

# ЦентрПроект

## инжиниринговая компания

ООО "Инжиниринговая компания ЦентрПроект"

СРО "Ассоциация профессиональных проектировщиков Сибири"

рег. № 096 от 02.11.2018

**ЗАКАЗЧИК:**

**ООО «СОВРУДНИК»**

**«Автомобильная дорога № 4 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края»**

Документация по планировке территории

Проекта межевания территории. Основная часть.

**Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»**

**Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»**

**2021-48-П/07-ПМТ1**

**2021**

Заказчик – ООО «СОВРУДНИК»

**«Автомобильная дорога № 4 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края»**

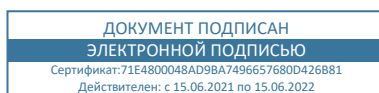
Документация по планировке территории  
Проекта межевания территории. Основная часть.

**Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»**

**Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»**

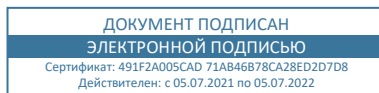
**2021-48-П/07-ПМТ1**

Главный инженер



Д.А. Артеменко

Главный инженер проекта



Д.А. Ширямов

Изм.	№ док.	Подпись	Дата

## СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
2021-48-П/07-ПМТ1-С	Содержание тома	
2021-48-П/07-ПМТ1	<b>Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"</b>	
2021-48-П/07, лист 1, 2, 3	Чертеж межевания территории. Масштаб 1:1000	
2021-48-П/07-ПМТ1	<b>Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"</b>	
2021-48-П/07, лист 4	Схема расположения проектируемого лесного участка	

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

### Отдел «Генеральный план и транспорт»

Начальник отдела	Д.В. Кадышев
Ведущий инженер	М. В. Корягина
Нормоконтроль	И.Ю. Понина



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>СОДЕРЖАНИЕ ТОМА .....</b>	<b>3</b>
<b>СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ .....</b>	<b>4</b>
<b>СОДЕРЖАНИЕ .....</b>	<b>5</b>
<b>1 РАЗДЕЛ 1 "ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ .....</b>	<b>7</b>
1.1 ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАСШТАБ 1:1000 .....	7
<b>2 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ .....</b>	<b>11</b>
2.1 ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ .....	11
2.2 ПЕРЕЧЕНЬ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА .....	11
2.3 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. ....	17
2.3.1 Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка .....	17
2.3.2 Распределение земель .....	18
2.3.3 Характеристики насаждений проектируемого лесного участка .....	20
2.3.4 Таксационное описание лесного участка .....	21
2.3.5 Объекты лесного семеноводства .....	23
2.3.6 Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке .....	23
2.3.7 Характеристики и параметры планируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке .....	24
2.3.8 Сведения об обременениях проектируемого лесного участка .....	25
2.3.9 Сведения об ограниченном использовании лесов .....	26
2.3.10 Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке .....	30
2.3.11 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий 31	
2.3.12 Схема расположения проектируемого лесного участка .....	33
2.4 ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ .....	35
2.5 СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, ПРИМЕНительно К КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ТАКИХ ГРАНИЦ В СИСТЕМЕ КООРДИНАТ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ Единого государственного реестра недвижимости .....	38
2.6 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 .....	40
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ .....</b>	<b>42</b>
Приложение А выписка из государственного лесного фонда .....	43
Приложение Б ответ Министерства лесного хозяйства Красноярского края, Краевого государственного бюджетного учреждения «СЕВЕРО-ЕНИСЕЙСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО» .....	67
Приложение В Договор аренды №182 от 14.08.2018 г. ....	68
Приложение Г постановление администрации Северо-Енисейского района № 384-п от 01.11.2021 г. 81	





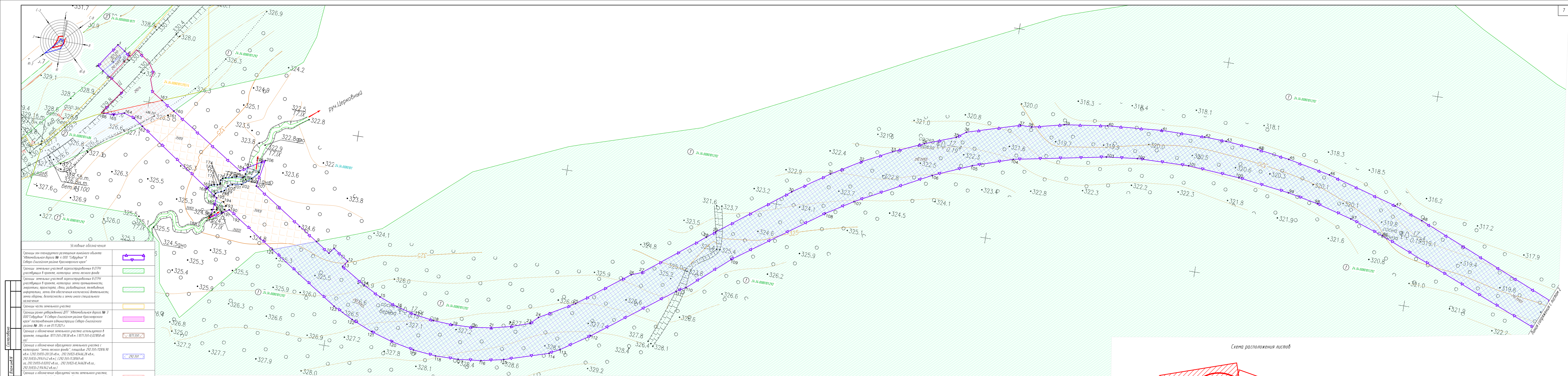
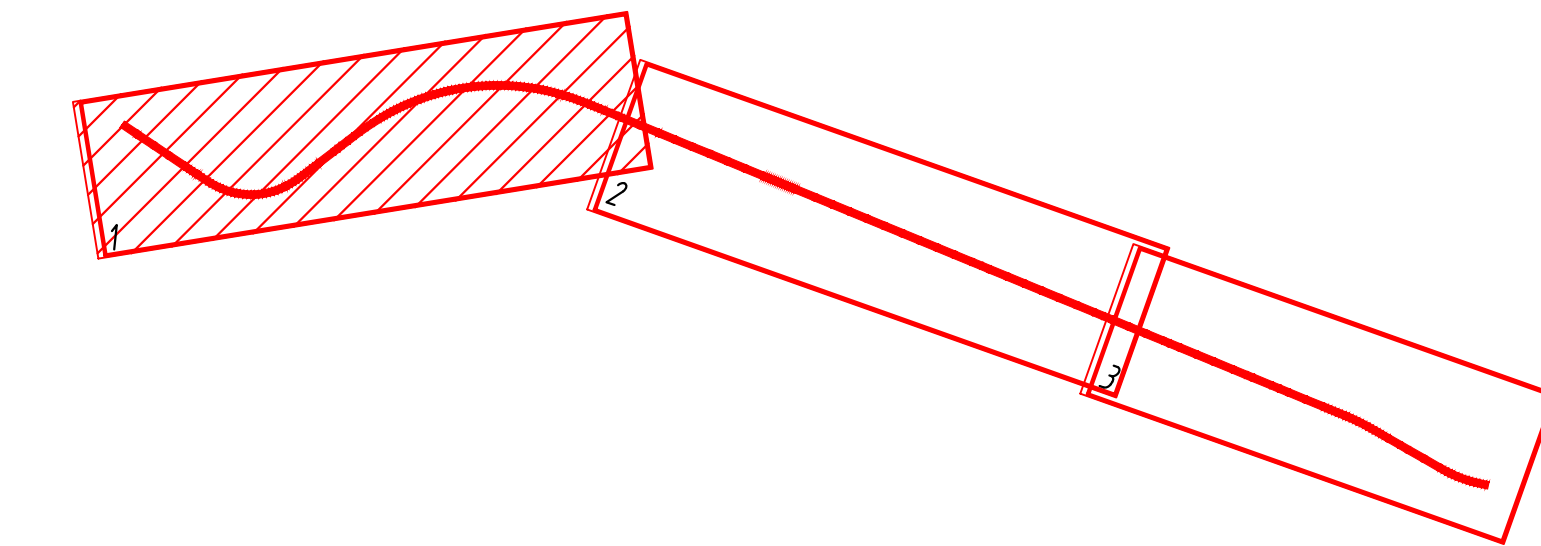
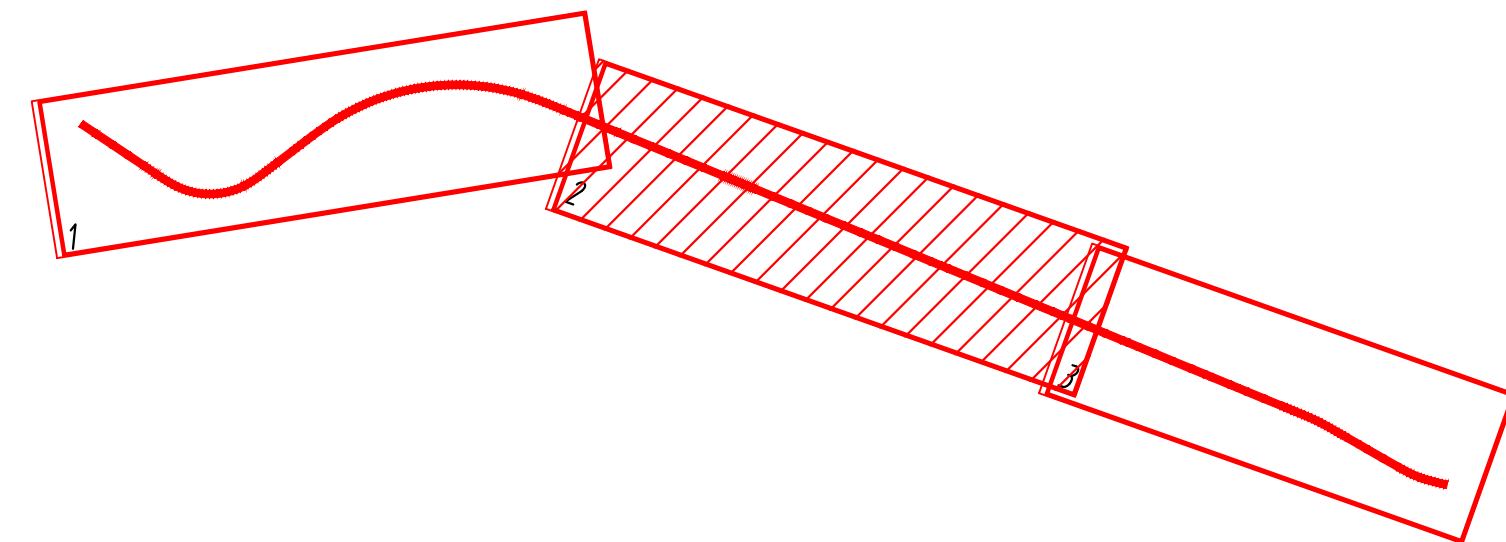


Схема расположения листов

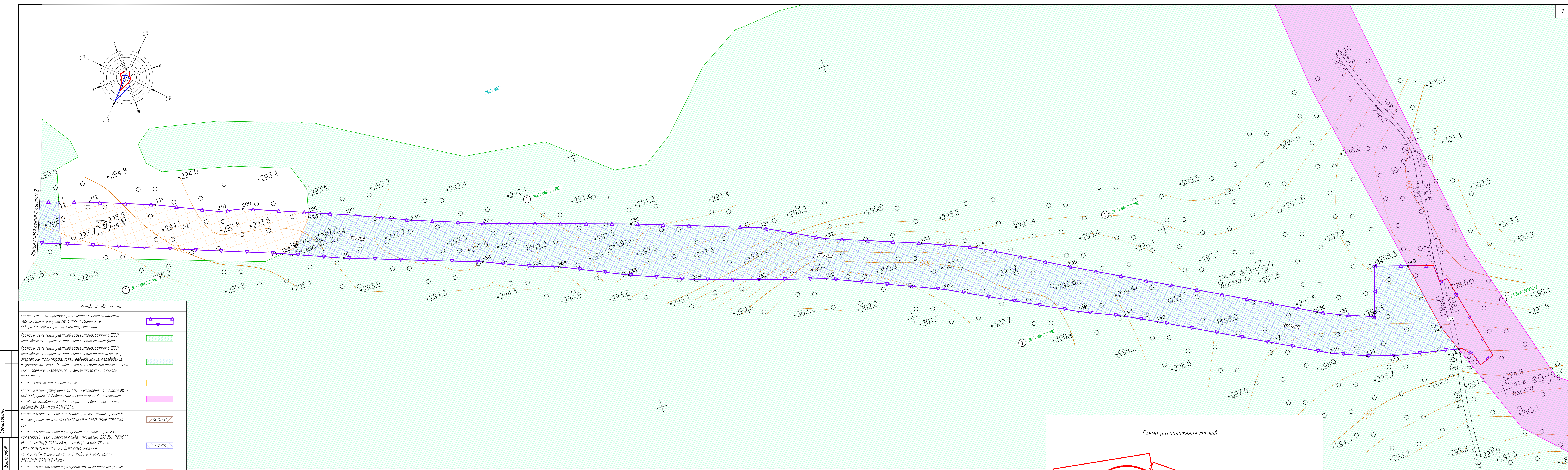
[illegible]





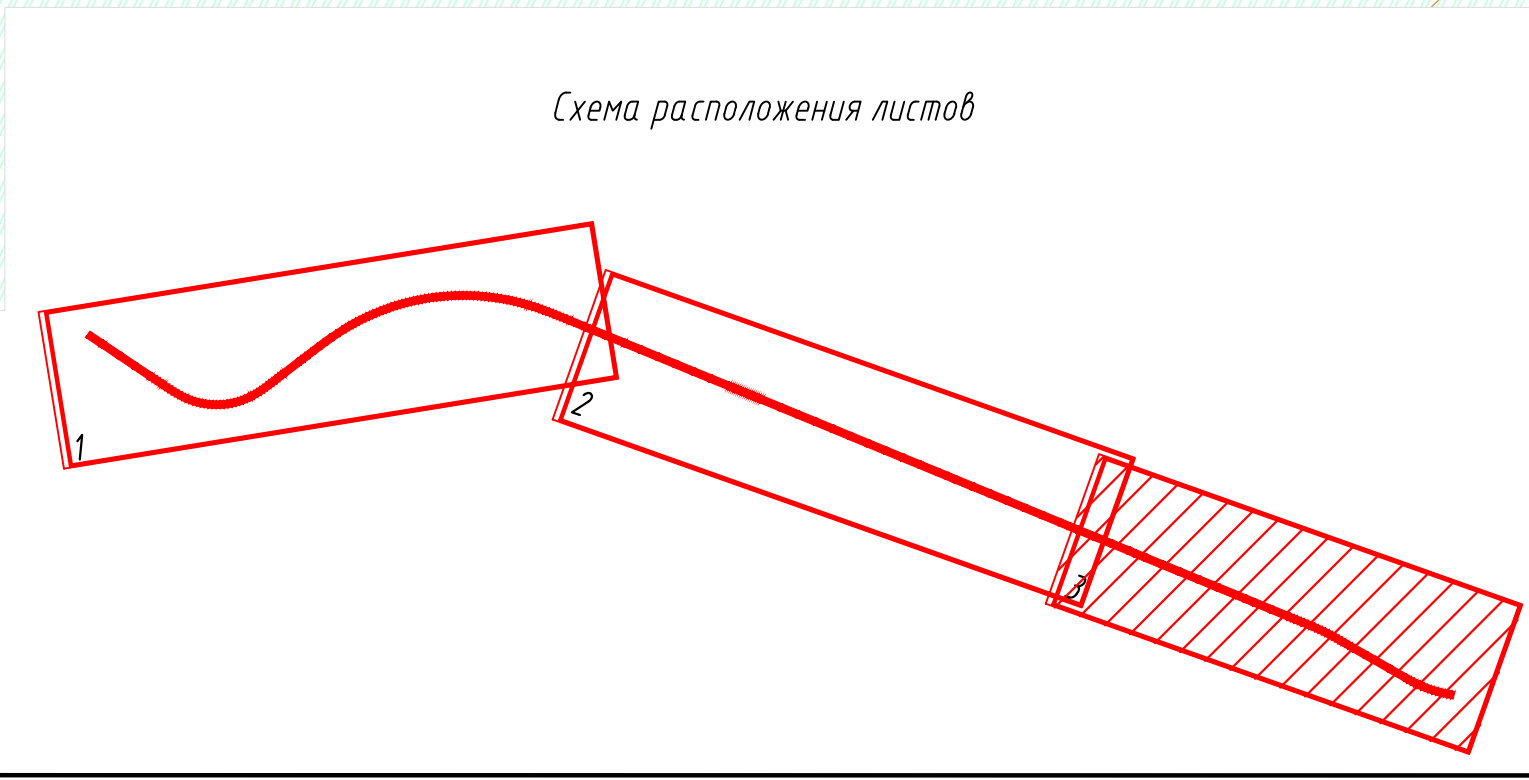
Φορμαρί A3x5(1486x420)






