

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГеоКондр»
636700, Томская область, с. Каргасок ул. Голещихина, д. 98,
тел. 89138411678, тел-факс 838-253-2-73-37
e-mail: info@geokondr.ru



Заказчик – Акционерное общество «Транснефть – Сибирь»

**«МОСТОВОЙ ПЕРЕХОД ВДОЛЬТРАССОВОГО ПРОЕЗДА ЧЕРЕЗ Р.
ИЛЬЯК НА 118 КМ МАГИСТРАЛЬНОГО НЕФТЕПРОВОДА
«АЛЕКСАНДРОВСКОЕ-АНЖЕРО-СУДЖЕНСК». СТРОИТЕЛЬСТВО»**

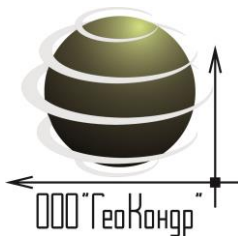
***ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА И
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ЕГО СОСТАВЕ)***

Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

ТСИБ-202-2024.ППТиМТ5

Том 5

2024



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГеоКондр»
636700, Томская область, с. Каргасок ул. Голещихина, д. 98,
тел. 89138411678, тел-факс 838-253-2-73-37
e-mail: info@geokondr.ru



Заказчик – Акционерное общество «Транснефть – Сибирь»

**«МОСТОВОЙ ПЕРЕХОД ВДОЛЬ ТРАССОВОГО ПРОЕЗДА ЧЕРЕЗ Р.
ИЛЬЯК НА 118 КМ МАГИСТРАЛЬНОГО НЕФТЕПРОВОДА
«АЛЕКСАНДРОВСКОЕ-АНЖЕРО-СУДЖЕНСК». СТРОИТЕЛЬСТВО»**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА И
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ЕГО СОСТАВЕ)**

Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

ТСИБ-202-2024.ППТиМТ5

Том 5

Генеральный директор



Д.Б. Соколов

2024

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА		
1.	Наименование объекта	Титул объекта: «Мостовой переход вдольтрассового проезда через р. Ильяк на 118 км магистрального нефтепровода «Александровское-Анжеро-Судженск». Строительство».
2.	Адрес объекта	Томская область, Александровский район, Александровское сельское поселение, межселенная территория
3.	Заказчик	АО «Транснефть – Сибирь» 625027, г. Тюмень ул. Республики, 139 Тел: (3452) 32-27-10 e-mail: info@sibnefteprovod.ru
4.	Разработчик	ООО «ГеоКондр» 636700, Томская область, с. Каргасок ул. Голещихина, д. 98 Тел: 8(382)-53-27-3-37 e-mail: info@geokondr.ru
5.	Вид строительства	Строительство
6.	Стадия	Документация по планировке территории
7.	Вид и наименование планируемого к размещению объекта капитального строительства, его основные характеристики	Мостовое сооружение: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Протяженность проектируемого участка – 79,04 м; ➤ Число полос движения – 1 шт.; ➤ Ширина проезжей части – 4,5 м; ➤ Тип покрытия – капитальное;
8.	Намечаемые сроки строительства	01.11.2024 - 16.09.2026
9.	Основание для подготовки документации по планировке территории	Приказ АО «Транснефть – Сибирь» от 05 февраля 2024 №202 «О подготовке документации по планировке территории»
10.	Статус объекта	Объект регионального значения

Состав документации

Представлен в Томе 0 - ТСИБ-202-2024.ППТиМТ-СП

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

1. Перечень образуемых земельных участков.	6
2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.	7
3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.....	8
4. 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.	9
5. Информация о правообладателях земельных участков.....	9
6. Категория земель.	11
7. Адресные характеристики земельных участков.....	11
ПРИЛОЖЕНИЕ А (обязательное) Количественные и качественные характеристики лесных участков .	12
Таблица регистрации изменений.....	13

1. Перечень образуемых земельных участков.

Проект межевания территории разработан в соответствии с ч. 2 ст. 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации в целях определения границ земельных участков, необходимых для реконструкции объекта трубопроводного транспорта регионального значения «Мостовой переход вдольтрассового проезда через р. Ильяк на 118 км магистрального нефтепровода «Александровское-Анжеро-Судженск». Строительство».

В соответствии с пунктом 8 части 4 статьи 23 и подпунктами 1, 2 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации (далее – ЗК РФ) для целей реконструкции нефтепроводов и их неотъемлемых частей являющихся объектами федерального значения, а так же для складирования 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, могут устанавливаются публичные сервитуты.

