



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»

**ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ И ТЕЛЕМЕХАНИЗАЦИЯ ЗАДВИЖКИ
№128 НА 128 КМ «АЛЕКСАНДРОВСКОЕ-АНЖЕРО-СУДЖЕНСК».
НИЖНЕВАРТОВСКОЕ УМН. СТРОИТЕЛЬСТВО**

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

Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

ТСИБ-2584-2023.ППТиМТ5

Том 5

2023



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»

**ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ И ТЕЛЕМЕХАНИЗАЦИЯ ЗАДВИЖКИ
№128 НА 128 КМ «АЛЕКСАНДРОВСКОЕ-АНЖЕРО-СУДЖЕНСК».
НИЖНЕВАРТОВСКОЕ УМН. СТРОИТЕЛЬСТВО**

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

Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

ТСИБ-2584-2023.ППТИМТ5

Том 5

Генеральный директор



Д.Б. Соколов

2023

Взам. инв. №	
Подл. и дата	
Инв. № подл.	




РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

1.	Наименование объекта	Титул объекта: «Электроснабжение и телемеханизация задвижки №128 на 128 км «Александровское-Анжеро-Судженск». Нижневартовское УМН. Строительство».
2.	Адрес объекта	Томская область, Александровский район, 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	Линейная задвижка шиберная электроприводная на 128 км МН «А-А-С» <ul style="list-style-type: none"> ➤ Электропривод во взрывозащищенном исполнении «ЭПЦ-20000»; ➤ Электродвигатель ДАТЭК-350 мощностью 18,5 кВт, 950 об/мин, I=32 А ➤ Вид взрывозащиты 1ExdIIBT4X.
8.	Намечаемые сроки строительства	03.08.2024г - 28.01.2025
9.	Основание для подготовки документации по планировке территории	Приказ АО «Транснефть – Сибирь» от 22 ноября 2023 года №2584 «О подготовке документации по планировке территории»
10.	Статус объекта	Объект регионального значения

Инв. № подл.	
Подл. и дата	
Взам. инв. №	




Состав документации

Представлен в Томе 0 - ТСИБ-2584-2023.ППТиМТ-СП

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №												
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ТСИБ-2584-2023.ППТиМТ5-СП								
Разработал	Васильева				12.2023							Состав проектной документации		
Проверил	Сунков				12.2023	П	1	14						
Н. контр.	Соколов				12.2023	ООО «ГеоКондр»								

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

1. Перечень образуемых земельных участков. 6
 2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков. 8
 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. 10
 5. Информация о правообладателях земельных участков. 10
 6. Категория земель. 10
 7. Адресные характеристики земельных участков. 11
- ПРИЛОЖЕНИЕ А (обязательное) Отчет об использовании лесов 12
- ПРИЛОЖЕНИЕ Б (обязательное) Количественные и качественные характеристики лесных участков 16
- Таблица регистрации изменений 17

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №												
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ТСИБ-2584-2023.ППТчМТ5					
Инв. № подл.									Стадия	Лист	Листов			
									П	2	14			
			Разработал						Васильева		12.2023	Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть		
			Проверил						Сунков		12.2023			
Н. контр.				Соколов		12.2023	ООО «ГеоКондр»							

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 строительства объекта трубопроводного транспорта регионального значения «Электроснабжение и телемеханизация задвижки №128 на 128 км «Александровское-Анжеро-Судженск». Нижневартовское УМН. 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 2 и 3.

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

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5	Лист
							4
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Таблица 1 – Информация о земельных участках, ранее предоставленных АО «Транснефть-Сибирь», в границах которых планируется размещение объекта.

№	Кадастровый номер ЗУ	Адрес	Категория земель	Общая площадь, кв.м.	Площадь под размещение объекта, кв.м		Вид разрешенного использования земельного участка	Отчет об использовании лесов	Договор аренды	Образование земельных (лесных) участков (частей участков) требуется/не требуется
					п.1 ст. 39.37 ЗК РФ	п.2 ст. 39.37 ЗК РФ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	70:01:0000013:5547	Российская Федерация, Томская область, Александровский район, Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище "Александровское", квартал 188, часть выдела 1	Земли лесного фонда	228	228	-	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Представлен в приложении А	№31/09/19 от 25.03.2019	не требуется
Итого:				228	228	-				
Всего:					228					

Таблица 2 – 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	-
2	70:01:0000013:5547	Российская Федерация, Томская область, Александровский район, Александровское лесничество, Александровское участковое лесничество, урочище "Александровское", квартал 188, часть выдела 1	-

Таблица 3 – 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	-

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 представлен в таблице 1 тома 7.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5

Лист

4

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

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.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5	

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: Электроснабжение и телемеханизация задвижки №128 на 128 км «Александровское-Анжеро-Судженск». Нижневартовское УМН. Строительство» будут проходить на территории Александровского района Томской области.

Общая испрашиваемая площадь для реализации проекта на период строительного-монтажных и демонтажных работ составляет 1,1683 га.

Площадь земельных (лесных) участков подлежащая оформлению в пользование составляет 1,1683 га. Из них на площадь 0,3726 га будет установлен публичный сервитут, в соответствии с п.1 статьи 39.37 ЗК РФ.

Таблица 4 – 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	1,1683
2	Территория, подлежащая межеванию (всего):		1,1683
	-по землям лесного фонда		1,1683

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания, представлен в таблице 4.

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

Таблица 5 – Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания.