Условные обозначения	
Границы зон планируемого размещения линейного объекта: "Автомобильная дорога № 4 000 "Собрудник" в Северо-Енисейском районе Красноярского края"	
Границы земельных участков зарегистрированных в ЕГРН участвующих в проекте, категории: земли лесного фонда	
Границы земельных участков зарегистрированных в ЕГРН участвующих в проекте, категории: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Границы части земельного участка	
Границы ранее утвержденной ДПТ "Автомобильная дорога № 3 000 "Собрудник" в Северо-Енисейском районе Красноярского края" постановлением администрации Северо-Енисейского района № 384-п от 01.11.2021 г.	
Граница и обозначение земельного участка используемого в проекте, площадью 1071.391-218.58 кв.м. (1071.391-0.021858 кв.га)	
Граница и обозначение образуемого земельного участка с категорией: "земли лесного фонда", площадью: 292.391-112816.90 кв.м. (292.39111-20120 кв.м., 292.39121-83466.28 кв.м., 292.39131-291674.2 кв.м.), (292.391-11.28169 кв.га, 292.39111-0.02012 кв.га., 292.39121-8.346628 кв.га., 292.39131-2.916942 кв.га.)	
Границы и обозначение образуемой части земельного участка, на котором линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, площадью: 486.391-686.78 кв.м. (0.68678 кв. га)	
Границы и обозначение образуемого земельного участка, площадью: 391-124.95 кв.м. (39111-278113 кв.м., 391121-20.89 кв.м., 391131-283.34 кв.м., 391141-1024.83 кв.м., 391151-5753.81 кв.м.), (391-1.2495 кв.га., 391121-0.002089 кв.га., 391131-0.28334 кв.га., 391141-0.112483 кв.га., 391151-0.575381 кв.га.)	
Границы и обозначение образуемого земельного участка, площадью: 392-551.26 кв.м. (39211-426.20 кв.м., 392121-125.06 кв.м.), (392-0.55126 кв.га., 392111-0.04262 кв.га., 392121-0.012506 кв.га.)	
Кадастровый номер кадастрового КПТ, учтенного в ЕГРН	00.00.00000000
Кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН	00.00.0000000.00

1. Общая проектная площадь используемых земель - 13004.894 кв. м. (13.004894 кв. га.)
2. Чертеж разработан с использованием цифрового топографического плана, полученного в результате топографической съемки М 1:2000, выполненной ООО "Центр изысканий" в ноябре 2021 г.
3. Система координат МСК 167
4. Система высот - Балтийская 1977 г.
5. Сечение рельефа 1:0 м
6. Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, устанавливаемые, изменения, отмененные в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 4.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации не указаны, ввиду их отсутствия, ввиду того, что данным проектом не предусматривается образование территории общего пользования
7. Границы земельных участков предполагаемые для резервирования и (или) изъятия для государственных или муниципальных нужд не указаны, потому что данной документации не предусматривается резервирования и (или) изъятия для государственных или муниципальных нужд
8. Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, не устанавливаются ввиду отсутствия установленных красных линий
9. Сведения о существующих земельных участках, объектах капитального строительства и ЗОНИТ получены из Единого государственного реестра (50-32662766, 50-32662773, 50-32662778, 80-207698292, 80-207697202, 80-207697800)
10. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек, не указаны
- ввиду их отсутствия, на момент разработки данного проекта (Приложение Е том 1/13)



						2021-48-П/07					
						Документация по планировке территории: "Автомобильная дорога № 4 000 "Собрудник" в Северо-Енисейском районе Красноярского края"					
н	Колуч	Лист	№ док	Подп	Дата	Раздел 1 "Проект нежевания территории. Графическая часть"			Стадия	Лист	Листов
а									П	3	
а											
а											
а											
						Чертеж нежевания территории. Масштаб 1:1000			 <b>ЦентрПроект</b> инжиниринговая компания		





## 2 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

### 2.1 Перечень образуемых земельных участков

Перечень образуемых земельных участков разработан в табличной форме и представлен в таблице 2-1.

На земельных участках с кадастровыми номерами:

- 24:34:0000000:1071, расположенного по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество, кварталы 920 (части выделов 9, 12, 14, 16, 18, 19, 23, 25, 26, 28), 921 (части выделов 1, 2, 7, 9, 24); Новокаламинское участковое лесничество, кварталы 47 (части выделов 5, 10, 12, 13), 48 (части выделов 2-5, 11, 12, 15, 19), 49 (части выделов 7, 10, 29-31), 50 (части выделов 8, 9, 26, 27), 51 (части выделов 5-8, 10, 11, 31, 32, 34), 52 (части выделов 6-9, 25, 28), 53 (части выделов 2-4, 19, 21, 22), 54 (часть выделов 2, 25, 28), 100 (части выделов 27, 33, 34), 101 (части выделов 5, 6, 8, 9, 13, 17, 18, 23, 24), 155 (части выделов 18, 24, 25, 27, 28, 29, 31, 32), 156 (части выделов 12-14, 16, 17, 19, 25), 157 (части выделов 2-7, 19), 211 (части выделов 2, 3, 6, 9, 14, 15), 212 (части выделов 6-11, 14, 15, 17, 18, 19, 20), 213 (части выделов 17-20, 24), 272 (части выделов 4, 23);
- 24:34:0080101:292, расположенного по адресу: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество, в кварталах № 920 (выделы 15, 20, 21, 24, части выделов 12, 14, 18, 19, 23, 25, 27, 28), 921 (выделы 3, 4, 8, 10-23, 25, 26, части выделов 1, 2, 7, 9, 24, 27), 922 (выделы 1-4, 7-29), 923 (выделы 2-45);
- 24:34:0080101:486, расположенного по адресу: Красноярский край, Северо-Енисейский район, (около урочища "Таежник").

Образование данных участков возможно с помощью:

- образования земельного участка путем раздела с сохранением исходного земельного участка в измененных границах;
- установлением публичного сервитута;
- образовании части земельного участка.

Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка с кадастровым номером 24:34:0000000:1071 объектов недвижимости: 24:34:0000000:2750, 24:34:0000000:2751.

В ЕГРН отсутствуют сведения о расположенных на указанных участках с кадастровыми номерами 24:34:0080101:292 и 24:34:0080101:486 объектах недвижимого имущества.

### 2.2 Перечень существующих земельных участков необходимых для размещения линейного объекта

Перечень существующих земельных участков необходимых для размещения линейного объекта представлен в таблице 2-2.





Таблица 2-1 Перечень образуемых земельных участков

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв.м.	Площадь образуемых земельных участков, кв.га.	Способы образования земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
1	:1071:3У1	1-2-3-4-5	24:34:0000000:1071	218.58	0.021858	на основании утвержденного проекта межевания территории	земли лесного фонда	не отнесены
2	:292:3У1	:292:3У1(1)	6-7-8—3-2-1-6	201.20	0.02012	на основании утвержденного проекта межевания территории	земли лесного фонда	не отнесены
		:292:3У1(2)	9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-9	83466.28	8.346628			
		:292:3У1(3)	125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-125	29149.42	2.914942			
3	:486:3У1	160-161-162-163-164-165-166-167-160	24:34:0080101:486	686.78	0.068678	на основании утвержденного проекта межевания территории	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны,	не отнесены

										безопасности и земли иного специального назначения	
4	:3У1	:3У1(1)	160-161-162-168- 169-170-171-172- 173-174-175-176- 177-14-129-178- 179-180-181-182- 183-184-160	-	2761.13	12495	0.276113	1.2495	на основании утвержденного проекта межевания территории	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	не отнесены
		:3У1(2)	185-186-187-188- 189-185		20.89		0.002089				
		:3У1(3)	9-124-190-191-192- 193-194-195-196- 197-198-199-200- 201-202-203-204- 205-206-207-9		2834.34		0.283434				
		:3У1(4)	61-62-63-64-65-66- 67-208-61		1124.83		0.112483				
		:3У1(5)	71-72-73-158- 159-125-126-209- 210-211-212-71		5753.81		0.575381				
5	:3У2	:3У2(1)	168-169-170-171- 172-173-174-175- 176-177-178-179- 180-181-182-183- 205-204-203-202- 201-200-199-198- 197-196		426.20	551.26	0.04262	0.055126	на основании утвержденного проекта межевания территории	Земли водного фонда	не отнесены
		:3У2(2)	192-193-194-195- 196-220-197-198- 199-200-201		125.06		0.012506				
6		Итого:			126768.52		12.676852				

Таблица 2-2 Перечень существующих земельных участков необходимых для размещения линейного

№ п/п	Условные номера существующих земельных участков	Кадастровые номера существующих земельных участков	Площадь, используемая в проекте земельных участков, кв.м.	Площадь, используемая в проекте земельных участков кв.га.	Реквизиты правоустанавливающего документа	Категория земель образуемого земельного участка
1	:292/4	24:34:0080101:292	1647.97	0.164797	*Договор аренды лесных участков для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов №182 от 14.08.2018 г.	земли лесного фонда
2	:292		1632.45	0.163245	*Ранее утвержденная ДПТ «Автомобильная дорога № 3 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края»	

					постановлением администрации Северо-Енисейского района № 384-п от 01.11.2021 г.	
3	Итого:		3280.42	0.328042		
* - договор аренды № 182 от 14.08.2018 г. представлен в приложении В						
* - постановление администрации Северо-Енисейского района № 384-п от 01.11.2021 г. представлено в приложении Г						

Таблица 2-3 Общая проектная площадь используемых земель

№ п/п	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Условные номера образуемых и существующих земельных участков		Площадь образуемых земельных участков, кв.м.			Площадь образуемых земельных участков, кв.га.			Категория земель образуемого земельного участка
1	24:34:0000000:1071	:1071:3У1		218.58			0.021858			земли лесного фонда
2	24:34:0080101:292	:292:3У1	:292:3У1(1)	201.20	112816.90	116097.32	0.02012	11.28169	11.609732	земли лесного фонда
			:292:3У1(2)	83466.28			8.346628			
			:292:3У1(3)	29149.42			2.914942			
		:292/4		1647.97		0.164797				
		:292		1632.45		0.163245				
3	24:34:0080101:486	:486:3У1		686.78			0.068678			земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
4	границы не установлены	:3У1	:3У1(1)	2761.13	12495	13046.26	0.276113	1.2495	1.304626	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
			:3У1(2)	20.89			0.002089			
			:3У1(3)	2834.34			0.283434			
			:3У1(4)	1124.83			0.112483			
			:3У1(5)	5753.81			0.575381			
		:3У2	:3У2(1)	426.20	551.26	0.04262	0.055126			
			:3У2(2)	125.06		0.012506				
5		Итого:		130048.94			13.004894			



## 2.3 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.

Целевое назначение лесов, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков) указаны на основании выписки из государственного лесного реестра, полученной на основании заявления компании ООО «ЦЕНТР ИЗЫСКАНИЙ», в КГБУ «Северо-Енисейское лесничество» с входящим № 2492 от 11.10.2021 г. (Приложения А).

### 2.3.1 Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Таблица 2-4 Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества (хозяйства)	Номера лесных кварталов	Номера лесотаксационных выделов (их частей)	Площадь, га
<b>Субъект РФ:</b> Красноярский край <b>Муниципальный район:</b> Северо-Енисейский <b>Кадастровый номер земельного участка - 24:34:0000000:1071:3У1</b>				
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 2	0.021858
<b>Итого:</b>				<b>0.021858</b>
<b>Субъект РФ:</b> Красноярский край <b>Муниципальный район:</b> Северо-Енисейский района <b>Кадастровый номер земельного участка - 24:34:0080101:292:3У1(1)</b>				
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 2	0.020120
<b>Итого:</b>				<b>0.02012</b>
<b>Субъект РФ:</b> Красноярский край <b>Муниципальный район:</b> Северо-Енисейский <b>Кадастровый номер земельного участка - 24:34:0080101:292:3У1(2)</b>				
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 8	0.326972
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 24	0.036000
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 25	0.030000
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 27	0.018000
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 4	1.894940
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 3	0.015014
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 1	0.008123
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 3	2.674503
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 7	0.400236
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 8	1.016772

Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 10	1.926068
<b>Итого:</b>				<b>8.346628</b>
<b>Субъект РФ:</b> Красноярский край <b>Муниципальный район:</b> Северо-Енисейский <b>Кадастровый номер земельного участка - 24:34:0080101:292:3У1(3)</b>				
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 12	0.435352
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 29	0.016000
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	923	Часть выдела 28	0.552864
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	923	Часть выдела 40	0.059200
Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	923	Часть выдела 14	1.851526
<b>Итого:</b>				<b>2.914942</b>
<b>Всего:</b>				<b>11.303548</b>

### 2.3.2 Распределение земель

Таблица 2-5 Распределение площади проектируемого лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационным и резервным лесам

Целевое назначение лесов	Площадь, га
1	2
<b>Защитные леса, всего:</b>	1.069331
в том числе:	
1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	-
2) леса, расположенные в водоохранных зонах	1.004216
3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	0.065115
Из них:	
а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	-
б) защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	0.065115
в) зеленые зоны	-
в.1) лесопарковые зоны	-
г) городские леса	-
д) леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-
4) ценные леса, итого	-
Из них:	
а) государственные защитные лесные полосы	-
б) противозерозионные леса	-
в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-
г) леса, имеющие научное или историческое значение	-
д) орехово-промысловые зоны	-
е) лесные плодовые насаждения	-
ж) ленточные боры	-
з) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-



и) нерестоохраняемые полосы лесов	-
<b>Эксплуатационные леса, всего</b>	<b>10.234217</b>
<b>Резервные леса, всего</b>	<b>-</b>
<b>Всего лесов</b>	<b>11.303548</b>

Таблица 2-6 Распределение площади проектируемого лесного участка по категориям земель лесного фонда

Показатели	Площадь, га
1. Общая площадь земель лесного фонда	11.303548
2. Лесные земли, всего	11.144348
2.1. Покрытые лесной растительностью, всего	11.124228
2.1.1. В том числе лесные культуры	-
2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего	0.020120
В том числе:	-
несомкнувшиеся лесные культуры	-
лесные питомники, плантации	-
редины естественные	-
фонд лесовосстановления, всего	0.020120
в том числе:	-
гари	-
погибшие древостои	-
вырубки	0.020120
прогалины, пустыри	-
3. Нелесные земли, всего:	0.159200
в том, числе:	-
пашни	-
сенокосы	-
пастбища, луга	-
водоёмы	-
дороги, просеки*	0.129200
усадебные и др.	-
болота	-
пески	-
прочие земли**	0.030000

\* - дороги, расположенной в выделе 24 квартала 921, выдел 40 квартала 923, в виде лесных дорог; просеки, расположенной в выделе 27 квартала 921, выдел 29 квартала 922.

\*\* - прочие земли представлены геологическим профилем, расположенным в выделе 25 квартала 921.