Публичный сервитут дает право ограниченного пользования чужим земельным участком. Согласно части 4 статьи 39.39 ЗК РФ установление публичного сервитута осуществляется независимо от формы собственности на земельный участок.

Проектом межевания не предусматривается образование земельных участков (частей земельных участков) с целью дальнейшего заключения договоров аренды на период эксплуатации объекта и период строитель-монтажных работ.

Обоснование возможности установления сервитута, публичного сервитута, а также обоснование определения границ сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством РФ, представлено в разделе 4 Тома 7 настоящей документации по планировке территории.

Перечень земельных участков, в отношении которых возможно установление сервитута представлен в таблицах 1 и 2.

Перечень и сведения о площади земельных участков в отношении которых возможно установление публичного сервитута, в соответствии с п.1 и п.2 статьи 39.37 ЗК РФ представлен в таблице 3.

Количественные и качественные характеристики лесных участков, входящих в состав публичного сервитута представлены в Приложении А.

Таблица 1 – Перечень земельных участков и земель, в отношении которых возможно установление сервитута, публичного сервитута, в соответствии с п.1 статьи 39.37 ЗК РФ.

№ п/п	Кадастровый номер ЗУ/КК	Адрес или иное описание местоположения ЗУ, в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества
1	2	3	4
1	70:01:0000000:112	Российская Федерация, Томская область, Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище "Александровское", кварталы 1-626	-

Таблица 2 – Перечень земельных участков и земель, в отношении которых возможно установление сервитута, публичного сервитута, в соответствии с п.2 статьи 39.37 ЗК РФ.

№ п/п	Кадастровый номер ЗУ/КК	Адрес или иное описание местоположения ЗУ, в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества
1	2	3	4
1	70:01:0000000:112	Российская Федерация, Томская область, Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище "Александровское", кварталы 1-626	-
2	70:01:0000013:5234	Томская область, Александровский район, Александровское сельское поселение, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 70:01:0000013	-

Таблица 3 – Перечень и сведения о площади земельных участков отношении которых возможно установление публичного сервитута, в соответствии с п.1 и п.2 статьи 39.37 ЗК РФ.

№ п/п	Условный номер земельного участка (части земельного участка)	Площадь ЗУ, кв.м.	Площадь ЗУ в границах обремененных публичным сервитутом, кв.м.
1	2	3	4
Земельные участки для публичного сервитута для целей предусмотренных п 1. Ст. 39.37 ЗК РФ для размещения линейного объекта			
1	70:01:0000000:112 (1)	3 512 752 054	6728
Итого:			6728
Итого по п 1. Ст. 39.37 ЗК РФ			6728
Земельные участки для публичного сервитута для целей предусмотренных п 2. Ст. 39.37 ЗК РФ для размещения линейного объекта			
1	70:01:0000000:112 (1)	3 512 752 054	21092
Итого:			21092
2	70:01:0000013:5234 (1)	50 547	91
Итого:			91
Итого по п 2. Ст. 39.37 ЗК РФ :			21183
ВСЕГО			27911

Таблица 4 – Информация о земельных участках, ранее предоставленных АО «Транснефть-Сибирь»

№	Кадастровый номер ЗУ	Адрес	Категория земель	Общая площадь, кв.м	Площадь под размещение, кв.м		Разрешенное использование	Договор аренды
					п.1 ст.39.37	п.2 ст.39.37		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	70:01:0000000:112/266	См. Таблицы 1,2	Земли лесного фонда	3 512 752 054	622	6608	См. Таблицу 7	№ 74/09/23 от 19.09.2023
Всего:					622	6608		

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (частей земельных участков) не представлен, так как проект не предусматривает образование земельных участков.

3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется по внешним границам земельных участков, подлежащих образованию, в связи с реконструкцией этого линейного объекта.

Производство работ по объекту: «Мостовой переход вдольтрассового проезда через р. Ильяк на 118 км магистрального нефтепровода «Александровское-Анжеро-Судженск». Строительство» будет проходить на территории Александровского района Томской области.

Общая испрашиваемая площадь для реализации проекта на период строительно-монтажных и демонтажных работ составляет 2,7911 га.

Площадь земельных (лесных) участков подлежащая оформлению в пользование составляет 2,7911 га. Из них на площадь 0,6728 га будет установлен публичный сервитут, в соответствии с п.1 статьи 39.37 ЗК РФ.