Координаты границ ПМТ МСК-70 зона 2			10	749226.82	2272380.12	23	749349.90	2272569.21
№	Координаты характерных точек		11	749259.45	2272423.14	24	749265.62	2272634.57
	X	Y	12	749243.26	2272435.42	25	749252.69	2272638.77
1	749275.51	2272530.29	13	749252.73	2272449.57	26	749241.58	2272625.37
2	749274.07	2272516.39	14	749278.08	2272487.44	27	749230.00	2272635.73
3	749266.73	2272495.04	15	749271.89	2272491.58	28	749217.88	2272621.68
4	749258.13	2272500.79	16	749279.97	2272515.09	29	749249.58	2272595.38
5	749232.78	2272462.91	17	749286.35	2272520.87	30	749278.15	2272572.16
6	749247.74	2272452.90	18	749291.65	2272516.25	31	749263.89	2272540.39
7	749238.47	2272439.06	19	749306.50	2272526.20	32	749271.74	2272533.57
8	749216.43	2272455.78	20	749328.51	2272507.40	1	749275.51	2272530.29
9	749183.80	2272412.76	21	749341.30	2272522.11			
			22	749324.28	2272541.28			

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						5

ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5

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 6.

Таблица 6 – 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	-	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
70:01:0000013		
70:01:0000013:5547	-	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

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 7 – 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
70:01:0000013			
70:01:0000013:5547	-	Аренда	АО "Транснефть - Сибирь"

6. Категория земель.

Планируемый к размещению линейный объект располагается на следующих категориях земель:

- 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.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

							ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			7

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.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		Подп.

ПРИЛОЖЕНИЕ А (обязательное) Отчет об использовании лесов

Приложение 2
к приказу Министерства природных ресурсов
и экологии Российской Федерации
от 21.08.2017 № 451

ФОРМА № 1-И-1	
Форма представления отчета об использовании лесов	
Представляет: прокатчик, в том числе индивидуальным предпринимателем, юридическое лицо, осуществляющее использование лесов	Ежемесячно при использовании лесов в целях, указанных в пункте 1 статьи 10 настоящего Федерального закона
Срок представления: не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным периодом	Ежегодно при использовании лесов без осуществления рубок лесных насаждений, гражданским, осуществляющим подготовку древесины для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений
Кому представляется: органам государственной власти, органам местного самоуправления в пределах их полномочий, определенным в соответствии со статьей 81 - 84 Лесного кодекса Российской Федерации (используется приложением Минприроды России от 21.08.2017 № 451)	

ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ

Департамент лесного хозяйства Томской области
(наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления)

Информация о лице, представляющем отчет об использовании лесов

Наименование ¹ (включая организационно-правовую форму)	Фамилия ²	Знак ³	Отчество ³ (при наличии)	Документ, удостоверяющий личность ⁴		ИНН	Место нахождения ⁵	номер контактного телефона)
				подписание	номер			
Акционерное общество "Трансвайл - Сибирь"	-	-	-	-	-	7201000726	625027, Россия, Томская область, г. Троицк, ул. Родственниц, 139	(3466) 29-52-37
Информация о договоре аренды лесного участка или ином документе, на основании которого предоставляется отчет об использовании лесов								
Вид документа договор аренды	Номер				Дата договора аренды лесного участка или иного документа			
	31.09.19				70.01.0000013-5547-70-054-2019-2 государственной регистрации			

30 января - декабрь 2023 года
(периоды отчетов)

¹ Если заполняется только в отношении юридических лиц.
² Если заполняется только в отношении граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей.
³ Если заполняется только в отношении индивидуальных предпринимателей.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	
--------------	--------------	--------------	--

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

II. Итоговые лесов для изготовления древесины

Наименование лесов (лесной участок)	Наименование участкового хозяйства	Наименование участка (при наличии)	Площ. лесного участка	Площ. лесной выщипки	Площ. лесной выщипки	Итого, га		Лесная категория	Форм. рубл. ³	млн рубл. ⁴	Лесные ресурсы		Примечание ⁵
						Лесосы (неопределенные по выщипке)	Рубки				изготовленный (перевал)	спртисельный ⁶	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

¹ Указывает количество (кодовые подразделения, подразделения)

² Указывает форму рубки (длина рубки)

³ Указывает млн рубл. рубл. сенок и агролесовосстановки, рубл. и агролесовосстановки, рубл. и агролесовосстановки в областях, областях

⁴ Указывает площадь (площадь) и сортиментный состав древесины в соответствии с Перечнем видов древесины, по которым действует требования главы 2.2. Лесной кодекс Российской Федерации, утвержденных Правительством Российской Федерации от 13 июня 2014 г. № 1467-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 26, ст. 4387; 2016, № 3, ст. 751; 2017, № 5, ст. 823; № 21, ст. 3059)

⁵ Указывает в случае, если был определен сортиментный состав древесины в соответствии с Перечнем пород древесины (сортимент) и сортиментно-основные данные, установленные законодательством с учетом статьи 20. Лесной кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 56, ст. 5758; 2015, № 27, ст. 3897)

⁶ Указывает фактический объем спртисельной (заготовка, рубки) древесины по каждому из лесных участков (лесных участков) и сортиментно-основные данные, в соответствии с Перечнем видов древесины, по которым действует требования главы 2.2. Лесной кодекса Российской Федерации, утвержденных Правительством Российской Федерации от 13 июня 2014 г. № 1467-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 26, ст. 4387; 2016, № 3, ст. 751; 2017, № 5, ст. 823; № 21, ст. 3059)