Таблица 2-7 Распределение площади проектируемого лесного участка по категории земель лесного фонда (для договора аренды лесного участка)

Общая площадь, га	в том числе									
	Лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
1.069331	1.033211	-	0.02012	-	1.053331	-	0.016	-	-	0.016
Эксплуатационные леса										

10.234 217	10.091017	-	-	-	10.091 017	0.09 52	0.018	-	0.03	0.14 32
<b>Всего по лесному участку</b>										
11.303 548	11.124228	-	0.02012	-	11.144 348	0.09 52	0.034	-	0.03	0.15 92

### 2.3.3 Характеристики насаждений проектируемого лесного участка

Таблица 2-8 Характеристики насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, урочище (при наличии), лесной квартал	Лесной выдел	Преобладающая порода или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запасы древесины при наличии (тыс. куб. м.)	в том числе по группам возраста древостоя (га/ тыс. куб. м.)			
					Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные	Тейское участковое лесничество, квартал № 921	2	Сосна	0.021858/2.84154	-	0.021858/2.84154	-	-
		2	Вырубка (Сосна)	0.02012/-	-	-	-	-
		3	Сосна	0.015014/2.2521	-	0.015014/2.2521	-	-
	Тейское участковое лесничество, квартал № 922	1	Сосна	0.008123/1.21845	-	0.008123/1.21845	-	-
		12	Сосна	0.435352 /74.00984	-	0.435352 /74.00984	-	-
			Ед.д. Сосна	-/13.06056	-	-	-	- /13.06056
		29	Просеки	0.016/-	-	-	-	-
	Тейское участковое лесничество, квартал № 923	28	Сосна	0.552864/93.98688	-	0.552864/93.98688	-	-
			Ед.д. Сосна	-/16.58592	-	-	-	- /16.58592
	Итого по защитным			1.069331/20.3.95529		1.033211/74.30881	-	- /29.64648
Эксплуатационные	Тейское участковое лесничество, кварта	8	Сосна	0.326972/49.0458	-	0.326972/49.0458	-	-
		24	Дорога лесная	0.036/-	-	-	-	-
		25	Геологич. профиль	0.03/-	-	-	-	-
		27	Просеки	0.018/-	-	-	-	-



	л № 921	4	Сосна	1.89494/246 .3422	-	1.89494/24 6.3422	-	-
	Тейское участко вое леснич ество, кварта л № 922	3	Сосна	2.674503/34 7.68539	-	2.674503/3 47.68539	-	-
		7	Сосна	0.400236/68 .04012	-	0.400236/6 8.04012	-	-
		8	Сосна	1.016772/15 2.5158	-	1.016772/1 52.5158	-	-
		10	Сосна	1.926068/23 1.12816	-	-	1.926068/ 231.12816	-
	Тейское участко вое леснич ество, кварта л № 923	40	Дорога лесная	0.0592/-	-	-	-	-
		14	Сосна	1.851526/31 4.75942	-	1.851526/3 14.75942	-	-
			Ед.д. Сосна	-/55.54578	-	-	-	- /55.545 78
<b>Итого по эксплуата ционным</b>	-	-	-	<b>10.234217/ 1465.06267</b>	-	<b>8.164949/1 178.38873</b>	<b>1.926068/ 231.12816</b>	<b>- /55.545 78</b>
<b>Резервны е</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого по резервным</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Всего</b>	-	-	-	<b>11.303548/1 669.01796</b>	-	<b>9.19816/13 52.69754</b>	<b>1.926068/ 231.12816</b>	<b>- /85.192 26</b>

### 2.3.4 Таксационное описание лесного участка

Таблица 2-9 Таксационное описание лесного участка

Категория защитности	№ квартала	№ выдела	Площадь участка, га	Состав насаждения	Класс возраста	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, куб. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24:34:0000000:1071										
Защитные леса, леса, расположенные в защитных полосах лесов	921	2	0.021858	7С1Л2Б+ОС	4	65	4	0.7	130	2.841540
<b>Итого:</b>	-	-	<b>0.021858</b>	-	-	-	-	-	-	<b>2.841540</b>
24:34:0080101:292										
Защитные леса, леса, расположенные в защитных полосах лесов	921	2	0.02012	Вырубка (С)	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные		8	0.326972	6С2Л2Б	4	75	4	0.7	150	49.0458
Эксплуатационные		24	0.036	Дорога лесная	-	-	-	-	-	-

Эксплуатационные		25	0.03	Геологич. профиль	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные		27	0.018	Просеки	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные		4	1.89494	4СЗЛЗБ	3	50	3	0.7	130	246.3422
Защитные леса, леса, расположенные в защитных полосах лесов		3	0.015014	4СЗЛЗБ	3	50	3	0.7	150	2.2521
Защитные леса, леса, расположенные в защитных полосах лесов		1	0.008123	4СЗЛЗБ	3	50	3	0.7	150	1.21845
Эксплуатационные		3	2.674503	4СЗЛЗБ	3	50	3	0.7	130	347.68539
Эксплуатационные		7	0.400236	3С2Л5Б+К+Е	4	80	3	0.6	170	68.04012
Эксплуатационные		8	1.016772	7С1Л2Б+Е	3	50	3	0.7	150	152.5158
Эксплуатационные		10	1.926068	5С2Л1Е2Б+С+К	6	110	4	0.5	120	231.12816
Защитные леса, леса, расположенные в водоохранных зонах, ОЗУ: берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	922			5С1Л4Б	3	60	3	0.7	170	74.00984
		12	0.435352	Ед.д. 10С	-	110	-	-	30	13.06056
Защитные леса, леса, расположенные в водоохранных зонах		29	0.016	Просеки	-	-	-	-	-	-
Защитные леса, леса, расположенные в водоохранных зонах, ОЗУ: берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	923			5С1Л4Б	3	60	3	0.7	170	93.98688
		28	0.552864	Ед.д. 10С	-	110	-	-	30	16.58592
Эксплуатационные		40	0.0592	Дорога лесная	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационные		14	1.851526	5С1Л4Б	3	60	3	0.7	170	314.75942
				Ед.д. 10С	-	110	-	-	30	55.54578
<b>Итого:</b>	-	-	<b>11.28169</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1666.17642</b>
<b>Всего:</b>	-	-	<b>11.303548</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1669.01796</b>

Таблица 2-10 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждения	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины, (куб. м/га)		
						средневозр	приспевающие	спелые и

						астн ые		пересто йные
Итого по защитным	Хвойное, сосна	7С1Л2Б+ОС	65	4	0.7	130	-	-
	Хвойное, сосна	4С3Л3Б	50	3	0.7	150	-	-
	Хвойное, сосна	4С3Л3Б	50	3	0.7	150	-	-
	Хвойное, сосна	5С1Л4Б	60	3	0.7	170	-	-
	Хвойное, сосна	5С1Л4Б	60	3	0.7	170	-	-
Итого по эксплуатаци онным	Хвойное, сосна	6С2Л2Б	75	4	0.7	150	-	-
	Хвойное, сосна	С3Л3Б	50	3	0.7	130	-	-
	Хвойное, сосна	4С3Л3Б	50	3	0.7	130	-	-
	Хвойное, сосна	3С2Л5Б+К+Е	80	3	0.6	170	-	-
	Хвойное, сосна	7С1Л2Б+Е	50	3	0.7	150	-	-
	Хвойное, сосна	5С2Л1Е2Б+С+К	110	4	0.5	-	120	-
	Хвойное, сосна	5С1Л4Б	60	3	0.7	170	-	-

### 2.3.5 Объекты лесного семеноводства

Объекты лесного семеноводства на проектируемых лесных участках отсутствуют.

### 2.3.6 Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Северо-Енисейского лесничества на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- заготовка живицы (кварталы 922, 923);
- 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;
- Создание лесных питомников и их эксплуатация
- Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;

- Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- Осуществление религиозной деятельности.

### 2.3.6.1 Проектирование вида использования лесов лесного участка

В соответствии с лесохозяйственным регламентом Северо-Енисейского лесничества на лесном участке проектируются следующий вид разрешенного использования лесов:

- «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

### 2.3.6.2 Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке, не связанные с заготовкой древесины

Таблица 2-11 Виды и объемы использована лесов на проектируемом лесном участке, не связанные с заготовкой древесины

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов
1	2	3	4	5
Вид использования лесов: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка: автомобильная дорога № 4 ООО "Соврудник" в Северо-Енисейском районе Красноярского края				
Защитные леса	хвойное	1.033211	-	-
<b>Итого</b>		<b>1.033211</b>		
Эксплуатационные леса	хвойное	10.091017	-	-
<b>Итого</b>		<b>10.091017</b>		
<b>Всего</b>		<b>11.124228</b>		

### 2.3.7 Характеристики и параметры планируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 2-12 Характеристики и параметры планируемых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Наименование объекта	Лесничество, Участковое лесничество (хозяйство)	№ квартала	№ выдела (часть)	Площадь, га	Краткая характеристика и параметры объекта
1	2	3	4	5	6
Дорога автомобильная	24:34:0000000:1071:3У1				Протяжённость – 4,01 км, категория автомобильной дороги по СП 37.13330.2012 «Промышленный транспорт» - I-в межплощадочная, ширина проезжей части 7,5 м, ширина земляного полотна – 11,5 м. Ширина постоянного земельного отвода, которая включает в себя: верх земляного полотна, откосы
	Северо- Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 2	0.021858	
	Итого			0.021858	
	24:34:0080101:292:3У1(1)				
	Северо- Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество	921	Часть выдела 2	0.02012	
	Итого			0.02012	
	24:34:0080101:292:3У1(2)				
	Северо- Енисейское	921	Часть выделов 8,	2.320926	

	лесничество, Тейское участковое лесничество		24, 25, 27, 4, 3		насыпей и выемок, водоотводной канавы и отступ 3м от крайней точки проектируемого объекта на случай возможных осыпей, вывалов, размыва водо – до 70 м. Ширина временного земельного отвода, которая включает в себя: постоянный отвод временные проезды, площадки, бытовой городок (для санитарно-бытового обслуживания) необходимые на период строительства, положение, которых определено Проектом организации строительства 2021-48-П/07-ПОС Том 5 -до 75 м.
		922	Часть выделов 1, 3, 7, 8, 10	6.025702	
	Итого			8.346628	
	24:34:0080101:292:3У1(3)				
	Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество	922	Часть выдела 12, 29	0.451352	
923		Часть выдела 28, 40, 14	2.46359		
	Итого			2.914942	
	Всего			11.303548	

### 2.3.8 Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Согласно данным государственного лесного реестра (исх. 1543 от 23.12.2021 г. (Приложение Б)), на проектируемом лесном участке отсутствуют обременения третьих лиц, таблица 2-13 не заполняется..

Таблица 2-13 Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

№ п/п	Описание местоположения лесного участка (лесничество, участковое лесничество, урочище (при наличии), лесной	Наименование и реквизиты документа, вызывающие обременение	Вид (виды) использования лесного участка	Срок использования лесного участка
-------	---	--	--	------------------------------------

	квартал, лесотаксационный выделы (части))			
1	-	-	-	-

### 2.3.9 Сведения об ограниченном использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Северо-Енисейского лесничества на проектируемом лесном участке предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов.

#### Леса, расположенные в водоохранных зонах:

Запрещается:

- проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 настоящего Кодекса;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства;
- создание и эксплуатация лесных плантаций;
- размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья;
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с



законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах").

В границах прибрежных защитных полос дополнительно запрещается:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Не допускается проведение реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубki.

Мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов проводятся без применения авиации.

Лесовосстановление осуществляется методами, исключаящими сплошную распашку земель.

**Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, запрещается:**

- проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ, и случаев проведения сплошных рубок в зонах с особыми условиями использования территорий, на которых расположены соответствующие леса, если режим указанных зон предусматривает рубку деревьев, кустарников, лиан.

**Защитных полосах лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации запрещается:**

- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры;
- создание лесных плантаций.

**Ограничения по видам особо защитных участков лесов.**

**Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов, оврагов запрещается:**

- проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных, частью 5.1 статьи 21 ЛК 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 сенокосения и пчеловодства;
- осуществление деятельности, несовместимой с целевым назначением и полезными функциями;
- строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений;
- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 года № 2395-1 «О недрах»);
- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн (части 15, 17 статьи 65 ВК РФ);
- создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (статья 14 ЛК РФ).

Не допускается:

- заготовка пневого осмола пункт 2.1 Порядка заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд, утвержденных Законом Красноярского края от 28.06.2007 № 2-208);
- заготовка гражданами мха, опавших листьев и лесной подстилки (пункт 9.1. Порядка заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд, утвержденных Законом Красноярского края от 28.06.2007 № 2-208).
- проведение подсочки.

Лесовосстановление осуществляется методами, исключающими сплошную распашку земель.

Проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений (статья 119 ЛК РФ).

Допускается:



- строительство, реконструкция и эксплуатация специализированных хранилищ агрохимикатов допускаются при условии оборудования таких хранилищ сооружениями и системами, предотвращающими загрязнение водных объектов.

**Ограничения по видам использования лесов «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».**

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключить развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории;

Исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог.

Не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранный зоны;
- 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 и соответствующей охранный зоны.

**2.3.10 Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке**

Здания, сооружения, объекты, лесной инфраструктуры и объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке представлены в таблице 2-14.

**Таблица 2-14 Объекты зданий, сооружений, объектов, лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке**

№п/п	Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества (хозяйства)	Категория защитных лесов	Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела (их частей)	Площадь, га	Наименование объекта
1	Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	-	921	Часть выдела 24	0.027	Лесная дорога
2	Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	-	921	Часть выдела 25	0.03	Сооружения и оборудование, используемые при прокладке геолого-геофизических и сейсмических профилей
3	Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	-	921	Часть выдела 27	0.018	Просека

4	Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	Защитные леса, леса, расположенные в водоохранных зонах	922	Часть выдела 29	0.016	Просека
5	Северо-Енисейское лесничество	Тейское участковое лесничество	-	923	Часть выдела 40	0.0592	Лесная дорога
	<b>Всего:</b>					<b>0.1592</b>	

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

Таблица 2-15 Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Вид ОЗУ	наименование ООПТ	ЗОУИТ	Общая площадь, га
1	2	3	4	5			
1	Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество	921	2	-	-	24:34-6.769 ЗОУИТ учтенная в ЕГРН: "Установление приаэродромной территории на аэродроме «Северо-Енисейск» с выделением на ней пятой подзоны" 24:34 - 6.770 ЗОУИТ учтенная в ЕГРН: "Установление приаэродромной территории на аэродроме «Северо-Енисейск» с выделением на ней шестой подзоны", 24:34-6.776 учтенная в ЕГРН: Установление приаэродромной территории на аэродроме «Северо-Енисейск»	0.041978
			8	-	-		0.326972
			24	-	-		0.036
			25	-	-		0.03
			27	-	-		0.018
			4	-	-		1.89494
			3	-	-		0.015014
			<b>Итого</b>				<b>2.362904</b>
2	Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество	922	1	-	-	24:34 - 6.770 ЗОУИТ учтенная в ЕГРН: "Установление приаэродромной территории на аэродроме «Северо-Енисейск» с выделением на ней шестой подзоны", 24:34-6.776 учтенная в ЕГРН: Установление приаэродромной территории на аэродроме «Северо-Енисейск»	0.008123
			3	-	-		2.674503
			7	-	-		0.400236
			8	-	-		1.016772
			10	-	-		1.926068
			12	берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	-		0.435352
			29	-	-		0.016
			<b>Итого</b>				<b>6.477054</b>

3		923	28	берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	-		0.552864
			40	-	-		0.0592
			14	-	-		1.851526
				<b>Итого</b>			<b>2.46359</b>
				<b>Всего</b>			<b>11.303548</b>









Согласовано

Взам инв.И

Подпись и дата

Инв.И подл.