Таблица 5 – Технико-экономические показатели проекта межевания территории

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Площадь. Проектное значение
1	2	3	4
1	Испрашиваемая площадь по проекту (всего):	га	2,7911
2	Площади образуемых земельных участков, частей земельных участков:		2,7911
	- по землям лесного фонда		2,7820
	- по землям сельскохозяйственного назначения		0,0091

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания, представлен в таблице 6.

Координаты представлены в системе координат, используемой в государственном кадастровом учёте для районов проектирования (МСК – 70, зона 2, геодезический порядок координат).

Таблица 6 – Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания

Координаты границ ПМТ МСК-70 зона 2		
№	Координаты характерных точек	
	X	Y
1	758109.98	2267505.82
2	758140.05	2267525.50

3	758073.78	2267653.46
4	758007.51	2267747.95
5	757919.67	2267821.80
6	757871.72	2267791.49

7	757924.41	2267708.08
8	758018.34	2267579.35
1	758109.98	2267505.82
9	758087.22	2267591.48
10	758085.66	2267592.72
11	758086.90	2267594.28
12	758088.46	2267593.04
9	758087.22	2267591.48
13	758020.89	2267643.87

14	758019.33	2267645.11
15	758020.57	2267646.67
16	758022.13	2267645.43
13	758020.89	2267643.87
17	757951.20	2267698.93
18	757952.44	2267700.49
19	757954.00	2267699.25
20	757952.76	2267697.69
17	757951.20	2267698.93

4. 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.

Так как документация по планировке территории не предусматривает образование земельных участков, то вид разрешенного использования образуемых земельных участков не устанавливается.

Вид разрешенного использования существующих земельных участков представлен в таблице 7.

Таблица 7 – Вид разрешенного использования существующих земельных участков

Кадастровый номер существующего ЗУ	Кадастровый номер единого землепользования	Вид (виды) разрешенного использования земельного (лесного) участка
70:01:0000000		
70:01:0000000:112	-	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 плантаций и их эксплуатация; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений 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; выполнение изыскательных работ
70:0:10000013		
70:01:0000013:5234	-	Связь (Высокоскоростная линия связи на участке Демьянск - Томск. Третий этап)

5. Информация о правообладателях земельных участков.

Правообладатели земельных участков, расположенных в границах проектируемого объекта, определены в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости: выписка из Единого государственного реестра недвижимости, кадастровых планов территории (применительно к участку выполнения работ).

Таблица 8 – Сведения о правообладателях земельных участков

Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер единого землепользования	Вид права	Правообладатель
70:01:0000000			
70:01:0000000:112	-	Государственная собственность	РФ
70:0:10000013			
70:01:0000013:5234	-	Государственная собственность	РФ

6. Категория земель.

Планируемый к размещению линейный объект располагается на следующих категориях земель:

- земли сельскохозяйственного назначения;
- земли лесного фонда.

Размещение проектируемого объекта допускается на землях лесного фонда в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ, а так же распоряжениями Правительства РФ № 1084-р от 30.04.2022 г. И № 999-р от 23.04.2022 г., в связи с чем перевод из земель лесного фонда в земли иных категорий не требуется.

В соответствии с п.2 ст.117 Лесного кодекса РФ, в эксплуатационных лесах допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных статьей 25 настоящего Кодекса.

7. Адресные характеристики земельных участков.

Данным проектом, адресные характеристики образуемым земельным участкам не присваиваются.

Адресные характеристики земельных участков, должны однозначно описывать местоположение земельных участков как объекта кадастрового учёта. Информация об адресных характеристиках объектов кадастрового учета, а именно местоположении (адресе) земельного участка, заносится на основании правоустанавливающих документов на земельные участки, документов о межевании, документов, на основании которых вносятся изменения о местоположении (адресе) земельных участков.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
(обязательное)
Количественные и качественные характеристики лесных участков

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ЧАСТИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

1. Схема расположения проектируемой части лесного участка

Лист 1

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Александровский район, Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище «Александровское», квартал 107, часть выдела 76, квартал 108, части выделов 9,33.