⁷ Указывает площадь (площадь) фактически, указавшего информацию, позволяющую идентифицировать объект фактически (тип файла, кодировки по системе ГЛОНАСС ГЛОНАСС ГЛОНАСС, время съемки)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

II. Использование лесов в лесах, не связанных с заготовкой древесины

Вид использования лесов ¹¹	Наименование лесничества (лесопарка)	Наименование урочища участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Площадь ¹² , га	Вид заготавливаемых лесных ресурсов ¹³	Ед. изм. ¹⁴	Объем использовани я
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Александровское	Александровское	Александровское	188	1	0,0228	-	-	-
Итого	х	х	х	х	х	0,0228	х	х	х

¹¹ Указывается вид использования лесов, в соответствии со статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 50, ст. 5278; 2009, № 30, ст. 3735; 2011, № 1, ст. 51; 2014, № 26, ст. 3386), за исключением вида использования лесов для заготовки древесины.

точностью до сотых знаков после запятой).

¹² Указывается вид заготавливаемых лесных ресурсов (шиш, береста, кора, березы и кустарников, хворост, веточный коря, сосны, ели, осины, ольха, сити или жернов, другие хвойных пород для производства целлюлозы, шпона, древесной стружки, древесных опилок, древесной щепы, древесных отходов и побочных лесные ресурсы, лекарственные растения, площи, ягоды, грибы, семена, березовый сок и побочные лесные ресурсы, плоды, ягоды, лекарственные растения и побочные лесные ресурсы).

¹³ Указывается единица измерения для заготовки древесины, лесных ресурсов по их видам (исключая лесных ресурсов, шпона, лесных ресурсов, древесных опилок), в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 мая 2007 г. N 310 "О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, подлежащего изъятию для государственных нужд Российской Федерации", 2007, N 23, ст. 2787; N 30, ст. 3935; 2008, N 19, ст. 2195; 2009, N 3, ст. 387; N 10, ст. 1238; N 16, ст. 5498; 2011, N 10, ст. 1387; N 24, ст. 3502; 2012, N 3, ст. 424; N 8, ст. 1033; 2014, N 6, ст. 589; N 25, ст. 3306; 2017, N 35, ст. 5360).

¹⁴ Указывается объем использования лесов (фактически: объем заготовки лесных ресурсов по их видам), с точностью до одного знака после запятой.

Инв. № подл. _____ Подп. и дата _____ Взам. инв. № _____

III. Мероприятия, связанные с использованием лесов															
Наименование мероприятий ¹⁶	Вид объекта ¹⁷	Наименование лесничества (лесопарка)	Наименование участка лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Номер лесного квартала	Номер лесосек-сационного выдела	Номер лесосека	Площадь лесосека ¹⁸ , га	Хозяйство	форма рубки ⁹	Рубка лесных насаждений				
											вкл рубки ⁹	состава древесины ⁷	объем древесины ⁸ , куб. м		
										всего	в том числе деловой				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры	X	Александровское	Александровское	Александровское	188	1	*	4,0228	*	*	*	*	*	*	*
Итого								0,0228	X	X	X	X	X	X	X

¹⁶ Укажите наименование мероприятия (полное наименование инфраструктуры, строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, восстановление нарушенных земель)

¹⁷ Укажите вид объекта лесной, охотничьей, аквакультурной инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

¹⁸ Укажите площадь, по которой создан объект инфраструктуры, лесной, охотничьей, аквакультурной инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры

Знаков В.А.
(И.П.О.)

по договору № 50/19-405-2024-1043 от 10.07.2020

(3466) 29-52-37

номер контактного телефона с указанием кода города

подпись

31.12.2023

дата составления документа

ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5

Лист

12

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
(обязательное)
Количественные и качественные характеристики лесных участков

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ЧАСТИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

1

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	<i>ТСИБ-2584-2023.ППТ и МТ5</i>			