Каталог координат проектируемых лесных участков									
24:34:0000000:1071:ЗУ1									
№ п/п	Северная широта			Восточная долгота			X	Y	
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды			
1	60	18	35.1576	92	48	13.4028	1110632.00	95961.00	
2	60	18	35.5356	92	48	13.9752	1110643.76	95969.82	
3	60	18	35.6976	92	48	13.5036	1110648.70	95962.59	
4	60	18	34.9668	92	48	12.4992	1110626.17	95947.09	
5	60	18	34.8444	92	48	12.8592	1110622.35	95952.63	
1	60	18	35.1576	92	48	13.4028	1110632.00	95961.00	
24:34:0080101:292:ЗУ1(1)									
1	60	18	35.1576	92	48	13.4028	1110632.00	95961.00	
2	60	18	35.5356	92	48	13.9752	1110643.76	95969.82	
6	60	18	35.424	92	48	14.3136	1110640.24	95974.98	
7	60	18	35.2224	92	48	14.0616	1110633.96	95971.12	
8	60	18	34.686	92	48	13.3272	1110617.45	95959.76	
5	60	18	34.8444	92	48	12.8592	1110622.35	95952.63	
1	60	18	35.1576	92	48	13.4028	1110632.00	95961.00	
24:34:0080101:292:ЗУ1(2)									
9	60	18	30.7656	92	48	27.5076	1110495.52	96177.15	
10	60	18	30.4776	92	48	28.3896	1110486.56	96190.65	
11	60	18	30.6504	92	48	28.6524	1110491.88	96194.70	
12	60	18	30.33	92	48	29.5992	1110481.90	96209.23	
13	60	18	30.15	92	48	29.3472	1110476.38	96205.38	
14	60	18	29.6964	92	48	30.8484	1110462.19	96228.33	
15	60	18	29.4192	92	48	31.9248	1110453.61	96244.84	
16	60	18	29.2104	92	48	33.0444	1110447.11	96262.05	
17	60	18	29.0628	92	48	34.2036	1110442.44	96279.85	
18	60	18	28.9728	92	48	35.3916	1110439.63	96298.04	
19	60	18	28.9404	92	48	36.5868	1110438.62	96316.42	
20	60	18	28.962	92	48	37.7856	1110439.21	96334.83	
21	60	18	29.0412	92	48	38.9772	1110441.59	96353.13	
22	60	18	29.178	92	48	40.1472	1110445.76	96371.13	
23	60	18	29.3688	92	48	41.2848	1110451.60	96388.61	
24	60	18	29.5884	92	48	41.7384	1110458.45	96395.59	
25	60	18	30.1896	92	48	43.848	1110476.90	96427.99	
26	60	18	31.3344	92	48	46.9296	1110512.23	96475.46	
27	60	18	31.4532	92	48	47.5668	1110515.93	96485.21	
28	60	18	32.8356	92	48	51.1056	1110558.50	96539.70	
29	60	18	33.0408	92	48	51.6276	1110564.80	96547.74	
30	60	18	34.6248	92	48	55.8324	1110613.67	96612.45	
31	60	18	35.3556	92	48	58.0068	1110636.19	96645.88	
32	60	18	35.8812	92	48	59.7708	1110652.36	96673.02	
33	60	18	36.3312	92	49	1.56	1110666.29	96700.52	
34	60	18	36.7344	92	49	3.396	1110678.63	96728.76	
35	60	18	37.0836	92	49	5.268	1110689.35	96757.53	
36	60	18	37.2888	92	49	5.8332	1110695.65	96766.20	
37	60	18	37.764	92	49	9.0516	1110710.32	96815.70	
38	60	18	37.764	92	49	9.7428	1110710.29	96826.30	
39	60	18	37.998	92	49	11.6904	1110717.40	96856.21	
40	60	18	38.1816	92	49	14.34	1110722.96	96896.90	
41	60	18	38.3112	92	49	17.6664	1110726.89	96948.02	
42	60	18	38.3256	92	49	20.3412	1110727.21	96989.06	
43	60	18	38.304	92	49	21.6768	1110726.44	97009.58	
44	60	18	38.2176	92	49	23.6748	1110723.66	97040.26	
45	60	18	38.0736	92	49	25.662	1110719.14	97070.72	
46	60	18	37.8072	92	49	28.2792	1110710.81	97110.91	
47	60	18	37.2024	92	49	32.5884	1110691.89	97177.00	
48	60	18	36.8892	92	49	34.3416	1110682.19	97203.92	
49	60	18	34.8948	92	49	44.0004	1110620.01	97352.04	
50	60	18	34.3152	92	49	47.0388	1110601.97	97398.66	
51	60	18	33.6888	92	49	50.0376	1110582.42	97444.66	
52	60	18	33.1596	92	49	53.1192	1110565.97	97491.94	
53	60	18	32.5548	92	49	56.1396	1110547.18	97538.26	
54	60	18	32.0004	92	49	59.196	1110529.84	97585.18	
55	60	18	31.3956	92	50	2.2164	1110511.00	97631.49	
56	60	18	30.7512	92	50	5.2044	1110491.00	97677.33	
57	60	18	30.0708	92	50	8.1348	1110469.85	97722.26	
58	60	18	28.764	92	50	14.1144	1110429.12	97814.00	
59	60	18	27.5796	92	50	20.1732	1110392.28	97906.94	
60	60	18	25.092	92	50	32.19	1110314.82	98091.27	
61	60	18	23.6772	92	50	39.3468	1110270.78	98201.09	
62	60	18	23.5224	92	50	39.1632	1110266.00	98198.24	

Каталог координат проектируемых лесных участков

63	60	18	23.0544	92	50	39.1056	1110251.50	98197.33
64	60	18	22.5072	92	50	39.6564	1110234.50	98205.74
65	60	18	22.3776	92	50	40.3188	1110230.50	98215.89
66	60	18	22.572	92	50	41.1468	1110236.50	98228.61
67	60	18	23.0904	92	50	42.2484	1110252.54	98245.61
68	60	18	22.0392	92	50	47.256	1110219.74	98322.40
69	60	18	18.6732	92	51	3.8844	1110115.02	98577.52
70	60	18	18.3744	92	51	5.3352	1110105.73	98599.77
71	60	18	18.0828	92	51	6.966	1110096.65	98624.81
72	60	18	18.0468	92	51	6.9444	1110095.50	98624.46
73	60	18	17.1072	92	51	6.372	1110066.49	98615.62
74	60	18	17.4672	92	51	4.5828	1110077.61	98588.20
75	60	18	20.5704	92	50	49.56	1110174.22	98357.71
76	60	18	21.7332	92	50	43.4904	1110210.46	98264.54
77	60	18	21.9744	92	50	42.072	1110217.94	98242.79
78	60	18	22.2948	92	50	40.4304	1110227.92	98217.64
79	60	18	23.6088	92	50	34.4796	1110268.77	98126.35
80	60	18	24.2316	92	50	31.4808	1110288.19	98080.30
81	60	18	24.822	92	50	28.4496	1110306.57	98033.81
82	60	18	25.4484	92	50	25.4472	1110326.04	97987.77
83	60	18	26.0352	92	50	22.4196	1110344.41	97941.29
84	60	18	26.5968	92	50	19.3632	1110361.85	97894.40
85	60	18	27.2628	92	50	16.3932	1110382.62	97848.89
86	60	18	27.8928	92	50	13.3944	1110402.14	97802.89
87	60	18	28.4868	92	50	9.9672	1110420.76	97750.30
88	60	18	28.6488	92	50	9.7656	1110425.71	97747.20
89	60	18	29.6136	92	50	4.2648	1110455.79	97662.82
90	60	18	30.1968	92	50	1.2264	1110473.92	97616.22
91	60	18	30.8232	92	49	58.2276	1110493.44	97570.18
92	60	18	31.5288	92	49	55.29	1110515.38	97525.15
93	60	18	32.7888	92	49	49.2996	1110554.63	97433.24
94	60	18	33.2604	92	49	46.6284	1110569.33	97392.30
95	60	18	34.0056	92	49	43.266	1110592.56	97340.73
96	60	18	36.2376	92	49	32.0952	1110662.05	97169.39
97	60	18	36.5904	92	49	30.018	1110673.04	97137.51
98	60	18	36.8784	92	49	27.84	1110682.07	97104.10
99	60	18	37.0656	92	49	25.9716	1110687.92	97075.41
100	60	18	37.2708	92	49	22.8216	1110694.43	97027.04
101	60	18	37.3824	92	49	19.65	1110698.01	96978.35
102	60	18	37.3428	92	49	16.4676	1110696.97	96929.50
103	60	18	37.2384	92	49	14.5704	1110693.73	96900.38
104	60	18	36.7056	92	49	8.9472	1110677.47	96813.99
105	60	18	36.3096	92	49	6.5316	1110665.38	96776.83
106	60	18	35.8164	92	49	4.1916	1110650.21	96740.86
107	60	18	34.6392	92	48	59.706	1110613.98	96671.89
108	60	18	34.1424	92	48	58.0896	1110598.65	96647.06
109	60	18	32.2884	92	48	52.8408	1110541.51	96566.28
110	60	18	31.2192	92	48	50.3892	1110508.51	96528.54
111	60	18	31.0572	92	48	49.8168	1110503.49	96519.77
112	60	18	29.2968	92	48	45.09	1110449.22	96447.00
113	60	18	28.728	92	48	43.3656	1110431.74	96420.46
114	60	18	28.5624	92	48	42.7392	1110426.61	96410.85
115	60	18	28.1484	92	48	40.0536	1110413.95	96369.55
116	60	18	28.0044	92	48	38.682	1110409.53	96348.48
117	60	18	27.9288	92	48	37.2852	1110407.28	96327.05
118	60	18	27.9216	92	48	35.8812	1110407.03	96305.47

## 2.4 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков приведен в таблице 2-16.

Таблица 2-16 Координат характерных точек образуемых земельных участков

:1071:ЗУ1			31	1110636.19	96645.88
№ п/п	х	у	32	1110652.36	96673.02
1	1110643.76	95969.82	33	1110666.29	96700.52
2	1110632.00	95961.00	34	1110678.63	96728.76
3	1110622.35	95952.63	35	1110689.35	96757.53
4	1110626.17	95947.09	36	1110695.65	96766.20
5	1110648.70	95962.59	37	1110710.32	96815.70
1	1110643.76	95969.82	38	1110710.29	96826.30
:292:ЗУ1(1)			39	1110717.40	96856.21
№ п/п	х	у	40	1110722.96	96896.90
6	1110640.24	95974.98	41	1110726.89	96948.02
7	1110633.96	95971.12	42	1110727.21	96989.06
8	1110617.45	95959.76	43	1110726.44	97009.58
3	1110622.35	95952.63	44	1110723.66	97040.26
2	1110632.00	95961.00	45	1110719.14	97070.72
1	1110643.76	95969.82	46	1110710.81	97110.91
6	1110640.24	95974.98	47	1110691.89	97177.00
:292:ЗУ1(2)			48	1110682.19	97203.92
9	1110495.52	96177.15	49	1110620.01	97352.04
10	1110486.56	96190.65	50	1110601.97	97398.66
11	1110491.88	96194.70	51	1110582.42	97444.66
12	1110481.90	96209.23	52	1110565.97	97491.94
13	1110476.38	96205.38	53	1110547.18	97538.26
14	1110462.19	96228.33	54	1110529.84	97585.18
15	1110453.61	96244.84	55	1110511.00	97631.49
16	1110447.11	96262.05	56	1110491.00	97677.33
17	1110442.44	96279.85	57	1110469.85	97722.26
18	1110439.63	96298.04	58	1110429.12	97814.00
19	1110438.62	96316.42	59	1110392.28	97906.94
20	1110439.21	96334.83	60	1110314.82	98091.27
21	1110441.59	96353.13	61	1110270.78	98201.09
22	1110445.76	96371.13	62	1110266.00	98198.24
23	1110451.60	96388.61	63	1110251.50	98197.33
24	1110458.45	96395.59	64	1110234.50	98205.74
25	1110476.90	96427.99	65	1110230.50	98215.89
26	1110512.23	96475.46	66	1110236.50	98228.61
27	1110515.93	96485.21	67	1110252.54	98245.61

28	1110558.50	96539.70
29	1110564.80	96547.74
30	1110613.67	96612.45
71	1110096.65	98624.81
72	1110095.50	98624.46
73	1110066.49	98615.62
74	1110077.61	98588.20
75	1110174.22	98357.71
76	1110210.46	98264.54
77	1110217.94	98242.79
78	1110227.92	98217.64
79	1110268.77	98126.35
80	1110288.19	98080.30
81	1110306.57	98033.81
82	1110326.04	97987.77
83	1110344.41	97941.29
84	1110361.85	97894.40
85	1110382.62	97848.89
86	1110402.14	97802.89
87	1110420.76	97750.30
88	1110425.71	97747.20
89	1110455.79	97662.82
90	1110473.92	97616.22
91	1110493.44	97570.18
92	1110515.38	97525.15
93	1110554.63	97433.24
94	1110569.33	97392.30
95	1110592.56	97340.73
96	1110662.05	97169.39
97	1110673.04	97137.51
98	1110682.07	97104.10
99	1110687.92	97075.41
100	1110694.43	97027.04
101	1110698.01	96978.35
102	1110696.97	96929.50
103	1110693.73	96900.38
104	1110677.47	96813.99
105	1110665.38	96776.83
106	1110650.21	96740.86
107	1110613.98	96671.89
108	1110598.65	96647.06
109	1110541.51	96566.28
110	1110508.51	96528.54
111	1110503.49	96519.77

68	1110219.74	98322.40
69	1110115.02	98577.52
70	1110105.73	98599.77
117	1110407.28	96327.05
118	1110407.03	96305.47
119	1110409.24	96283.98
120	1110413.66	96262.84
121	1110420.00	96242.19
122	1110428.26	96222.27
123	1110437.99	96203.41
124	1110481.41	96137.41
9	1110495.52	96177.15
<b>:292:3У1(3)</b>		
125	1110023.00	98797.74
126	1110026.48	98798.73
127	1110015.45	98825.04
128	1109995.11	98869.80
129	1109974.45	98920.77
130	1109937.27	99024.26
131	1109901.79	99115.40
132	1109877.96	99158.15
133	1109850.69	99224.89
134	1109833.88	99262.43
135	1109797.20	99323.08
136	1109702.68	99487.34
137	1109694.90	99502.67
138	1109684.87	99526.96
139	1109720.55	99539.68
140	1109712.49	99562.96
141	1109660.56	99571.19
142	1109640.95	99578.02
143	1109652.34	99530.54
144	1109658.95	99511.51
145	1109669.95	99486.65
146	1109735.78	99371.92
147	1109748.10	99349.91
148	1109762.75	99318.92
149	1109812.10	99229.53
150	1109849.55	99148.49
151	1109865.66	99100.52
152	1109882.30	99054.48
153	1109901.74	99009.62
154	1109925.21	98962.12
155	1109931.64	98944.36



112	1110449.22	96447.00
113	1110431.74	96420.46
114	1110426.61	96410.85
115	1110413.95	96369.55
116	1110409.53	96348.48
<b>:486:3Y1</b>		
160	1110595.43	96024.70
161	1110590.61	96019.84
162	1110576.50	95997.69
163	1110582.72	95988.72
164	1110586.11	95978.90
165	1110582.98	95969.23
166	1110582.95	95959.83
167	1110603.63	96012.03
160	1110595.43	96024.70
<b>:3Y1(1)</b>		
160	1110595.43	96024.70
161	1110590.61	96019.84
162	1110576.50	95997.69
168	1110528.30	96067.21
169	1110529.69	96068.05
170	1110532.30	96070.91
171	1110533.01	96073.38
172	1110533.33	96076.38
173	1110534.29	96078.73
174	1110535.45	96078.96
175	1110538.24	96078.81
176	1110540.14	96080.29
177	1110541.18	96083.09
178	1110542.59	96088.89
179	1110543.92	96093.17
180	1110543.70	96099.08
181	1110544.86	96100.02
182	1110547.70	96100.99
183	1110554.02	96102.11
184	1110549.84	96095.15
160	1110595.43	96024.70
<b>:3Y1(2)</b>		
185	1110514.46	96076.51
186	1110511.78	96079.49
187	1110510.07	96079.35
188	1110507.59	96077.71
189	1110504.60	96075.02

156	1109947.67	98909.75
157	1109985.14	98812.54
158	1110003.86	98770.01
159	1110005.00	98781.61
125	1110023.00	98797.74
194	1110518.44	96084.74
195	1110521.16	96077.52
196	1110522.89	96075.01
197	1110525.02	96075.87
198	1110527.50	96080.85
199	1110529.11	96083.82
200	1110533.77	96086.30
201	1110535.75	96090.29
202	1110537.37	96098.92
203	1110544.37	96107.34
204	1110551.15	96113.25
205	1110561.14	96113.94
206	1110563.16	96117.29
207	1110538.12	96112.91
9	1110495.52	96177.15
<b>:3Y1(4)</b>		
61	1110270.78	98201.09
62	1110266.00	98198.24
63	1110251.50	98197.33
64	1110234.50	98205.74
65	1110230.50	98215.89
66	1110236.50	98228.61
67	1110252.54	98245.61
208	1110259.01	98230.46
61	1110270.78	98201.09
<b>:3Y1(5)</b>		
71	1110096.65	98624.81
72	1110095.50	98624.46
73	1110066.49	98615.62
158	1110003.86	98770.01
159	1110005.00	98781.61
125	1110023.00	98797.74
126	1110026.48	98798.73
209	1110045.55	98753.23
210	1110049.45	98736.20
211	1110070.38	98692.44
212	1110088.73	98646.64
71	1110096.65	98624.81

185	1110514.46	96076.51
<b>:ЗУ1(3)</b>		
9	1110495.52	96177.15
124	1110481.41	96137.41
190	1110511.83	96091.17
191	1110508.56	96085.80
192	1110511.34	96086.89
193	1110515.05	96087.46

<b>:ЗУ2(1)</b>		
168	1110528.30	96067.21
169	1110529.69	96068.05
170	1110532.30	96070.91
171	1110533.01	96073.38
172	1110533.33	96076.38
173	1110534.29	96078.73
174	1110535.45	96078.96

175	1110538.24	96078.81
176	1110540.14	96080.29
177	1110541.18	96083.09
178	1110542.59	96088.89
179	1110543.92	96093.17
180	1110543.70	96099.08
181	1110544.86	96100.02
182	1110547.70	96100.99
183	1110554.02	96102.11
205	1110561.14	96113.94
204	1110551.15	96113.25
203	1110544.37	96107.34
202	1110537.37	96098.92
201	1110535.75	96090.29
200	1110533.77	96086.30
199	1110529.11	96083.82
198	1110527.50	96080.85

197	1110525.02	96075.87
196	1110522.89	96075.01
168	1110528.30	96067.21
<b>:ЗУ2(1)</b>		
185	1110514.46	96076.51
186	1110511.78	96079.49
187	1110510.07	96079.35
188	1110507.59	96077.71
189	1110504.60	96075.02
213	1110501.74	96074.59
191	1110508.56	96085.80
192	1110511.34	96086.89
193	1110515.05	96087.46
194	1110518.44	96084.74
195	1110521.16	96077.52
185	1110514.46	96076.51
<b>Система координат МСК 167</b>		

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

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, приведен в таблице 2-13 в системе координат МСК 167.

Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определены в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом РФ для территориальных зон.

Таблица 2-17 Характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Каталог координат		
№ п/п	х	у
1	1110636.84	95994.31

12	1110462.19	96228.33
13	1110453.61	96244.84
14	1110447.11	96262.05

2	1110628.35	96000.03	15	1110442.44	96279.85
3	1110621.72	95998.15	16	1110439.63	96298.04
4	1110609.91	96002.33	17	1110438.62	96316.42
5	1110549.84	96095.15	18	1110439.21	96334.83
6	1110563.16	96117.29	19	1110441.59	96353.13
7	1110538.12	96112.91	20	1110445.76	96371.13
8	1110486.56	96190.65	21	1110451.60	96388.61
9	1110491.88	96194.70	22	1110458.45	96395.59
10	1110481.90	96209.23	23	1110476.90	96427.99
11	1110476.38	96205.38	24	1110512.23	96475.46
25	1110515.93	96485.21	72	1109877.96	99158.15
26	1110558.50	96539.70	73	1109850.69	99224.89
27	1110564.80	96547.74	74	1109833.88	99262.43
28	1110613.67	96612.45	75	1109797.20	99323.08
29	1110636.19	96645.88	76	1109702.68	99487.34
30	1110652.36	96673.02	77	1109694.90	99502.67
31	1110666.29	96700.52	78	1109684.87	99526.96
32	1110678.63	96728.76	79	1109720.55	99539.68
33	1110689.35	96757.53	80	1109706.15	99581.28
34	1110695.65	96766.20	81	1109693.04	99581.64
35	1110710.32	96815.70	82	1109693.67	99587.65
36	1110710.29	96826.30	83	1109627.69	99600.78
37	1110717.40	96856.21	84	1109624.13	99589.65
38	1110722.96	96896.90	85	1109632.69	99587.27
39	1110726.89	96948.02	86	1109640.27	99580.83
40	1110727.21	96989.06	87	1109652.34	99530.54
41	1110726.44	97009.58	88	1109658.95	99511.51
42	1110723.66	97040.26	89	1109669.95	99486.65
43	1110719.14	97070.72	90	1109735.78	99371.92
44	1110710.81	97110.91	91	1109748.10	99349.91
45	1110691.89	97177.00	92	1109762.75	99318.92
46	1110682.19	97203.92	93	1109812.10	99229.53
47	1110620.01	97352.04	94	1109849.55	99148.49
48	1110601.97	97398.66	95	1109865.66	99100.52
49	1110582.42	97444.66	96	1109882.30	99054.48
50	1110565.97	97491.94	97	1109901.74	99009.62
51	1110547.18	97538.26	98	1109925.21	98962.12
52	1110529.84	97585.18	99	1109931.64	98944.36
53	1110511.00	97631.49	100	1109947.67	98909.75
54	1110491.00	97677.33	101	1109985.14	98812.54
55	1110469.85	97722.26	102	1110004.28	98769.06
56	1110429.12	97814.00	103	1110077.61	98588.20
57	1110392.28	97906.94	104	1110174.22	98357.71
58	1110314.82	98091.27	105	1110210.46	98264.54
59	1110259.01	98230.46	106	1110217.94	98242.79

60	1110219.74	98322.40
61	1110115.02	98577.52
62	1110105.73	98599.77
63	1110088.73	98646.64
64	1110070.38	98692.44
65	1110049.45	98736.20
66	1110045.55	98753.23
67	1110015.45	98825.04
68	1109995.11	98869.80
69	1109974.45	98920.77
70	1109937.27	99024.26
71	1109901.79	99115.40
119	1110473.92	97616.22
120	1110493.44	97570.18
121	1110515.38	97525.15
122	1110554.63	97433.24
123	1110569.33	97392.30
124	1110592.56	97340.73
125	1110662.05	97169.39
126	1110673.04	97137.51
127	1110682.07	97104.10
128	1110687.92	97075.41
129	1110694.43	97027.04
130	1110698.01	96978.35
131	1110696.97	96929.50
132	1110693.73	96900.38
133	1110677.47	96813.99
134	1110665.38	96776.83
135	1110650.21	96740.86
136	1110613.98	96671.89
137	1110598.65	96647.06
138	1110541.51	96566.28
139	1110508.51	96528.54
140	1110503.49	96519.77
141	1110449.22	96447.00

107	1110227.92	98217.64
108	1110268.77	98126.35
109	1110288.19	98080.30
110	1110306.57	98033.81
111	1110326.04	97987.77
112	1110344.41	97941.29
113	1110361.85	97894.40
114	1110382.62	97848.89
115	1110402.14	97802.89
116	1110420.76	97750.30
117	1110425.71	97747.20
118	1110455.79	97662.82
142	1110431.74	96420.46
143	1110426.61	96410.85
144	1110413.95	96369.55
145	1110409.53	96348.48
146	1110407.28	96327.05
147	1110407.03	96305.47
148	1110409.24	96283.98
149	1110413.66	96262.84
150	1110420.00	96242.19
151	1110428.26	96222.27
152	1110437.99	96203.41
153	1110511.83	96091.17
154	1110501.74	96074.59
155	1110521.16	96077.52
156	1110582.72	95988.72
157	1110586.11	95978.90
158	1110582.98	95969.23
159	1110582.94	95957.17
160	1110607.20	95974.66
161	1110626.17	95947.09
162	1110648.70	95962.59
163	1110639.68	95975.80
164	1110647.02	95980.75
МСК - 167		

**2.6 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и**

**объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории**

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов указан в соответствии с Приказом Федеральной Службы Государственной Регистрации и Картографии от 10.11.2020 года N П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» и в соответствии с проектом планировки территории: автомобильный транспорт (код 7.2), а также согласно ст. 25 Лесного кодекса РФ.

## ПРИЛОЖЕНИЕ





Приложение А  
выписка из государственного лесного фонда

19.10.2021, 09:49

2021.532-ИЭИ от 11.10.2021 Леса (ГЛР).pdf



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
Общество с ограниченной ответственностью  
«ЦЕНТР ИЗЫСКАНИЙ»

*Росизулко КУ*

Юридический адрес: Россия, 650002  
г. Кемерово, ул. Институтская, 1, офис 101/6  
моб.тел. 8-909-522-16-22  
моб.тел. 8-983-223-60-17  
E-mail: LLC.SC@mail.ru

р/с 40702810423060003459  
к/с 30101810600000000774  
БИК 045004774  
КПП 420501001 ИНН 4205381570  
ОГРН 1194205013474

Исх. 2021/532-ИЭИ от 11.10.2021 г.  
на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

Руководителю КГБУ «Северо-Енисейское лесничество»  
Хамаганова Т.В.  
663282, Красноярский край, Северо-Енисейский р-н, гп. Северо-Енисейский,  
ул. Гастелло, д. 21.  
Email: [ppleshov@yandex.ru](mailto:ppleshov@yandex.ru)

Уважаемая Татьяна Васильевна!

Для выполнения проектной документации (инженерно-экологических изысканий) по объекту: **Автомобильная дорога № 4 ООО "Соврудник" в Северо-Енисейском районе Красноярского края** просим Вас сообщить сведения об отсутствии (наличии) в границах выполнения инженерно-экологических изысканий земель лесного фонда (включая сведения о защитном статусе лесов, особо защитных участков лесов).

В случае нахождения в испрашиваемых границах земель лесного фонда, просим Вас подготовить выписку из государственного лесного фонда по форме №4, отправить счёт на оплату, который мы обязуемся оперативно оплатить.

Земельный участок под строительство расположен в Северо-Енисейском районе Красноярского края.

Ответ просим направить по электронной почте на адрес: [baklykov.ea@surveycenter.ru](mailto:baklykov.ea@surveycenter.ru) и по почте на адрес: 650002, г. Кемерово, ул. Институтская, 1, офис 101/6.

Приложения к письму:

1. План с границами испрашиваемого участка
2. Координаты угловых точек границ испрашиваемого участка

Директор

А.В. Соболев

исп. Баклыков Е. А.  
тел. 8-951-162-56-48



МСК 167 (зона 4)	
х	у
1110552,87	95826,79
1110492,28	95914,23
1110433,68	95975,34
1110382,02	96075,20
1110360,46	96205,09
1110348,16	96288,24
1110362,56	96364,01
1110389,85	96418,02
1110416,98	96455,71
1110443,61	96490,46
1110471,06	96526,28
1110499,51	96563,39
1110507,74	96574,13
1110528,89	96601,76
1110556,12	96638,45
1110559,11	96642,66
1110589,40	96689,25
1110615,63	96739,63
1110630,42	96775,16
1110636,10	96791,03
1110651,45	96844,89
1110661,20	96898,80
1110661,53	96901,40
1110665,41	96950,35
1110664,83	97001,93
1110659,64	97052,03
1110650,19	97100,38
1110636,76	97146,98
1110620,26	97192,08
1110602,01	97237,12
1110588,26	97270,49
1110583,16	97282,88
1110564,15	97329,03
1110545,11	97375,25
1110542,62	97381,29
1110526,08	97421,46
1110507,04	97467,68
1110488,00	97513,90
1110468,96	97560,11
1110449,93	97606,33
1110430,89	97652,55
1110411,85	97698,77
1110392,82	97744,98
1110373,78	97791,20
1110354,74	97837,42
1110335,70	97883,64
1110316,67	97929,85
1110297,63	97976,07

WGS 84		
№ точки	северная широта	восточная долгота
† 1	60° 18' 32,6232"	92° 48' 4,7412"
† 2	60° 18' 30,7332"	92° 48' 10,3644"
† 3	60° 18' 28,8576"	92° 48' 14,3316"
† 4	60° 18' 27,162"	92° 48' 20,7"
† 5	60° 18' 26,7264"	92° 48' 29,43"
† 6	60° 18' 26,3412"	92° 48' 34,7544"
† 7	60° 18' 26,7948"	92° 48' 39,4884"
† 8	60° 18' 27,6516"	92° 48' 42,8724"
† 9	60° 18' 28,512"	92° 48' 45,2736"
† 10	60° 18' 29,3724"	92° 48' 47,5236"
† 11	60° 18' 30,2616"	92° 48' 49,8492"
† 12	60° 18' 31,1868"	92° 48' 52,2612"
† 13	60° 18' 31,4532"	92° 48' 52,9596"
† 14	60° 18' 32,1408"	92° 48' 54,7596"
† 15	60° 18' 33,0264"	92° 48' 57,1536"
† 16	60° 18' 33,1308"	92° 48' 57,4416"
† 17	60° 18' 34,1244"	92° 49' 0,5088"
† 18	60° 18' 34,992"	92° 49' 3,8388"
† 19	60° 18' 35,4816"	92° 49' 6,1896"
† 20	60° 18' 35,6724"	92° 49' 7,2588"
† 21	60° 18' 36,18"	92° 49' 10,8156"
† 22	60° 18' 36,504"	92° 49' 14,3724"
† 23	60° 18' 36,5148"	92° 49' 14,574"
† 24	60° 18' 36,648"	92° 49' 17,8068"
† 25	60° 18' 36,6336"	92° 49' 21,2268"
† 26	60° 18' 36,468"	92° 49' 24,5496"
† 27	60° 18' 36,162"	92° 49' 27,7572"
† 28	60° 18' 35,7228"	92° 49' 30,8424"
† 29	60° 18' 35,19"	92° 49' 33,8124"
† 30	60° 18' 34,5996"	92° 49' 36,7608"
† 31	60° 18' 34,1568"	92° 49' 38,9388"
† 32	60° 18' 33,9948"	92° 49' 39,7488"
† 33	60° 18' 33,3828"	92° 49' 42,7548"
† 34	60° 18' 32,7744"	92° 49' 45,768"
† 35	60° 18' 32,6916"	92° 49' 46,164"
† 36	60° 18' 32,1624"	92° 49' 48,7812"
† 37	60° 18' 31,5504"	92° 49' 51,7944"
† 38	60° 18' 30,9384"	92° 49' 54,8076"
† 39	60° 18' 30,3264"	92° 49' 57,8208"
† 40	60° 18' 29,718"	92° 50' 0,834"
† 41	60° 18' 29,106"	92° 50' 3,8472"
† 42	60° 18' 28,494"	92° 50' 6,8604"
† 43	60° 18' 27,882"	92° 50' 9,8736"
† 44	60° 18' 27,27"	92° 50' 12,8868"
† 45	60° 18' 26,658"	92° 50' 15,9"
† 46	60° 18' 26,0496"	92° 50' 18,9132"
† 47	60° 18' 25,4376"	92° 50' 21,9228"
† 48	60° 18' 24,8256"	92° 50' 24,936"



1110278,59	98022,29
1110259,56	98068,50
1110240,52	98114,72
1110221,48	98160,94
1110202,85	98206,17
1110119,16	98327,54
1110097,59	98385,03
1110082,58	98431,95
1110030,93	98623,54
1110012,76	98667,66
1109958,53	98750,30
1109941,05	98794,03
1109926,30	98843,52
1109896,14	98950,78
1109876,22	98999,13
1109867,43	99020,48
1109857,62	99044,31
1109839,00	99089,51
1109820,49	99134,44
1109802,36	99178,45
1109782,48	99224,19
1109759,17	99267,86
1109738,09	99304,95
1109721,21	99334,66
1109709,52	99355,24
1109597,04	99458,41
1109510,47	99660,22
1109682,92	99643,74
1109842,76	99619,82
1109819,18	99347,46
1109839,25	99312,14
1109864,92	99264,02
1109886,67	99214,02
1109905,09	99169,29
1109923,60	99124,36
1109942,22	99079,16
1109952,03	99055,33
1109960,83	99033,98
1109980,97	98985,09
1110002,67	98932,41
1110023,62	98881,54
1110042,34	98836,10
1110060,42	98792,19
1110071,97	98764,16
1110078,54	98748,21
1110097,00	98703,39
1110115,78	98657,80
1110134,75	98611,74
1110143,94	98589,43
1110153,79	98565,52

→ 49 60° 18' 24,2136"	92° 50' 27,9492"
↖ 50 60° 18' 23,6016"	92° 50' 30,9624"
↖ 51 60° 18' 22,9896"	92° 50' 33,9756"
→ 52 60° 18' 22,3776"	92° 50' 36,9888"
→ 53 60° 18' 21,7692"	92° 50' 39,9984"
↖ 54 60° 18' 19,0764"	92° 50' 47,9076"
→ 55 60° 18' 18,3996"	92° 50' 51,5652"
↖ 56 60° 18' 17,9244"	92° 50' 54,5928"
→ 57 60° 18' 16,2648"	92° 51' 7,0992"
↖ 58 60° 18' 15,66"	92° 51' 10,0728"
→ 59 60° 18' 13,9176"	92° 51' 15,4584"
→ 60 60° 18' 13,3704"	92° 51' 18,2196"
→ 61 60° 18' 12,9024"	92° 51' 21,4128"
→ 62 60° 18' 11,9304"	92° 51' 28,4328"
→ 63 60° 18' 11,286"	92° 51' 31,6188"
→ 64 60° 18' 11,0016"	92° 51' 33,0084"
→ 65 60° 18' 10,6848"	92° 51' 34,5636"
→ 66 60° 18' 10,0872"	92° 51' 37,5084"
→ 67 60° 18' 9,4932"	92° 51' 40,4352"
→ 68 60° 18' 8,91"	92° 51' 43,3116"
→ 69 60° 18' 8,262"	92° 51' 46,3212"
→ 70 60° 18' 7,506"	92° 51' 49,1976"
→ 71 60° 18' 6,8256"	92° 51' 51,624"
→ 72 60° 18' 6,282"	92° 51' 53,5608"
→ 73 60° 18' 5,8788"	92° 51' 54,99"
→ 74 60° 18' 2,2644"	92° 52' 1,6968"
→ 75 60° 17' 59,7228"	92° 52' 13,71"
→ 76 60° 18' 4,7412"	92° 52' 12,7236"
→ 77 60° 18' 9,5976"	92° 52' 11,2368"
→ 78 60° 18' 8,8344"	92° 51' 53,9136"
→ 79 60° 18' 9,5292"	92° 51' 51,444"
→ 80 60° 18' 10,3464"	92° 51' 48,3372"
→ 81 60° 18' 11,0412"	92° 51' 45,108"
→ 82 60° 18' 11,6316"	92° 51' 42,1992"
→ 83 60° 18' 12,2256"	92° 51' 39,2724"
→ 84 60° 18' 12,8232"	92° 51' 36,3276"
→ 85 60° 18' 13,14"	92° 51' 34,7724"
→ 86 60° 18' 13,4244"	92° 51' 33,3828"
→ 87 60° 18' 14,0688"	92° 51' 30,1968"
→ 88 60° 18' 14,7672"	92° 51' 26,7624"
→ 89 60° 18' 15,4404"	92° 51' 23,4468"
→ 90 60° 18' 16,0416"	92° 51' 20,484"
→ 91 60° 18' 16,6248"	92° 51' 17,622"
→ 92 60° 18' 16,9956"	92° 51' 15,7968"
→ 93 60° 18' 17,2044"	92° 51' 14,7564"
→ 94 60° 18' 17,7984"	92° 51' 11,8368"
→ 95 60° 18' 18,4032"	92° 51' 8,8632"
→ 96 60° 18' 19,0116"	92° 51' 5,8608"
→ 97 60° 18' 19,3068"	92° 51' 4,41"
→ 98 60° 18' 19,6236"	92° 51' 2,8512"