Категория земель: земли лесного фонда

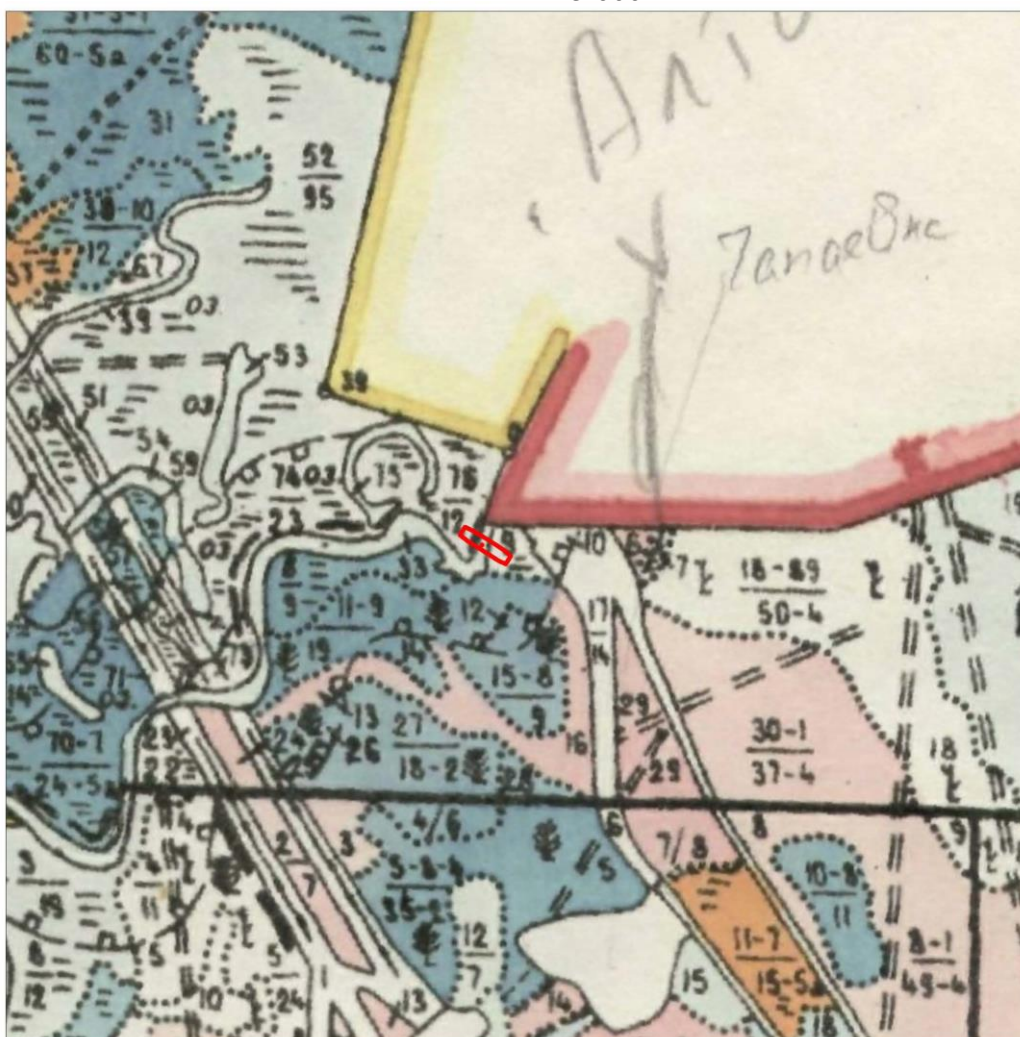
Вид(ы) использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Площадь проектируемой части лесного участка: 0,6728 га


Наименование объекта: «Мостовой переход вдольтрассового проезда через р. Ильяк на 118 км магистрального нефтепровода «Александровское-Анжеро-Судженск». Строительство».

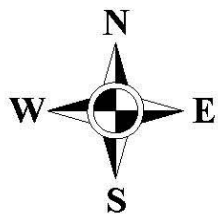
Сооружение магистрального трубопроводного транспорта.