**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 188, часть выдела 1.

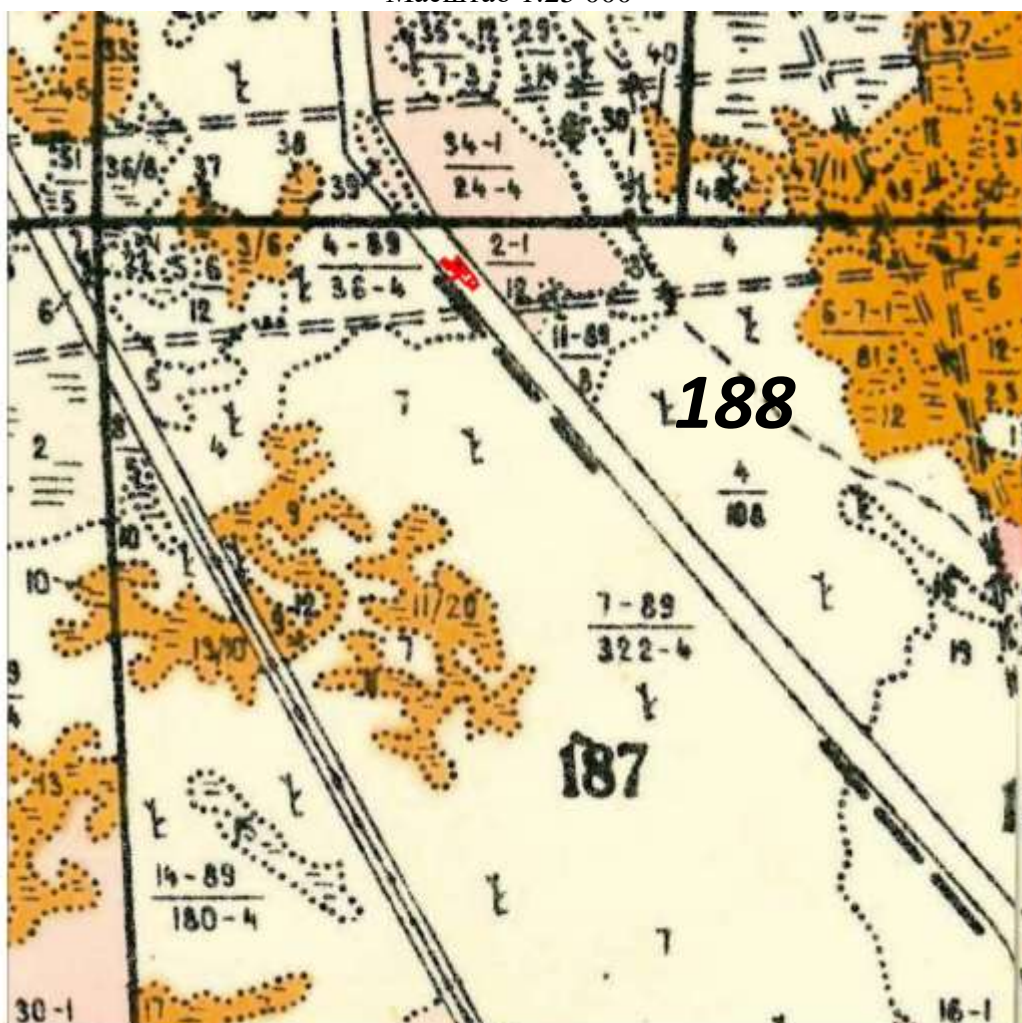
Категория земель: земли лесного фонда

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

Площадь проектируемой части лесного участка: 0,3498 га

Наименование объекта: «Электроснабжение и телемеханизация задвижки №128 на 128 км «Александровское-Анжеро-Судженск». Нижневартовское УМН. Строительство». Сооружение магистрального трубопроводного транспорта.

Масштаб 1:25 000

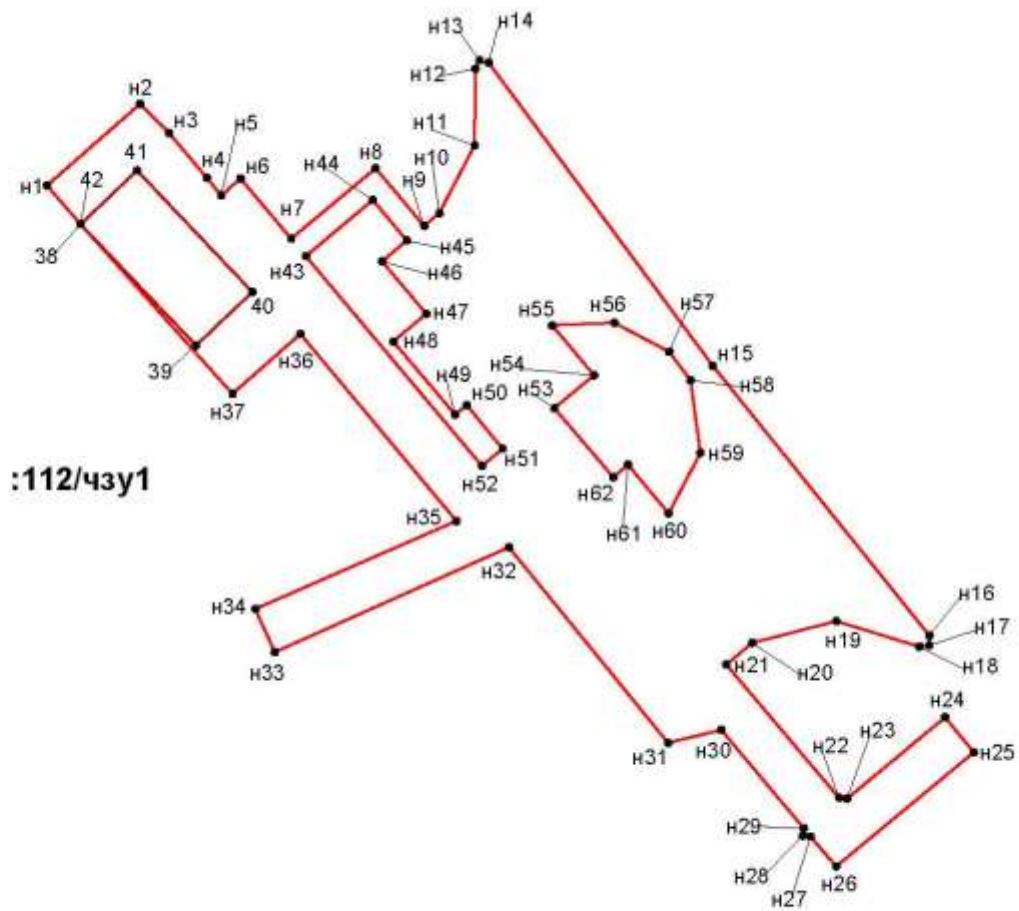


Условные обозначения:

- 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 части лесного участка
- н1** - обозначение вновь образованной характерной точки границы части лесного участка
- 1** - обозначение существующей характерной точки границы части лесного участка