1110172,83	98519,31
1110191,86	98473,09
1110210,90	98426,87
1110229,94	98380,66
1110248,97	98334,44
1110268,01	98288,22
1110287,05	98242,00
1110306,09	98195,79
1110325,12	98149,57
1110344,16	98103,35
1110363,20	98057,14
1110382,23	98010,92
1110401,27	97964,70
1110420,31	97918,48
1110439,35	97872,27
1110458,38	97826,05
1110477,42	97779,83
1110496,46	97733,62
1110515,49	97687,40
1110534,53	97641,18
1110553,57	97594,96
1110572,61	97548,75
1110591,64	97502,53
1110610,68	97456,31
1110627,23	97416,14
1110629,72	97410,09
1110648,75	97363,88
1110667,76	97317,73
1110672,87	97305,34
1110686,70	97271,76
1110705,63	97225,05
1110723,76	97175,47
1110739,21	97121,88
1110750,22	97065,55
1110756,26	97007,17
1110756,94	96947,24
1110752,55	96891,79
1110751,70	96885,13
1110740,67	96824,16
1110723,20	96762,87
1110715,82	96742,24
1110698,63	96700,94
1110668,49	96643,07
1110634,67	96591,02
1110630,19	96584,73
1110601,92	96546,64
1110580,36	96518,47
1110572,13	96507,73
1110543,69	96470,62
1110516,23	96434,80

† 99 60° 18' 20,2356"	92° 50' 59,838"
† 100 60° 18' 20,8476"	92° 50' 56,8248"
† 101 60° 18' 21,4596"	92° 50' 53,8116"
† 102 60° 18' 22,0716"	92° 50' 50,802"
† 103 60° 18' 22,6836"	92° 50' 47,7888"
† 104 60° 18' 23,2956"	92° 50' 44,7756"
† 105 60° 18' 23,9076"	92° 50' 41,7624"
† 106 60° 18' 24,516"	92° 50' 38,7492"
† 107 60° 18' 25,128"	92° 50' 35,7396"
† 108 60° 18' 25,74"	92° 50' 32,7264"
† 109 60° 18' 26,352"	92° 50' 29,7132"
† 110 60° 18' 26,964"	92° 50' 26,7"
† 111 60° 18' 27,576"	92° 50' 23,6868"
† 112 60° 18' 28,188"	92° 50' 20,6736"
† 113 60° 18' 28,7964"	92° 50' 17,6604"
† 114 60° 18' 29,4084"	92° 50' 14,6472"
† 115 60° 18' 30,0204"	92° 50' 11,634"
† 116 60° 18' 30,6324"	92° 50' 8,6244"
† 117 60° 18' 31,2444"	92° 50' 5,6112"
† 118 60° 18' 31,8564"	92° 50' 2,598"
† 119 60° 18' 32,4684"	92° 49' 59,5848"
† 120 60° 18' 33,0768"	92° 49' 56,5716"
† 121 60° 18' 33,6888"	92° 49' 53,5584"
† 122 60° 18' 34,3008"	92° 49' 50,5452"
† 123 60° 18' 34,83"	92° 49' 47,9244"
† 124 60° 18' 34,9128"	92° 49' 47,532"
† 125 60° 18' 35,5212"	92° 49' 44,5188"
† 126 60° 18' 36,1332"	92° 49' 41,5092"
† 127 60° 18' 36,2988"	92° 49' 40,7028"
† 128 60° 18' 36,7416"	92° 49' 38,514"
† 129 60° 18' 37,3464"	92° 49' 35,4828"
† 130 60° 18' 37,9224"	92° 49' 32,2824"
† 131 60° 18' 38,4084"	92° 49' 28,8372"
† 132 60° 18' 38,754"	92° 49' 25,2228"
† 133 60° 18' 38,9412"	92° 49' 21,4788"
† 134 60° 18' 38,9592"	92° 49' 17,634"
† 135 60° 18' 38,8152"	92° 49' 14,07"
† 136 60° 18' 38,7864"	92° 49' 13,6704"
† 137 60° 18' 38,43"	92° 49' 9,75"
† 138 60° 18' 37,8684"	92° 49' 5,8116"
† 139 60° 18' 37,6344"	92° 49' 4,5048"
† 140 60° 18' 37,0836"	92° 49' 1,8588"
† 141 60° 18' 36,1188"	92° 48' 58,1472"
† 142 60° 18' 35,0316"	92° 48' 54,8028"
† 143 60° 18' 34,8948"	92° 48' 54,4104"
† 144 60° 18' 33,9804"	92° 48' 51,9444"
† 145 60° 18' 33,282"	92° 48' 50,1156"
† 146 60° 18' 33,0156"	92° 48' 49,4208"
† 147 60° 18' 32,094"	92° 48' 47,0088"
† 148 60° 18' 31,2012"	92° 48' 44,6796"

1110490,34	96401,02
1110468,08	96370,09
1110462,80	96331,98
1110469,64	96267,81
1110498,33	96227,71
1110788,87	96033,46
1110671,16	95927,14

↘ 149 60° 18' 30,3588"	92° 48' 42,4764"
⊕ 150 60° 18' 29,6208"	92° 48' 40,4172"
↗ 151 60° 18' 28,9944"	92° 48' 37,9512"
↘ 152 60° 18' 28,6776"	92° 48' 34,6356"
⊕ 153 60° 18' 30,9888"	92° 48' 30,762"
⊕ 154 60° 18' 40,2732"	92° 48' 18,126"
155 60° 18' 36,8172"	92° 48' 12,0996"









6428

И - ВО ТЕЙСКОЕ

категория защитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ

Квартил 921

[illegible]

三

КОМП. БРНА  
ТЕХНИЧКИ ПОУЧИКО К. М.  
ОТ 15. 11. 2021  
ПОЛИЦА



Л-во ТЕЙСКОЕ		Категория зашитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ															Квартал 921							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<p>подрост: 10С (35) 5,0 м, 6,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ</p> <p>подлесок: ОЛК МК ГУСТОЙ</p> <p>почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУТЛИНИСТАЯ, СУХАЯ, МАЛОМОЩНАЯ</p> <p>селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ</p> <p>ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ</p>																								
22	17,0	5ЛЭ1С1Б+К+Л	1	17	Л	180	19	28	9	4	4	РТЭМ	0,5	130	2210	1105	1	170	680	САН. РЕК. РУБ.				99%
					Е	16	20																	
					С	140	16	24																
					В	80	15	16																
					К	170																		
					Л	80																		
<p>подрост: 9Е1К (40) 2,5 м, 5,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ</p> <p>подлесок: ОЛК МК ГУСТОЙ</p> <p>СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВЕД.</p> <p>почва: ЛЕВР. СРЕДНЕПОДЗ., СРЕДНЕСУТЛИНИСТАЯ, БЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ</p> <p>селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ</p> <p>ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ</p> <p>оу: ВВОДНО-ЗОНА, ПРИБРЕЖН.-БЕЖЕГОЗАЩИТ.-ПОЛОСЫ</p>																								
23	19,0	3С3ЛЭ2В20С+С	1	19	С	130	19	26	7	4	4	9М	0,6	170	3230	969	1							
					Л	21	28																	
					80	16	18																	
					ОС	19	20																	
					С	50																		
<p>подрост: 4С4Е2К (30) 2,0 м, 4,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ</p> <p>подлесок: ОЛК МК ГУСТОЙ</p> <p>СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p> <p>почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУТЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ</p> <p>селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p> <p>ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ</p>																								
24	5,0	ДОРОГА ЛЕСНАЯ																						
<p>ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ГРУНТОВАЯ, ширина 6,0 м, ширина проезжей части 3,0 м, протяженность 9,0 км, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОР. ЛЕТОМ</p>																								
25	1,0	ТЕОЛОГИЧ. ПРОФИЛЬ																						
<p>ширина 6,0 м, протяженность 2,0 км, ЗАРОСЛАЯ</p>																								
26	1,0	РЕКА																						
<p>ширина 1,0 м, протяженность 5,5 км</p>																								
27	1,0	ПРОСЕКИ																						



КОПИЯ ВЕРНА  
ЛЕСНИЧНИЙ РОМУШКО К.И.  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ

Л-во ТЕЙСКОЕ		Категория зашитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ															Квартал 921							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<p>ширина 0,5 м, протяженность 6,2 км, ЧИСТАЯ</p>																								
Итого по категории												72800				835				2820				1610
568,0		по составляющим породам										С				18699								
												Е				10029								
												Л				19156								
												К				3568								
												В				16721								
												ОС				4627								
Итого по кварталу												76970				835				2820				1610
603,0		по составляющим породам										С				21388								
												Е				10029								
												Л				19773								
												К				3568								
												В				17585								
												ОС				4627								



КОПИЯ ВЕРНА  
ЛЕСНИЧНИЙ РОМУШКО К.И.  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ

6431

к8 921 отметка об изменениях после лесоустройства Тегское

N	Площадь	Наименование	Год	Объемные	Подпись
выдела	выдела	лесного мероприя:	про-	показатели	липа
		тия, иного воздейс:	мероприятия,	произво-	
		ствия; изменения ка:	(воз-	га, м3	дизапет
		т. земли; хозяйства: д.)		запись	
1	29	недропользу	68	2,59/48	Девя
1	14	недропользу	10	0,66/66	Девя
2	19	недропользу	10	0,73/97,5	Девя
9	29	недропользу	10	2,39/430	Девя
1	19,0	недропользу	2016	1,2/120	Девя
2	19,0	недропользу	2016	0,1/104	Девя
8	29,0	недропользу	2016	0,2/6	Девя

N	Площадь	Наименование	Год	Объемные	Подпись
выдела	выдела	лесного мероприя:	про-	показатели	липа
		тия, иного воздейс:	мероприятия,	произво-	
		ствия; изменения ка:	(воз-	га, м3	дизапет
		т. земли; хозяйства: д.)		запись	
7	29,0	Леса, расположенные в водоохранных зонах	2018	29,0	Девя
9	29,0	Приказ РОСЛЕСХОЗА № 774 от 26.12.2017	2018	2,5	Девя
13	13,0		2018	13,0	Девя
18	18,0		2018	18,0	Девя
22	17,0		2018	17,0	Девя
24	5,0		2018	1,3	Девя

2022г



Л-ВО ТЕЙСКОЕ

Категория зашитности ЗАЩ. ПОЛ. ЛЕСОВ ВДОЛЬ АВТОДОРОВОГ

Квартал 922

: N :	Пло-	: Состав.	Подросы,	по:	Я:	Вы:-	Эле:-	Воз:	Вы:-	Ди:	Ка:	Пр:	Во:	Тип :		Полн:	Запас	сырост.	:	Ки:	Запас на выделе,	MЗ :	:
: вы:-	щадь,	:	длесок покров,	поч:	:	со:-	мент :	:	:	:	асупт :	:	:	:	:	ота :	леса,	MЗ	:	аси :-	:	:	:
: де:-	:	ва,	рельеф,	особоени:	P:	та :	:	ра :	со:-	ам:	c :	па:	ни:	леса :	:	-	:	:	s :	су- :	ре- :	еди:-	захламлиен.: Хозяйственные:
: ла :	га :	:	ости выдела.	Отмет:	:	иле- :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	Сушм:	на :	общий:	а т.ч.:	:	хо- :	:	нич:-
:	:	:	ка о порослевом	:	У:	я- :	са :	ст :	та :	ет:	во:	во:	те:	:	:	а пл:	:	:	по :	то:	стоя:	дин :	ных :
:	:	:	происх.	Наименов.	кат:	:	ру:-	:	:	:	эр:	эр:	:	ТЛУ :	:	оша-:	l :	на :	сос- :	ва:	:	:	общий: лик:-
:	:	:	ег. незалеся.	земель:	C:	са- :	:	:	:	p :	ас:	ас:	t :	:	:	лей :	:	:	тав- :	рин:	(ста :	де- :	
:	:	:	Хар. лесных культур	:	:	:	:	:	:	та:	та:	:	:	:	:	соче:	га :	выдел:	лик:	зос:	ро-:	:	ревъ:
:	:	:	Кадастров. оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ний :	:	:	шим :	тим:	го:	:	ев :
1	:	2 :	3	:	4:	5 :	6 :	7 :	8 :	9:	10:	11:	12:	13 :	14 :	15 :	16 :	17 :	18:	19 :	20 :	21 :	22 :
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	23 :
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	24 :

по составляющим породам

C	996
E	351
L	334
B	460
OC	349

КОПИЯ ВЕРНА  
ЛЕСЛИЧНИЙ РОЗУМКО К.И.  
07.11.2021

ПОДПИСЬ

10

Л-ВО ТЕЙСКОЕ		Категория зашитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ																Квартал 922							
Н	Пло	Состав	Подрост	по: Я	Вы	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Во	Тип	Полн	Запас	сырост	Кл	Запас	на выделе	МЗ					
НМ	шаль	лесок	покр	поч	со	мент			ас	уп				ота	леса	МЗ	ас								
де		ва	рельеф	особенн	Р	та		ра	со	ам	с	па	ни	леса			с	су	ре	еди	заклам	ен	Хозяйственн		
ла	га	ости	выдела	Отмет		ле								Сумм	на	обш	в т	ч	ко		ни		мероприятия		
		ка	о порослевом	У	д	са	ст	та	ет	во	во	те		а	пл		по	то	сто	а	дин	ных			
		приоск	Наимен	кат	ру				ар	ар		ТЛУ	оща	1	на	сос	ва			обш	лик				
		ег	незале	земель	С	са			р	ас	ас	т	дей		та	ри	(ста		де						
		Хар	лесных	культур					та	та			сече	га	выдел	ля	ос	ро		рев		вида			
		Кадастров	оценка										ний		шм	ти	го		ев						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
3	39,0	4С3ЛЗВ	1	13	С	50	13	14	3	2	3	ЭМ	0,7	130	5070	2028	2								ПРОРЕЖ.1 ОЧ. 15%
					Л	14	16									1521	2								
					В	12	12									1521	3								
подлесок: ШП МЖ СРЕДНИЙ																									
почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ																									
4	9,0	4С3ЛЗВ	1	13	С	50	13	14	3	2	3	ЭМ	0,7	130	1170	468	2								ПРОРЕЖ.1 ОЧ. 15%
					Л	14	16									351	2								
					В	12	12									351	3								
подлесок: ШП МЖ СРЕДНИЙ																									
почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ																									
ОУ: ВОДОХР.-ЗОНА, ПРИВРЕЖИ.-И-БЕРЕГОВАЯ ЦИТ.-ПОЛОСЫ																									
7	13,0	5С2ЛЗВ+К+Е	1	18	С	80	18	20	4	2	3	ЭМ	0,6	170	2210	663	130								
					Л	19	22									442									
					В	18	18									1105									
подрост: 5К3Е2С (20) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																									
подлесок: МЖ Ж ИВК СРЕДНИЙ																									
почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
8	17,0	7С1ЛЗВ+Е	1	14	С	50	14	14	3	2	3	ЭМ	0,7	150	2550	1785	2								ПРОРЕЖ.2 ОЧ. 15%
					Л	14	14									255	2								
					В	12	12									510	3								
подрост: 8Е2К (20) 1,0 м, 1,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																									
подлесок: МЖ ШП СРЕДНИЙ																									
почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ																									
9	3,0	5С2ЛЗВ+С	1	16	С	110	17	20	6	3	4	ЭМ	0,5	120	360	180	2								
					Л	18	20									72	2								
					Е	14	16									36	2								
					В	70	14	14								72	3								
					С	60																			
подрост: 5С3ЛЗВ (40) 6,0 м, 7,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																									
подлесок: МЖ ИВК ШП СРЕДНИЙ																									
почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ																									
ОУ: ВОДОХР.-ЗОНА, ПРИВРЕЖИ.-И-БЕРЕГОВАЯ ЦИТ.-ПОЛОСЫ																									