Масштаб 1:25 000

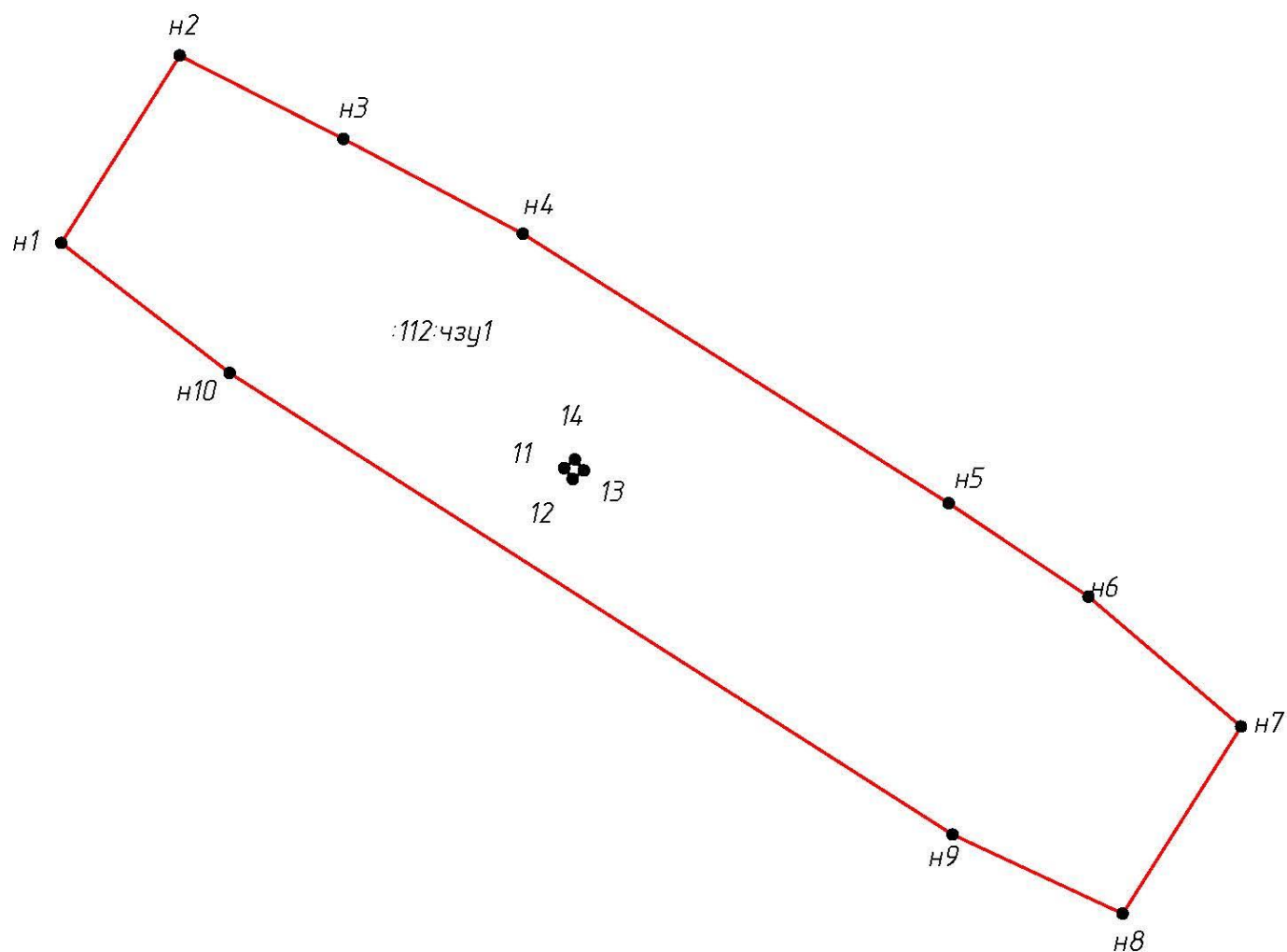


Условные обозначения:


 - границы проектируемой (образуемой) части лесного участка




масштаб 1:1000



Условные обозначения:

 - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения

 - существующие границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения

 - характерная точка лесного участка

n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

1 - обозначение существующей характерной точки границы лесного участка

2. Каталог координат

Система координат МСК 70, зона 2

Таблица 1

Обозначение характерных точек	Координаты	
	X	Y
70:01:0000000:112/чзу1		
н1	758052.96	2267572.30
н2	758079.62	2267589.15
н3	758067.76	2267612.47
н4	758054.27	2267638.03
н5	758015.92	2267698.60
н6	758002.63	2267718.49
н7	757984.12	2267740.21
н8	757957.47	2267723.36
н9	757968.76	2267699.15
н10	758034.47	2267596.28
н1	758052.96	2267572.30
11	758020.89	2267643.87
12	758019.33	2267645.11
13	758020.57	2267646.67
14	758022.13	2267645.43
11	758020.89	2267643.87

Таблица 2

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
70:01:0000000:112/чзу1			
н1	н2	31,53	СВ:32° 18'00"
н2	н3	26,16	ЮВ:63° 02'45"
н3	н4	28,9	ЮВ:62° 10'37"
н4	н5	71,7	ЮВ:57° 39'31"
н5	н6	23,92	ЮВ:56° 15'15"
н6	н7	28,53	ЮВ:49° 33'53"
н7	н8	31,53	ЮЗ:32° 18'00"
н8	н9	26,71	СЗ:64° 59'02"
н9	н10	122,07	СЗ:57° 26'05"
н10	н1	30,29	СЗ:52° 21'14"
11	12	1,99	ЮВ:38° 28'48"
12	13	1,99	СВ:51° 31'11"
13	14	1,99	СЗ:38° 28'48"
14	11	1,99	ЮЗ:51° 31'11"