2. Каталог координат

Система координат МСК 70, зона 2

Таблица 1

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
70:01:0000000:112/чзү1		
н1	749326.04	2272511.14
н2	749336.83	2272523.40
н3	749332.99	2272527.26
н4	749327.05	2272532.24
н5	749324.74	2272534.15
н6	749326.98	2272536.71
н7	749319.00	2272543.40
н8	749328.35	2272554.54
н9	749320.69	2272560.97
н10	749322.38	2272562.99
н11	749331.37	2272567.66
н12	749341.49	2272567.74
н13	749342.62	2272568.29
н14	749342.31	2272569.52
н15	749302.17	2272599.11
н16	749266.47	2272627.74
н17	749265.17	2272627.70
н18	749265.01	2272626.42
н19	749268.38	2272615.44
н20	749265.51	2272604.32
н21	749262.64	2272600.91
н22	749244.99	2272615.83
н23	749244.91	2272616.85
н24	749255.66	2272629.81
н25	749251.04	2272633.64
н26	749235.93	2272615.42
н27	749239.87	2272612.04
н28	749239.97	2272611.01
н29	749240.94	2272611.13
н30	749253.99	2272600.22
н31	749252.27	2272593.20
н32	749278.15	2272572.16
н33	749264.27	2272541.23
н34	749269.98	2272538.66
н35	749281.62	2272565.22
н36	749306.41	2272544.60
н37	749298.47	2272535.65
38	749320.93	2272515.56
39	749304.86	2272530.81

40	749311.96	2272538.28
41	749328.02	2272523.03
42	749320.93	2272515.56
н1	749326.04	2272511.14
н43	749316.70	2272545.33
н44	749324.13	2272554.18
н45	749318.76	2272558.68
н46	749316.02	2272555.41
н47	749309.06	2272561.25
н48	749305.39	2272556.89
н49	749295.73	2272565.07
н50	749296.98	2272566.62
н51	749291.18	2272571.33
н52	749288.93	2272568.62
н43	749316.70	2272545.33
н53	749296.58	2272578.18
н54	749300.94	2272583.41
н55	749307.53	2272577.88
н56	749307.88	2272586.10
н57	749304.01	2272593.35
н58	749300.25	2272596.18
н59	749290.66	2272597.48
н60	749282.66	2272593.27
н61	749289.09	2272587.91
н62	749287.43	2272585.95
н53	749296.58	2272578.18

Таблица 2

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
70:01:0000000:112/чзу1			
н1	н2	16,33	СВ:48°38'21"
н2	н3	5,45	ЮВ:45°08'51"
н3	н4	7,75	ЮВ:39°56'15"
н4	н5	2,99	ЮВ:39°45'28"
н5	н6	3,39	СВ:48°54'17"
н6	н7	10,42	ЮВ:40°00'14"
н7	н8	14,54	СВ:49°58'40"
н8	н9	10	ЮВ:39°59'17"
н9	н10	2,63	СВ:50°05'31"
н10	н11	10,13	СВ:27°26'26"
н11	н12	10,12	СВ:0°28'00"

н12	н13	1,26	CB:26°03'33"
н13	н14	1,26	ЮB:75°45'00"
н14	н15	49,88	ЮB:36°23'54"
н15	н16	45,76	ЮB:38°43'30"
н16	н17	1,29	Ю3:1°27'53"
н17	н18	1,3	Ю3:82°28'23"
н18	н19	11,49	С3:72°53'10"
н19	н20	11,48	Ю3:75°27'59"
н20	н21	4,45	Ю3:50°03'00"
н21	н22	23,11	ЮB:40°11'33"
н22	н23	1,03	ЮB:85°33'46"
н23	н24	16,83	CB:50°19'35"
н24	н25	6	ЮB:39°38'08"
н25	н26	23,66	Ю3:50°20'05"
н26	н27	5,19	С3:40°38'15"
н27	н28	1,04	С3:84°27'34"
н28	н29	0,97	CB:7°20'35"
н29	н30	17,02	С3:39°52'42"
н30	н31	7,23	Ю3:76°13'49"
н31	н32	33,35	С3:39°07'14"
н32	н33	33,9	Ю3:65°50'24"
н33	н34	6,25	С3:24°13'39"
н34	н35	28,99	CB:66°19'31"
н35	н36	32,25	С3:39°44'25"
н36	н37	11,97	Ю3:48°22'54"
н37	38	30,14	С3:41°48'47"
38	39	6,75	С3:40°48'36"
39	40	22,15	С3:43°31'02"
40	41	10,3	Ю3:46°30'13"
41	42	22,15	ЮB:43°31'02"
42	н1	10,3	CB:46°30'13"
н43	н44	11,56	CB:49°59'01"
н44	н45	7	ЮB:39°58'59"
н45	н46	4,27	Ю3:49°54'08"
н46	н47	9,09	ЮB:39°59'44"
н47	н48	5,7	Ю3:49°55'48"
н48	н49	12,66	ЮB:40°19'14"
н49	н50	1,98	CB:51°12'02"
н50	н51	7,47	ЮB:39°10'20"
н51	н52	3,53	Ю3:50°20'03"
н52	н43	36,24	С3:39°59'49"
н53	н54	6,81	CB:50°10'40"
н54	н55	8,61	С3:40°01'21"
н55	н56	8,22	CB:87°33'36"
н56	н57	8,22	ЮB:61°59'38"

