, 114				
Площадь:	3946895159				
Кадастровая стоимость, руб.:	6066963714.75				
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	59:17:4165001:500, 59:17:4165001:499, 59:17:0000000:5828, 59:17:0000000:5615, 59:17:0000000:4793, 59:17:0000000:5904, 59:17:0000000:5923, 59:17:0000000:4784, 59:17:0000000:4728				
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют				

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

М.П.
21.05.2022 10:08:23
Выдана: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ Р

Действителен: с 17.05.2022 по 10.08.2023

полное наименование должности	инициалы, фамилия
-------------------------------	-------------------

**Письмо Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края от
10.02.2023 №30-01-20.2-568**



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ул. Попова, 11, г. Пермь, 614085
Тел. (342) 233-27-57, факс (342) 233-20-99
E-mail: min2@priroda.permkrai.ru
www.priroda.permkrai.ru
ОКПО 78891558 ОГРН 1065902004354
ИНН/КПП 5902293298/590201001

10.02.2023 № 30-01-20.2-568

ИЛ-02/97-14125 27.12.2022

На № от

О рассмотрении проекта
межевания территории

ООО «Газпром информ»

ул. Большая Черемушкинская, д. 13,
стр. 3, г. Москва, 117447

Рассмотрев в соответствии с частью 12.3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации обращение ООО «Газпром информ» о согласовании проекта межевания территории для реконструкции объекта автоматизации работы кранов и крановых узлов магистрального газопровода «Телемеханизация газопроводов Горнозаводского ЛПУ МГ» (код стройки 014-2000384)», расположенного на территории Горнозаводского городского округа Пермского края, сообщаем следующее.

Указанный объект проходит по землям лесного фонда Горнозаводского лесничества Пермского края, в границах земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 59:17:0000000:146.

В соответствии с представленным проектом межевания территории образуется земельный (лесной) участок общей площадью 19 142 кв. м, расположенный в границах Кусье-Александровского участкового лесничества, квартала № 95 (части выделов 4, 51).

Учитывая изложенное Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края согласовывает указанный проект межевания территории.

Дополнительно сообщаем, что в случае перевода образуемого земельного участка, на котором планируется размещение линейных объектов, из состава земель лесного фонда в земли иных категории, в том числе после ввода таких объектов в эксплуатацию, такая документация согласно части 12.3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации подлежит согласованию с Федеральным агентством лесного хозяйства.

В случае если строительство и реконструкция мостов, подводных переходов, трубопроводов и других линейных объектов, если такие строительство и реконструкция связаны с изменением дна и берегов поверхностных водных объектов, необходимо получение в Министерстве



природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края решения о предоставлении водного объекта в пользование (основание пункт 6 часть 3 статья 11 Водного кодекса Российской Федерации).

Начальник управления лесного учета,
планирования и лесоустройства



В.В. Аристов