3. Таксационная характеристика проектируемой части лесного участка

Таблица 3

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика части лесного участка при отсутствии насаждения	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Полнога	Запас на 1 га, м ³	Общий запас, м ³	Запас по породам, м ³	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище « Александровское »																	
Защ.	107	76	0,1999	болото													
			0,0039	болото*													
Экспл.	108	33	0,1697	река													
			0,0049	река*													
Защ.	108	9	0,241	болото													
			0,0534	болото*													
Итого эксплуатационные			0,1746												0	0	
Итого защитные			0,4982												0	0	
Всего:			0,6728												0	0	

* на основании договора аренды АО «Транснефть-Сибирь» № 74/09/23 от 19.09.2023

**КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ЧАСТИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА**

1. Схема расположения проектируемой части лесного участка

Лист 1

Адрес (местоположение): Российская Федерация, Томская область, Александровский район, Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище «Александровское», квартал 107, часть выдела 76, квартал 108, части выделов 9,11,33.

Категория земель: земли лесного фонда

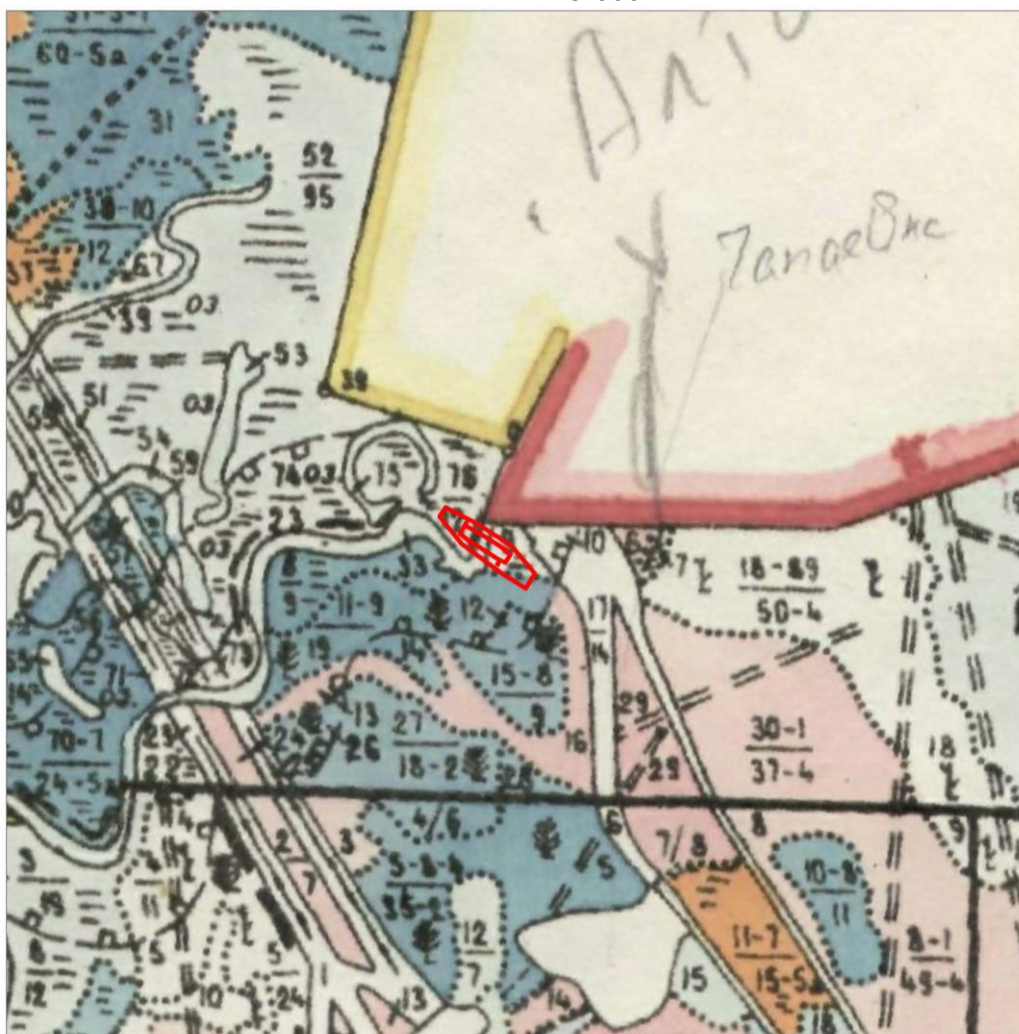
Вид(ы) использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Площадь проектируемой части лесного участка: 2,1092 га

Наименование объекта: «Мостовой переход вдоль трассового проезда через р. Ильяк на 118 км магистрального нефтепровода «Александровское-Анжеро-Судженск». Строительство».