н57	н58	4,71	ЮВ:36°48'11"
н58	н59	9,68	ЮВ:7°44'17"
н59	н60	9,03	ЮЗ:27°45'50"
н60	н61	8,37	СЗ:39°49'08"
н61	н62	2,57	ЮЗ:49°46'45"
н62	н53	11,99	СЗ:40°20'06"

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»																	
Экспл.	188	1	0,3498	нефтепровод													
Итого эксплуатационные			0,3498												0	0	
Итого защитные			-												-	-	
Всего:			0,3498												0	0	

**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 187, часть выдела 4, квартал 188, часть выдела 1.

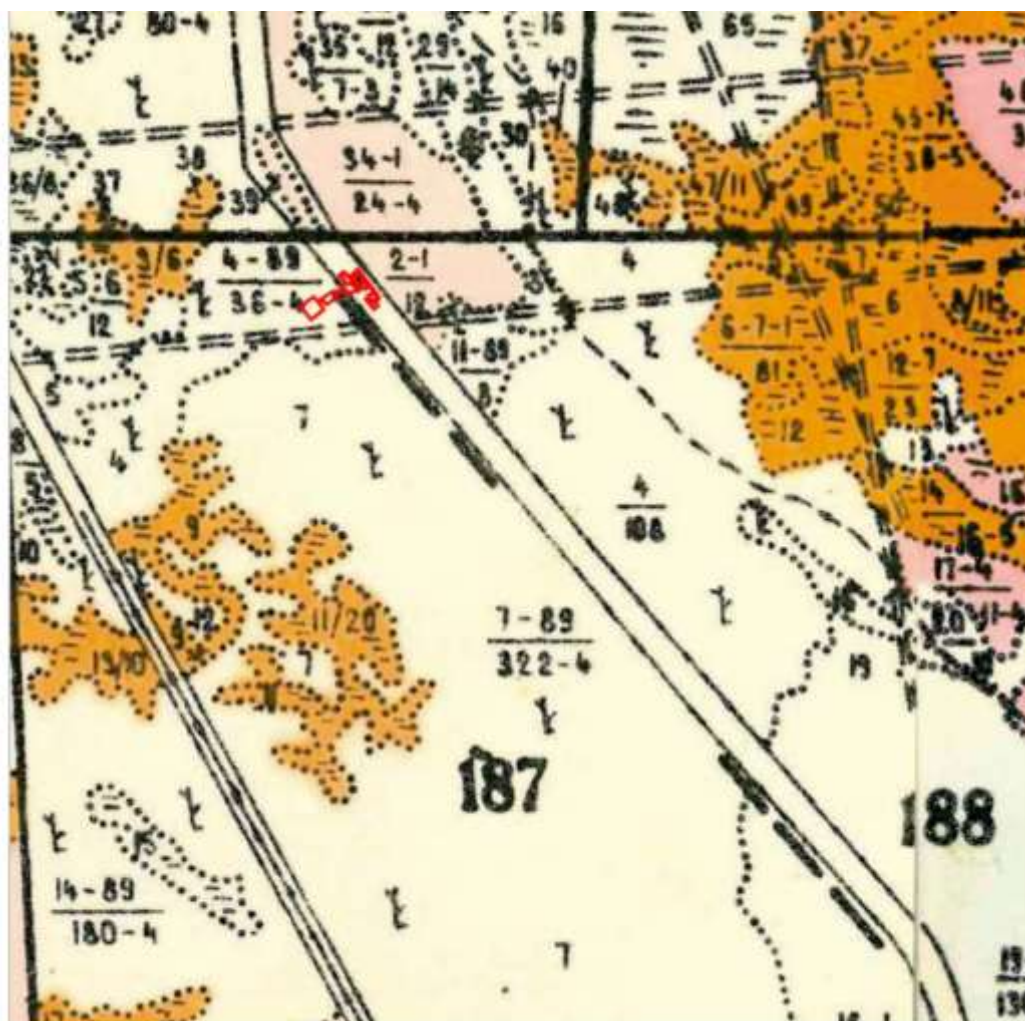
Категория земель: земли лесного фонда

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

Площадь проектируемой части лесного участка: 0,7957 га

Наименование объекта: «Электроснабжение и телемеханизация задвижки №128 на 128 км «Александровское-Анжеро-Судженск». Нижневартовское УМН. Строительство». Сооружение магистрального трубопроводного транспорта.