КОПИЯ ВЕРНА  
ЛЕСНИЧЕЙ ПОМУЛКО К.И  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ

0435

Л-ВО ТЕЙСКОЕ

Категория зашитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ

Квартал 922

Н	Пло	Состав	Подрост	по: Я	Вы	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Во	Тип	Полн	Запас	сырост	Кл	Запас	на выделе	МЗ					
НМ	шаль	лесок	покр	поч	со	мент			ас	уп				ота	леса	МЗ	ас								
де		ва	рельеф	особенн	Р	та		ра	со	ам	с	па	ни	леса			с	су	ре	еди	заклам	ен	Хозяйственн		
ла	га	ости	выдела	Отмет		ле								Сумм	на	обш	в т	ч	ко		ни		мероприятия		
		ка	о порослевом	У	д	са	ст	та	ет	во	во	те		а	пл		по	то	сто	а	дин	ных			
		приоск	Наимен	кат	ру				ар	ар		ТЛУ	оща	1	на	сос	ва			обш	лик				
		ег	незале	земель	С	са			р	ас	ас	т	дей		та	ри	(ста		де						
		Хар	лесных	культур					та	та			сече	га	выдел	ля	ос	ро		рев		вида			
		Кадастров	оценка										ний		шм	ти	го		ев						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

10	44,0	5С2ЛЗВ+С+К	1	16	С	110	17	20	6	3	4	ЭМ	0,5	120	5280	2640	2								
					Л	18	20									1056	2								
					Е	14	16									528	2								
					В	70	14	14								1056	3								
					С	60																			

подрост: 5С3ЛЗВ (40) 6,0 м, 7,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

подлесок: МЖ ИВК ШП СРЕДНИЙ

почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ

селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ

11	17,0	4Л1С1В4Б	1	8	Л	45	7	8	3	2	5	ВГФ	0,6	60	1020	408									
					С		6	8								102									
					Е		5	6								102									
					В		10	8								408									

единичные деревья

10С

подлесок: ИВК МЖ РЕДКИЙ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

почва: ТОРФЯНО-ГЛЕЕВ. МЕРЗЛ., СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ

12	2,0	5С1Л4Б	1	16	С	60	16	16	3	2	3	РТ	0,7	170	340	170	2								
					Л		16	16								34	2								
					В		15	14								136	3								

единичные деревья

10С

подрост: 4К6С (20) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

подлесок: МЖ Ж СРЕДНИЙ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

почва: ДЕРН. КАРБОНАТНАЯ, ЛЕГКОСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ

ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ

оу: ВОДОСБОР. ЗОН, ПРИБРЕЖ. И-БЕРЕГОВАЯ ПОЛОС

Береговая, почвоинтенсивная, лесная, расположенная в долине реки Тейсы, склонов, оврагов (примечание № 458 от 01.11.2016)

13	8,0	4Л3СЗВ	1	6	Л	70	7	8	4	2	5А	ВГФ	0,5	40	320	128	80								
					С		6	8								96									
					В		4	4								96									

единичные деревья

5С5Я

подлесок: 4К3СЗВ (20) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

подлесок: ИВК РЕДКИЙ

почва: ТОРФЯНО-ГЛЕЕВ. МЕРЗЛ., СРЕДНЕСУГУЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ

КОПИЯ В  
ЛЕСНИЧЕЙ ПОЛИЦИИ  
ОТ 15.11.2021

ПОДПИСЬ

D<





6438

Л-НО ТЕЙСКОЕ

Категория зашитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ

Квартал 922

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

23	52,0	4С1К1ЛЗВ1ОС	1	8	С	35	7	8	2	1	4	ЭМ	0,6	60	3120	1248								
					К																			
					Л																			
					В	40	10	10																
					ОС		12	10																
		единичные деревья																						
		8С2ОС			С	130	18	24						50		2			2080					
					ОС	80	17	18								3			520					
		подлесок: ОЛК ШП СРЕДНИЙ																						
		почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																						
		ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ																						
24	50,0	6С1ЛЗВ1ОС+С	1	7	С	40	7	8	2	1	5	ЭМ	0,7	60	3000	1800								
					Л																			
					В																			
					ОС																			
					С	60																		
		единичные деревья																						
		8С2Л			С	140	17	26						40		2			1600					
					Л		19	26								2			400					
		подрост: 4К4С2Б (20) 1,0 м, 1,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																						
		подлесок: МЖ СРЕДНИЙ																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																						
		почва: СРЕДНЕПОДЗОЛИСТАЯ, СРЕДНЕСУГЛИНИСТАЯ, СВЕЖАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																						
		ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ЛЕТНЕЙ ВЫВОЗКИ, АВТОМОБИЛЕМ																						
25	49,0	5С1Л4В+Е	1	5	С	40	4	6	2	1	5А	БГСФ	0,5	30	1470	735	490							
					Л																			
					В																			
					ОС																			
		единичные деревья			С	150	16	22						15		2			735					
		подлесок: ИВК РЕДКИЙ																						
		почва: ГЛЕБЕВАЯ, МЕРЗЛОТАЯ, СРЕДНЕСУГЛИНИСТАЯ, СЫРАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																						
26	13,0	4Л2Е1К1С2В	1	17	Л	90	18	22	5	2	4	БГСФ	0,6	160	2080	832								
					Е																			
					К	160	17	24																
					С	170	17	28																
					В	70	16	16																
		подрост: 8Е2К (40) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га, НЕБЛАГОНАДЕЖНЫЙ																						
		подлесок: ИВК ШП РЕДКИЙ																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																						

УКЛАД ВЕРНА  
ЛЕСНИЧЫЙ РОМУНКО К. И  
07.15.11.2021

ПОДПИСЬ

Бк



Л-ВО ТЕЙСКОЕ

Категория зашитности ЭКСПЛ. ЛЕСА ГОРНЫЕ

Квартал 922

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Н	Пло-	Состав. Подрост, по:	Я: Вы-	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	МЗ	:	:	:	:
вы:	часть	лесос. покров, поч:	со:	мнит:	:	:	ас:	уп:	:	:	:	ота:	леса,	МЗ	ас:	:	:	:	:	:	:	:	:
де:	1	ва, рельеф, особин:	Р:	та:	:	ра:	со:	там:	с:	пани:	леса	:	:	:	с:	су-	ре-	еди:	захламл.	Хозяйственные:	:	:	:
ла:	га	ости выделе.	Отмет:	:	де:	:	:	:	:	:	:	Сумм:	на	общий:	в т.ч:	ко:	:	нич:	:	:	:	:	:
:	:	ка о порослевом	У:	я:	са	ст	та	ет:	во:	во:	те:	а	пл:	:	:	по	то:	стоя:	дин	ник:	:	:	:
:	:	происх.	Наимен.	кат:	гру:	:	:	:	эр:	эр:	ТЛУ	оща:	1	:	на	сос:	ва:	:	:	общий:	лик:	:	:
:	:	ег. незалес.	земель:	С:	са:	:	:	:	р	ас:	ас:	т	дей	:	:	тав:	ри:	(ста:	де:	:	:	:	:
:	:	Хар.	лесных	культур	:	:	:	:	та:	та:	:	сече:	га	выдел:	ляю-	ос:	ро:	и:	рев:	:	выда:	:	:
:	:	Кадастров.	оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	ний	:	:	нам	ти:	го:	:	ев	:	:	:	:

почва: ТОРФЯНО-ГЛЕБ. МЕРЗЛ., СРЕДНЕСУГЛИНИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ

27 1,0 ДОРОГА ЛЕСНАЯ  
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ГРУНТОВАЯ, ширина 6,0 м, ширина проезжей части 3,0 м, протяженность 7,0 км, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОР., ЛЕТОМ

28 1,0 РЕКА  
ширина 1,0 м, протяженность 4,0 км

29 1,0 ПРОСЕКИ  
ширина 0,5 м, протяженность 5,2 км, ЧИСТАЯ

Итого по категории

47170 1770 10760 80

567,0

по составляющим породам

С 23447  
Е 1332  
Л 10244  
К 600  
В 10935  
ОС 612

Итого по кварталу

49660 2330 10760 240

586,0

по составляющим породам

С 24443  
Е 1683  
Л 10578  
К 600  
В 11395  
ОС 961

КОПИЯ ВЕРНА  
ДЕСЯТИЛЕТЬЮ РОЧУЛКО К. И  
ОТ 15.11.2021

ПОДПИСЬ

ПК



Отметка об изменениях после лесоустройства **кб 922** **100000**

№	Площадь	Наименование выло	Год	Объемные	Полипись	№	Площадь	Наименование выло	Год	Объемные	Полипись
выдела:	выдела	лиственного мероприя:	год	показатели	липа	выдела:	выдела	лиственного мероприя:	год	показатели	липа
		тия, иного воздейс:	вед.	мероприятия, произво-				тия, иного воздейс:	вед.	мероприятия, произво-	
		твия; изменение ка:	(воз-	га, м3	дивного			твия; изменение ка:	(воз-	га, м3	дивного
		т. земли; хозяйств:	д.)	запись				т. земли; хозяйств:	д.)	запись	
25	49	Леса, расположенные в водоохранных зонах Приказа РОСЛЕСХОЗА № 774 от 26.12.2017	2018	9,0	Резь						
9	3,0		2018	3,0	Резь						
12	2,0		2018	2,0	Резь						
15	46,0		2018	42,7	Резь						
16	11,0		2018	5,0	Резь						
17	13,0		2018	5,0	Резь						
20	20,0		2018	2,5	Резь						
24	50,0		2018	3,8	Резь						
26	13,0		2018	1,3	Резь						
27	1,0		2018	0,1	Резь						
29	1		2018	1,0	Резь						

2022 г.



[illegible][illegible]



КОРЕЯ ВЕРНА  
ЛЕСНИЧНИЙ РОЗУМКО К. И.  
ОТ 15.11. 2021  
ПОДПИСЬ

КОМАНДА ВЕРНА  
ЛЕССИНИЙ РОМУНКО К.И  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ

Л-во ТЕЙСКОЕ		Категория защитности										Защ.пол.лесов вдоль автодорог										Квартал 923			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		

1	5,0	4С1Е3ОС2Б+Л	1	14	С	65	16	18	4	2	3	РТ	0,7	150	750	300									
					Е	16	16																		
					ОС	45	12	10																	
					Б	60	14	12																	
подрост: 3К7Е (20) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																									
подлесок: МЖ ШП Ж СРЕДНИЙ																									
склон Ю-14																									
состав неоднородный, полнота неравномерная																									
почва: ДЕРН.КАРБОНАТНАЯ, ЛЕГКОСУТЛИСТАЯ, СВЕЖАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
озу: ОПУШКИ ЛЕСА 100м ВДОЛЬ АВТОДОРОГ																									
2	6,0	6Л1ЕЗВ+С+Л+Е	1	13	Л	60	14	18	3	2	3	РТМ	0,5	100	600	360	60								
					Е	12	12																		
					Б	12	12																		
					Л	90																			
					Е	110																			
подрост: 9Е1К (30) 2,0 м, 4,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																									
подлесок: ИВК СРЕДНИЙ																									
состав неоднородный, полнота неравномерная																									
почва: ДЕРН.СРЕДНЕПОДЗ., СРЕДНЕСУТЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
озу: ОПУШКИ ЛЕСА 100м ВДОЛЬ АВТОДОРОГ																									
3	3,0	8С1ЛВ+Е	1	2	С	10	2	2	1	1	3	РТ	0,5	10	30	24	3								
					Л	2	2																		
					Б	3	2																		
подлесок: ИВК СРЕДНИЙ																									
состав неоднородный, полнота неравномерная																									
почва: ДЕРН.КАРБОНАТНАЯ, СРЕДНЕСУТЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
озу: ОПУШКИ ЛЕСА 100м ВДОЛЬ АВТОДОРОГ																									
4	17,0	4Л2С1ЕЗВ	1	15	Л	60	16	18	3	2	3	РТМ	0,7	150	2550	1020	2								
					С	14	16																		
					Е	13	14																		
					Б	14	14																		
подрост: 3К7Е (20) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ																									
подлесок: МЖ ШП Ж СРЕДНИЙ																									
склон СЗ-14																									
почва: ДЕРН.СРЕДНЕПОДЗ., ЛЕГКОСУТЛИСТАЯ, СВЕЖАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
доступный для летней вывозки, трактором																									
озу: ВОДОХР.-ЗОНЫ, ПРИВРЕЖИ.-И-БЕРЕГОЗАЩИТ.-ПОЛОСЫ																									

рекреационные,  
экологические участки  
сох, рекреационные  
силь малые объекты  
полюс, серая (Грица  
458 от 01.11.2016)

ПК



КОПИЯ ВЕРНА  
ДЕСЯТИЙ ПОЧТОВО-К.И  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ

6446

Л-во ТЕЙСКОЕ		Категория защитности										Защ.пол.лесов вдоль автодорог										Квартал 923			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		

7	6,0	4Л2С1ЕЗВ	1	13	Л	70	14	18	4	2	4	РТМ	0,6	110	660	264									
					С	12	16																		
					Е	12	14																		
					Б	12	12																		
подрост: 4К6Е (20) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: СПР ШП МЖ СРЕДНИЙ склон СЗ-6 почва: ДЕРН. СРЕДНЕПОДЗ., СРЕДНЕСУТЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ озу: ВОДОХР.-ЗОНЫ, ПРИВРЕЖИ.-И-БЕРЕГОЗАЩИТ.-ПОЛОСЫ																									
8	8,0	3Е2ЛС4Б	1	15	Е	90	15	16	5	2	4	РТ	0,6	130	1040	312									
					Л	20	24																		
					С	50	12	14																	
					Б	60	14	14																	
подрост: 4К6Е (20) 1,0 м, 3,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ИВК МЖ ШП СРЕДНИЙ состав НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ОПОДЗОЛЕННАЯ, СРЕДНЕСУТЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ озу: ВОДОХР.-ЗОНЫ, ПРИВРЕЖИ.-И-БЕРЕГОЗАЩИТ.-ПОЛОСЫ																									
9	8,0	4Л2С1ЕЗВ	1	13	Л	70	14	18	4	2	4	РТМ	0,6	110	880	352									
					С	12	16																		
					Е	12	14																		
					Б	12	12																		
подрост: 4К6Е (20) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: СПР ШП МЖ СРЕДНИЙ почва: ДЕРН. СРЕДНЕПОДЗ., СРЕДНЕСУТЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ																									
12	18,0	4Л2С1ЕЗВ	1	12	Л	90	14	16	5	2	5	ВГСФ	0,6	100	1800	720									
					С	12	14																		
					Е	11	12																		
					Б	10	8																		
подрост: 4К6Е (20) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: МЖ Ж СРЕДНИЙ склон СВ-6 состав НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ почва: ТОРФЯНО-ГЛЕБ. МЕРЗЛ., СРЕДНЕСУТЛИСТАЯ, ВЛАЖНАЯ, СРЕДНЕМОЩНАЯ озу: ВОДОХР.-ЗОНЫ, ПРИВРЕЖИ.-И-БЕРЕГОЗАЩИТ.-ПОЛОСЫ																									
43	1,0	РЕКА																							
вырина 3,0 м, протяженность 2,8 км																									

ПК



КОПИЯ ВЕРНА  
ДЕСЯТИЙ ПОЧТОВО-К.И  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ











КОМАНДА ВЕРНА  
ЛЕССИНИЙ РОБУИКО К.И  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ

КОПЕЯ ВЕРНА  
ЛЮБИМЫЙ РОМУШКО К.И  
ОТ 15.11.2021  
ПОДПИСЬ



6453

к.8.923

отметка об изменениях

после лесоустройства

Техскос

№	Площадь	Наименование выдел	Год	Объемные	Подпись
выдела:	выдела	лиственного мероприя:	про-	показатели	лица
т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	тия, иного воздейс:вед.	мероприятия,	произво-	произво-
т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	та,м3	дывшего	дывшего
т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	та,м3	дывшего	дывшего
39	1,3	лес. пожеар	2012	1,3/143	Девя
39	34	лес. пожеар	2012	34/12340	Девя
39	44,0	лес. пожеар	2012	44/1400	Девя
34	13,0	лес. пожеар	2012	8/520	Девя
33	20,0	лес. пожеар	2012	13/1040	Девя
32	12,0	лес. пожеар	2012	12/840	Девя
31	18,0	лес. пожеар	2012	11/1360	Девя
30	19,0	лес. пожеар	2012	19/1210	Девя
29	28,0	лес. пожеар	2012	28/2370	Девя
26	20,0	лес. пожеар	2012	10/600	Девя
25	23,0	лес. пожеар	2012	15/975	Девя
38	54,0	спл. рубка	2019	0013/1	Девя
33	20,0	спл. рубка	2019	48303/713	Девя
33	20,0	спл. рубка	2019	3501/56	Девя