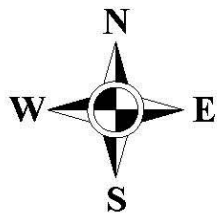
Сооружение магистрального трубопроводного транспорта.

Масштаб 1:25 000

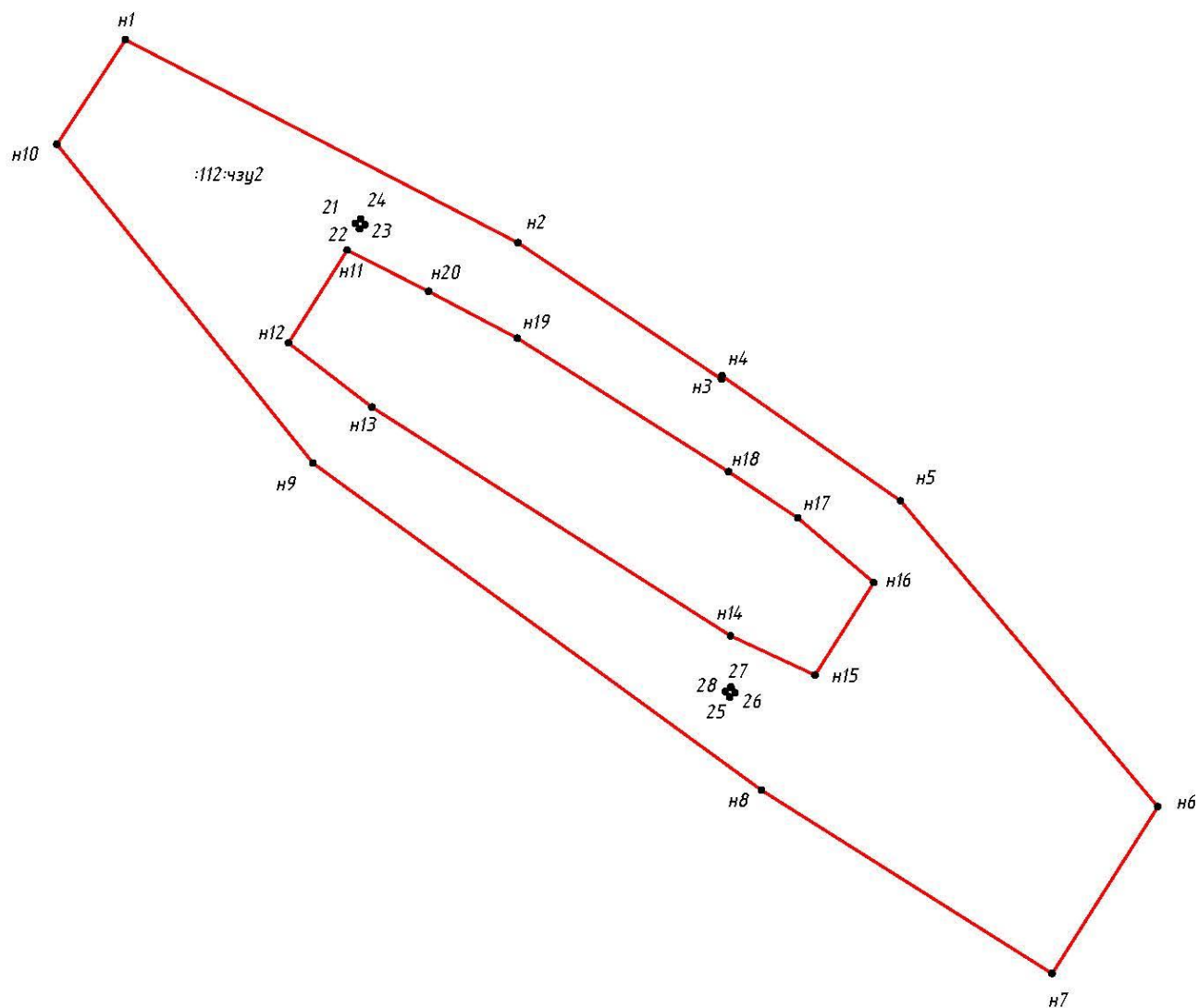


Условные обозначения:


- границы проектируемой (образуемой) части лесного участка




масштаб 1:2000



Условные обозначения:

 - вновь образованные границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения

 - существующие границы, сведения о которых достаточны для определения их местоположения

 - характерная точка лесного участка

n1 - обозначение вновь образованной характерной точки границы лесного участка

1 - обозначение существующей характерной точки границы лесного участка

2. Каталог координат

Система координат МСК 70, зона 2

Таблица 1

Обозначение характерных точек	Координаты	
	X	Y
70:01:0000000:112/чзз2		
н1	758140,05	2267525,5
н2	758081,72	2267638,13
н3	758042,5	2267696,57
н4	758043,43	2267696,74
н5	758007,51	2267747,95
н6	757919,67	2267821,8
н7	757871,72	2267791,49
н8	757924,41	2267708,08
н9	758018,34	2267579,35
н10	758109,98	2267505,82
н1	758140,05	2267525,5
н11	758079,62	2267589,15
н12	758052,96	2267572,3
н13	758034,47	2267596,28
н14	757968,76	2267699,15
н15	757957,47	2267723,36
н16	757984,12	2267740,21
н17	758002,63	2267718,49
н18	758015,92	2267698,6
н19	758054,27	2267638,03
н20	758067,76	2267612,47
н11	758079,62	2267589,15
21	758087,22	2267591,48
22	758085,66	2267592,72
23	758086,9	2267594,28
24	758088,46	2267593,04
21	758087,22	2267591,48
25	757951,2	2267698,93
26	757952,44	2267700,49
27	757954	2267699,25
28	757952,76	2267697,69
25	757951,2	2267698,93

Таблица 2

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
70:01:0000000:112/чз2			
н1	н2	126,84	ЮВ:62° 37'18"
н2	н3	70,38	ЮВ:56° 08'02"
н3	н4	0,94	СВ:10° 07'11"
н4	н5	62,56	ЮВ:54° 57'20"
н5	н6	114,75	ЮВ:40° 03'21"
н6	н7	56,73	ЮЗ:32° 18'00"
н7	н8	98,65	СЗ:57° 43'11"
н8	н9	159,36	СЗ:53° 52'52"
н9	н10	117,49	СЗ:38° 44'38"
н10	н1	35,93	СВ:33° 12'08"
н11	н12	31,53	ЮЗ:32° 18'00"
н12	н13	30,29	ЮВ:52° 21'14"
н13	н14	122,07	ЮВ:57° 26'05"
н14	н15	26,71	ЮВ:64° 59'02"
н15	н16	31,53	СВ:32° 18'00"
н16	н17	28,53	СЗ:49° 33'53"
н17	н18	23,92	СЗ:56° 15'15"
н18	н19	71,7	СЗ:57° 39'31"
н19	н20	28,9	СЗ:62° 10'37"
н20	н11	26,16	СЗ:63° 02'45"
21	22	1,99	ЮВ:38° 29'53"
22	23	1,99	СВ:51° 32'32"
23	24	1,99	СЗ:38° 28'48"
24	21	1,99	ЮЗ:51° 31'11"
25	26	1,99	СВ:51° 31'11"
26	27	1,99	СЗ:38° 28'48"
27	28	1,99	ЮЗ:51° 31'11"
28	25	1,99	ЮВ:38° 27'44"

3. Таксационная характеристика проектируемой части лесного участка

Таблица 3

Целевое назначение лесов	№ квартала	№ части выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения или характеристика части лесного участка при отсутствии насаждения	Элемент леса	Возраст, лет	Высота, м	Диаметр, см	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса	Полнога	Запас на 1 га, м ³	Общий запас, м ³	Запас по породам, м ³	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище « Александровское »																	
Защ.	107	76	0,7104	болото													
			0,0238	болото*													
Экспл.	108	33	0,2265	река													
			0,004	река*													
Защ.	108	9	0,3349	болото													
			0,4339	болото*													
Защ.	108	11	0,1766	8Б2К	Б	90	19	20	9	4	3	мш	0,7	150	26	21	
					К	200	19	28								5	
			0,1991	8Б2К*	Б	90	19	20	9	4	3	мш	0,7	150	30	24	
					К	200	19	28								6	
Итого эксплуатационные			0,2305												0	0	
Итого защитные			1,8787												56	56	
Всего:			2,1092												56	56	

* на основании договора аренды АО «Транснефть-Сибирь» № 74/09/23 от 19.09.2023