Масштаб 1:25 000

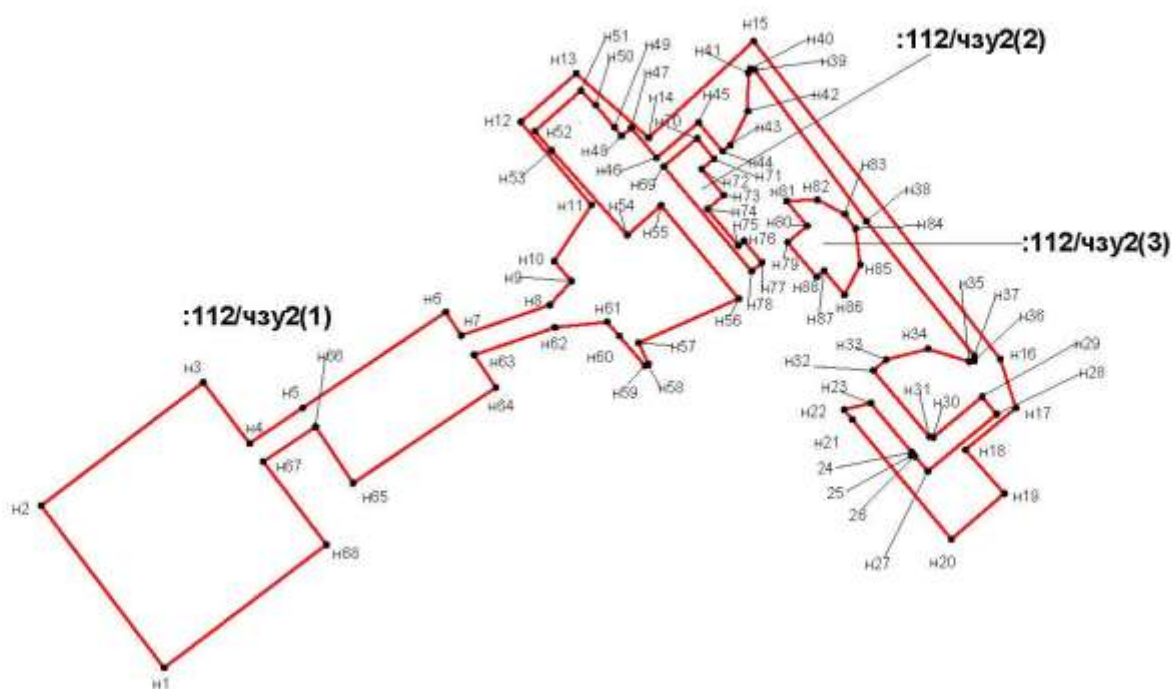


Условные обозначения:

- 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 части лесного участка
- H1** - обозначение вновь образованной характерной точки границы части лесного участка
- 1** - обозначение существующей характерной точки границы части лесного участка

2. Каталог координат

Система координат МСК 70, зона 2

Таблица 1

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
70:01:0000000:112/чзү2(1)		
н1	749183.80	2272412.76
н2	749226.82	2272380.12
н3	749259.45	2272423.14
н4	749243.26	2272435.42
н5	749252.73	2272449.57
н6	749278.08	2272487.44
н7	749271.89	2272491.58
н8	749279.97	2272515.09
н9	749286.35	2272520.87
н10	749291.65	2272516.25
н11	749306.50	2272526.20
н12	749328.51	2272507.40
н13	749341.30	2272522.11
н14	749324.28	2272541.28
н15	749349.90	2272569.21
н16	749265.62	2272634.57
н17	749252.69	2272638.77
н18	749241.58	2272625.37
н19	749230.00	2272635.73
н20	749217.88	2272621.68
н21	749249.58	2272595.38
н22	749252.27	2272593.20
н23	749253.99	2272600.22
н24	749240.94	2272611.13
н25	749239.97	2272611.01
н26	749239.87	2272612.04
н27	749235.93	2272615.42
н28	749251.04	2272633.64
н29	749255.66	2272629.81
н30	749244.91	2272616.85
н31	749244.99	2272615.83
н32	749262.64	2272600.91
н33	749265.51	2272604.32
н34	749268.38	2272615.44
н35	749265.01	2272626.42
н36	749265.17	2272627.70
н37	749266.47	2272627.74
н38	749302.17	2272599.11

н39	749342.31	2272569.52
н40	749342.62	2272568.29
н41	749341.49	2272567.74
н42	749331.37	2272567.66
н43	749322.38	2272562.99
н44	749320.69	2272560.97
н45	749328.35	2272554.54
н46	749319.00	2272543.40
н47	749326.98	2272536.71
н48	749324.74	2272534.15
н49	749327.05	2272532.24
н50	749332.99	2272527.26
н51	749336.83	2272523.40
н52	749326.04	2272511.14
н53	749320.93	2272515.56
н54	749298.47	2272535.65
н55	749306.41	2272544.60
н56	749281.62	2272565.22
н57	749269.98	2272538.66
н58	749264.27	2272541.23
н59	749263.89	2272540.39
н60	749271.74	2272533.57
н61	749275.51	2272530.29
н62	749274.07	2272516.39
н63	749266.73	2272495.04
н64	749258.13	2272500.79
н65	749232.78	2272462.91
н66	749247.74	2272452.90
н67	749238.47	2272439.06
н68	749216.43	2272455.78
н1	749183.80	2272412.76
70:01:0000000:112/чзү2(2)		
н69	749316.70	2272545.33
н70	749324.13	2272554.18
н71	749318.76	2272558.68
н72	749316.02	2272555.41
н73	749309.06	2272561.25
н74	749305.39	2272556.89
н75	749295.73	2272565.07
н76	749296.98	2272566.62
н77	749291.18	2272571.33
н78	749288.93	2272568.62
н69	749316.70	2272545.33
70:01:0000000:112/чзү2(3)		
н79	749296.58	2272578.18
н80	749300.94	2272583.41
н81	749307.53	2272577.88

н82	749307.88	2272586.10
н83	749304.01	2272593.35
н84	749300.25	2272596.18
н85	749290.66	2272597.48
н86	749282.66	2272593.27
н87	749289.09	2272587.91
н88	749287.43	2272585.95
н79	749296.58	2272578.18

Таблица 2

Обозначение характерных точек		Длина линий, м	Направление румбы (азимуты) линий
70:01:0000000:112/чзү2(1)			
н1	н2	54	СЗ:37°11'01"
н2	н3	54	СВ:52°48'51"
н3	н4	20,32	ЮВ:37°10'52"
н4	н5	17,03	СВ:56°11'49"
н5	н6	45,57	СВ:56°12'30"
н6	н7	7,45	ЮВ:33°46'37"
н7	н8	24,85	СВ:71°01'24"
н8	н9	8,61	СВ:42°10'57"
н9	н10	7,03	СЗ:41°01'09"
н10	н11	17,87	СВ:33°47'31"
н11	н12	28,94	СЗ:40°30'34"
н12	н13	19,5	СВ:49°00'02"
н13	н14	25,64	ЮВ:48°23'44"
н14	н15	37,9	СВ:47°27'27"
н15	н16	106,65	ЮВ:37°47'39"
н16	н17	13,6	ЮВ:17°59'13"
н17	н18	17,41	ЮЗ:50°20'32"
н18	н19	15,55	ЮВ:41°50'12"
н19	н20	18,56	ЮЗ:49°13'31"
н20	н21	41,19	СЗ:39°39'52"
н21	н22	3,47	СЗ:39°05'36"
н22	н23	7,23	СВ:76°13'49"
н23	н24	17,02	ЮВ:39°52'42"
н24	н25	0,97	ЮЗ:7°20'35"
н25	н26	1,04	ЮВ:84°27'34"
н26	н27	5,19	ЮВ:40°38'15"
н27	н28	23,66	СВ:50°20'05"
н28	н29	6	СЗ:39°38'08"
н29	н30	16,83	ЮЗ:50°19'35"
н30	н31	1,03	СЗ:85°33'46"
н31	н32	23,11	СЗ:40°11'33"

н32	н33	4,45	CB:50°03'00"
н33	н34	11,48	CB:75°27'59"
н34	н35	11,49	ЮВ:72°53'10"
н35	н36	1,3	CB:82°28'23"
н36	н37	1,29	CB:1°27'53"
н37	н38	45,76	СЗ:38°43'30"
н38	н39	49,88	СЗ:36°23'54"
н39	н40	1,26	СЗ:75°45'00"
н40	н41	1,26	ЮЗ:26°03'33"
н41	н42	10,12	ЮЗ:0°28'00"
н42	н43	10,13	ЮЗ:27°26'26"
н43	н44	2,63	ЮЗ:50°05'31"
н44	н45	10	СЗ:39°59'17"
н45	н46	14,54	ЮЗ:49°58'40"
н46	н47	10,42	СЗ:40°00'14"
н47	н48	3,39	ЮЗ:48°54'17"
н48	н49	2,99	СЗ:39°45'28"
н49	н50	7,75	СЗ:39°56'15"
н50	н51	5,45	СЗ:45°08'51"
н51	н52	16,33	ЮЗ:48°38'21"
н52	н53	6,75	ЮВ:40°48'36"
н53	н54	30,14	ЮВ:41°48'47"
н54	н55	11,97	CB:48°22'54"
н55	н56	32,25	ЮВ:39°44'25"
н56	н57	28,99	ЮЗ:66°19'31"
н57	н58	6,25	ЮВ:24°13'39"
н58	н59	0,92	ЮЗ:65°41'26"
н59	н60	10,39	СЗ:41°01'22"
н60	н61	4,99	СЗ:40°58'28"
н61	н62	13,97	ЮЗ:84°05'03"
н62	н63	22,57	ЮЗ:71°02'48"
н63	н64	10,35	ЮВ:33°45'36"
н64	н65	45,58	ЮЗ:56°11'52"
н65	н66	18,01	СЗ:33°47'37"
н66	н67	16,67	ЮЗ:56°12'01"
н67	н68	27,66	ЮВ:37°11'36"
н68	н1	54	ЮЗ:52°48'51"
70:01:000000:112/чзү2(2)			
н69	н70	11,56	CB:49°59'01"
н70	н71	7	ЮВ:39°58'59"
н71	н72	4,27	ЮЗ:49°54'08"
н72	н73	9,09	ЮВ:39°59'44"
н73	н74	5,7	ЮЗ:49°55'48"
н74	н75	12,66	ЮВ:40°19'14"
н75	н76	1,98	CB:51°12'02"
н76	н77	7,47	ЮВ:39°10'20"
н77	н78	3,53	ЮЗ:50°20'03"

н78	н69	36,24	СЗ:39°59'49"
70:01:0000000:112/чзү2(3)			
н79	н80	6,81	СВ:50°10'40"
н80	н81	8,61	СЗ:40°01'21"
н81	н82	8,22	СВ:87°33'36"
н82	н83	8,22	ЮВ:61°59'38"
н83	н84	4,71	ЮВ:36°48'11"
н84	н85	9,68	ЮВ:7°44'17"
н85	н86	9,03	ЮЗ:27°45'50"
н86	н87	8,37	СЗ:39°49'08"
н87	н88	2,57	ЮЗ:49°46'45"
н88	н79	11,99	СЗ:40°20'06"

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»																	
Экспл.	187	4	0,0631	рекультивированные земли*													
Экспл.	187	4	0,3726	9Б1К	Б	5	1	1					0,6	50	19	17	
					К											2	
Экспл.	188	1	0,3600	нефтепровод													
Итого эксплуатационные			0,7957												19	19	
Итого защитные			-												-	-	
Всего:			0,7957												19	19	

* Согласно акту проверки рекультивированных земель от 05.07.2017 № 10/09/17.

Таблица регистрации изменений

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	Измененных	Замененных	новых	Аннулированных				

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ТСИБ-1626-2023.ППТчМТ5