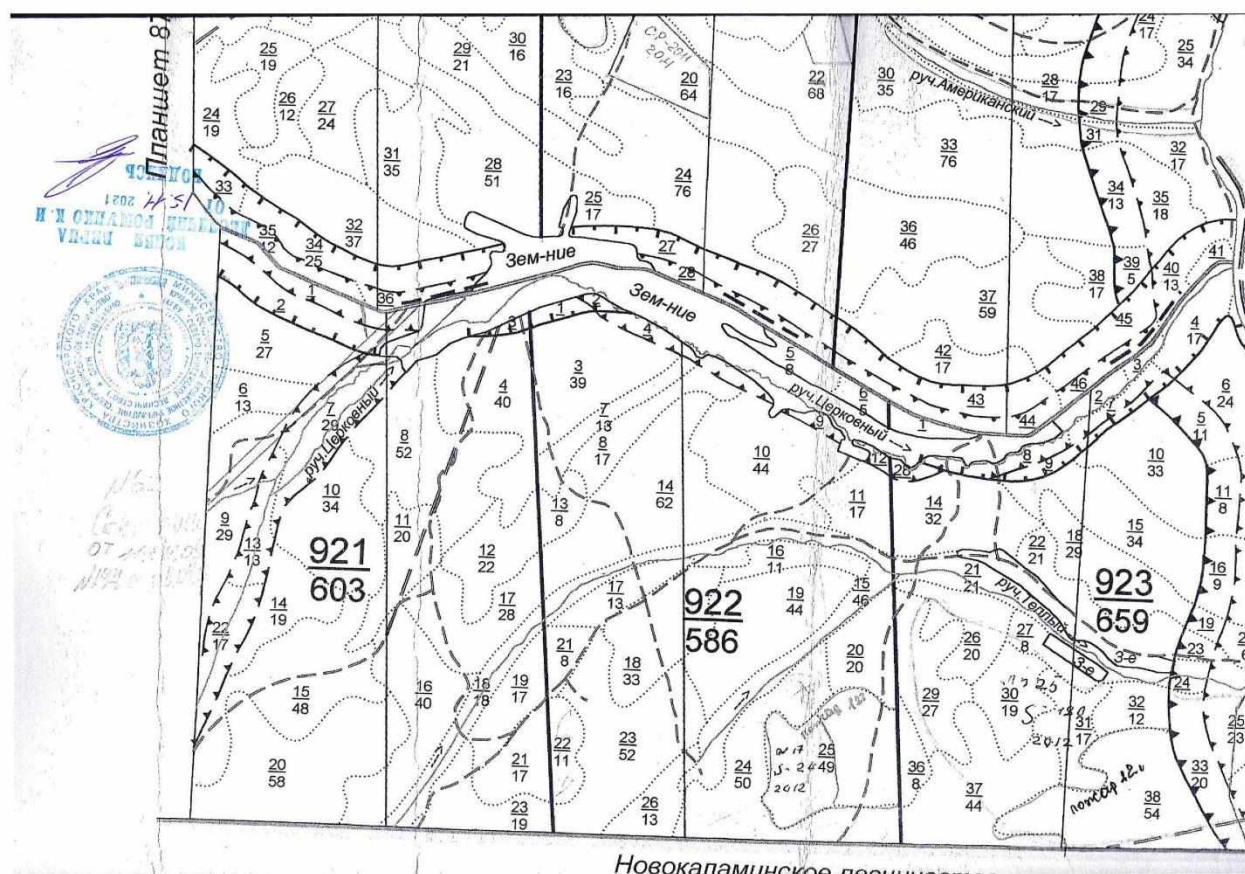
Согласно  
от 21.08.17г.  
пр. 128.30.05.17  
ф. 128.30.05.17

№	Площадь	Наименование выдел	Год	Объемные	Подпись
выдела:	выдела	лиственного мероприя:	про-	показатели	лица
т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	тия, иного воздейс:вед.	мероприятия,	произво-	произво-
т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	та,м3	дывшего	дывшего
т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	т.земли/хозяйства:д.)	та,м3	дывшего	дывшего
2	6,0	Леса,	2018	6,0	Девя
3	3,0	расположенные в	2018	3,0	Девя
4	17,0	водоохранных зонах	2018	7,5	Девя
7	6,0	Приказ РОСЛЕСХОЗА	2018	6,0	Девя
8	8,0	№ 774 от 26.12.2017	2018	8,0	Девя
12	18,0		2018	18,0	Девя
21	21,0		2018	3,8	Девя
24	4,0		2018	2,5	Девя
25	23,0		2018	3,8	Девя
28	3,0		2018	3,0	Девя
35	8,0		2018	8,0	Девя
39	14,0		2018	2,5	Девя
40	2,0		2018	0,1	Девя
41	1,0		2018	0,2	Девя
42	1,0		2018	0,1	Девя

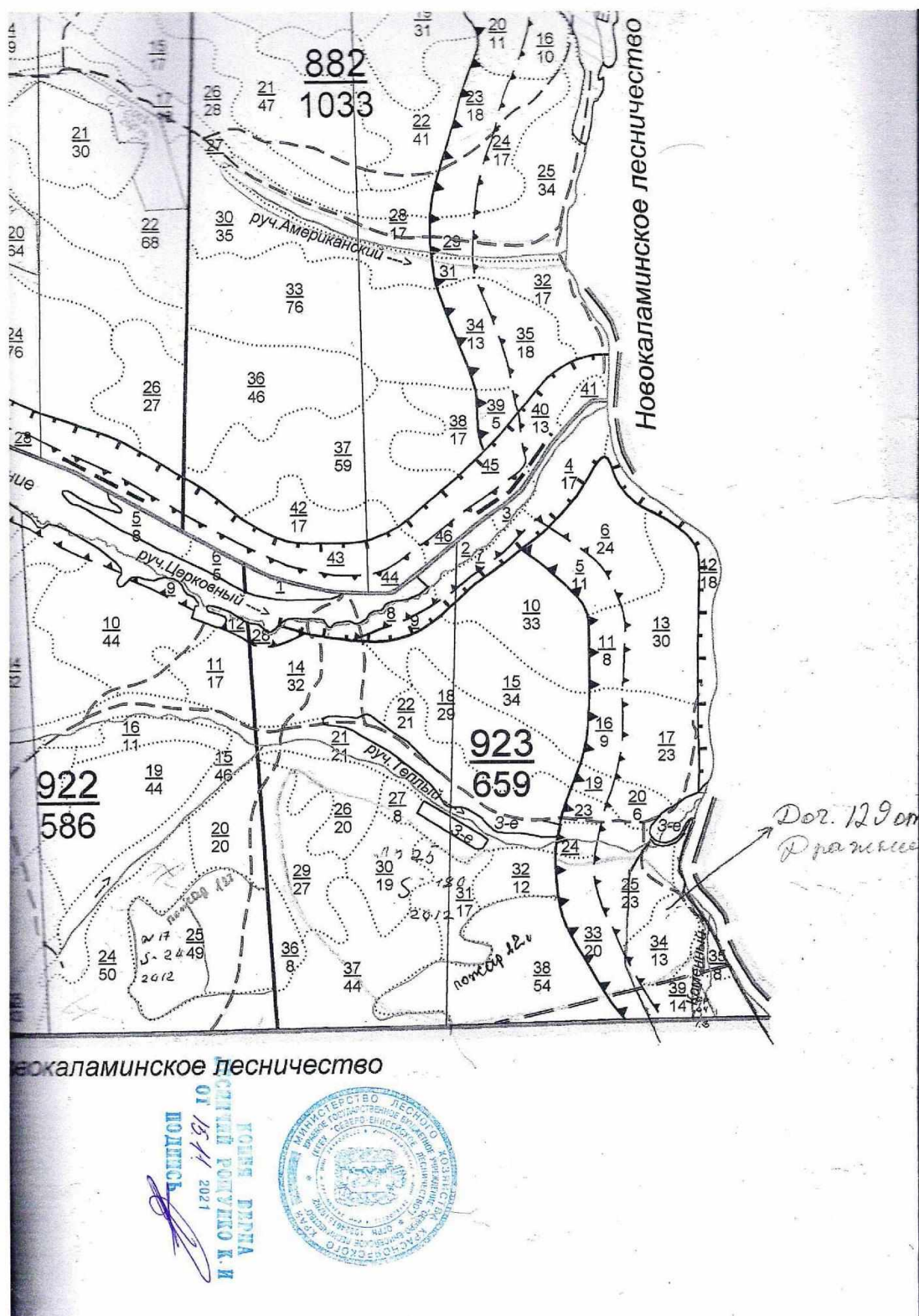


Девя

СК







Приложение Б

ответ Министерства лесного хозяйства Красноярского края, Краевого государственного бюджетного учреждения «Северо-Енисейское лесничество»



**Министерство лесного хозяйства  
Красноярского края  
Краевое государственное бюджетное  
учреждение**

**«Северо-Енисейское лесничество»**

ул. Гастелло, 21, г.п. Северо-Енисейский,  
Северо-Енисейский район,  
Красноярский край, 663282,  
Телефон: (39160)21343 Факс: (39160)21341  
E-mail: ppleshov@yandex.ru  
ОГРН 1022401510702  
ИНН/КПП 2434000222/243401001

Исх. № 1543 от 23.12.2021 г.

Директору  
ООО «ЦЕНТР-ИЗЫСКАНИЙ»  
А.В.Соболеву.

650002, г. Кемерово  
ул. Институтская, 1, оф. 101/6

Уважаемый Алексей Валерьевич!

На Ваше письмо от 20.12.2021 года по объекту №4 ООО «Соврудник» КГБУ «Северо-Енисейское лесничество» сообщает, что в квартале № 923 (ч.в. 25, 33, 35, 39, 41, 42, 44, выд. 34) Тейского уч. лесничества, лесной Д/аренды №129 от 30.05.2017г. участок предоставлен ООО АС "Прииск Дrajный" для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых разработка россыпного золота на месторождении Каменный увал. В квартале кв. № 923 (ч.в. 25, 33, 35, 38, 39, 41) Тейского уч. лесничества Договор аренды № 211 от 21.08.2017г., лесной участок предоставлен ООО АС "Прииск Дrajный" для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых геологическое изучение недр, разработка месторождения россыпного золота на месторождении Каменный увал. Сроком до 31.12.2024 года.

Руководитель лесничества

Т.В.Хамаганова



**Приложение В**  
**Договор аренды №182 от 14.08.2018 г.**

Договор аренды лесных участков для строительства, реконструкции,  
эксплуатации линейных объектов  
№ 182

г. Красноярск

«14» августа 2018 г.

Министерство лесного хозяйства Красноярского края в лице заместителя министра Жигловой Людмилы Петровны, действующего на основании Положения о министерстве лесного хозяйства Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 26.07.2016 № 374-п, распоряжения Правительства Красноярского края от 07.06.2018 № 417-р, приказа министерства лесного хозяйства Красноярского края от 13.06.2018 № 731-од, доверенности от 26.06.2018, зарегистрированной в реестре за № 24/49-н/24-2018-2-490, именуемое в дальнейшем Арендодателем, с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Соврудник» (далее по тексту ООО «Соврудник») в лице представителя Берняцкого Александра Павловича, действующего на основании доверенности от 22.07.2016, зарегистрированной в реестре за № 6-1321, именуемое в дальнейшем Арендатором, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Арендодатель на основании приказа министерства лесного хозяйства Красноярского края от 09.08.2018 № 1063-оп, обязуется предоставить, а Арендатор обязуется принять во временное пользование лесные участки из состава земель лесного фонда, находящиеся в государственной собственности, определенные в пункте 1.2 настоящего Договора.

1.2. Лесные участки общей площадью 80,0947 га, предоставляемые по настоящему Договору, имеют следующие характеристики:

лесной участок площадью: 74,6409 га;

местоположение: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество, квартал 920 (часть выд. 9, 12, 14, 18, 19, 23, 25, 26, 27, 28), квартал 921 (часть выд. 1, 2, 7, 9, 24), Новокаламинское участковое лесничество, квартал 47 (часть выд. 5, 10, 12, 13), квартал 48 (часть выд. 2, 5, 6, 8, 11, 12, 15, 19), квартал 49 (часть выд. 7, 10, 31), квартал 50 (часть выд. 7, 8, 9, 26, 27), квартал 51 (часть выд. 5, 6, 7, 8, 10, 11, 14, 31, 32, 34), квартал 52 (часть выд. 6, 7, 8, 9, 25, 28), квартал 53 (часть выд. 2, 3, 4, 19, 21, 22), квартал 54 (часть выд. 2, 25, 28), квартал 100 (часть выд. 27, 33, 34, 39), квартал 101 (часть выд. 5, 6, 8, 9, 13, 17, 18, 23, 24), квартал 155 (часть выд. 28, 29, 31, 32), квартал 156 (часть выд. 12, 13, 14, 16, 17, 19, 25), квартал 157 (часть выд. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 19), квартал 211 (часть выд. 3, 6, 9, 14, 15), квартал 212 (часть выд. 6, 8, 10), являющегося частью земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером

24:34:0000000:1071 (учетный номер части 3), и номером учетной записи в государственном лесном реестре 24-06411-2018-06-3393-13;

лесной участок площадью: 1,3021 га;

местоположение: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество, квартал 920 (часть выд. 19), квартал 921 (часть выд. 1, 2, 7), являющегося частью земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 24:34:0080101:292 (учетный номер части 4), и номером учетной записи в государственном лесном реестре 24-06412-2018-06-3393-13;

лесной участок площадью: 0,0911 га;

местоположение: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Тейское участковое лесничество, квартал 921 (часть выд. 1), являющегося частью земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 24:34:0080101:297 (учетный номер части 7), и номером учетной записи в государственном лесном реестре 24-06413-2018-06-3393-13;

лесной участок площадью: 0,4220 га;

местоположение: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Новокаламинское участковое лесничество, квартал 48 (часть выд. 3, 4), квартал 49 (часть выд. 10, 11, 29), являющегося частью земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 24:34:0080401:1090 (учетный номер части 1), и номером учетной записи в государственном лесном реестре 24-06414-2018-06-3393-13;

лесной участок площадью: 2,6809 га;

местоположение: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Новокаламинское участковое лесничество, квартал 48 (часть выд. 2, 3, 4, 6), квартал 49 (часть выд. 29), квартал 52 (часть выд. 6, 25), квартал 54 (часть выд. 2), квартал 100 (часть выд. 27, 34), квартал 101 (часть выд. 8, 17, 18), квартал 156 (часть выд. 16, 17), являющегося частью земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 24:34:0080401:1101 (учетный номер части 7), и номером учетной записи в государственном лесном реестре 24-06415-2018-06-3393-13;

лесной участок площадью: 0,9577 га;

местоположение: Красноярский край, Северо-Енисейский район, Северо-Енисейское лесничество, Новокаламинское участковое лесничество, квартал 48 (часть выд. 3, 4), квартал 49 (часть выд. 10, 11, 29), являющегося частью земельного участка из состава земель лесного фонда с кадастровым номером 24:34:0080401:1207 (учетный номер части 1), и номером учетной записи в государственном лесном реестре 24-06416-2018-06-3393-13;

категория защитности: леса, расположенные в водоохранных зонах; леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования,



автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации); ценные леса (нерестовоохранные полосы лесов);

вид разрешенного использования: для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

1.3. Арендатору передаются лесные участки с целью «строительство и эксплуатация автодороги и моста через реку Тея в Северо-Енисейском районе Красноярского края».

1.4. Границы лесных участков указаны в схеме расположения лесных участков, предусмотренной приложением № 1 к настоящему Договору.

Характеристики лесных участков на день заключения настоящего Договора в соответствии с данными государственного лесного реестра приводятся в приложении № 2 к настоящему Договору.

## II. Арендная плата

2.1. Арендная плата по настоящему Договору составляет 760 317 (семьсот шестьдесят тысяч триста семнадцать) рублей 62 коп. в год.

Арендная плата определяется в соответствии со статьей 73 Лесного кодекса Российской Федерации на основе минимального размера арендной платы.

Расчет арендной платы приводится в приложении № 3 к настоящему Договору.

2.2. Размер арендной платы подлежит изменению в соответствии с коэффициентами к ставкам платы, установленными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» для соответствующего года.

2.3. Начисление арендной платы осуществляется со дня государственной регистрации настоящего Договора.

2.4. Арендатор вносит арендную плату в сроки, предусмотренные приложением № 4 к настоящему Договору.

Первый платеж должен быть осуществлен в течение 30 дней с даты подписания акта приема-передачи лесных участков.

В первый и последний год действия настоящего Договора арендная плата начисляется исходя из фактического количества дней аренды, годового размера арендной платы и количества дней в году.

До наступления очередного срока платежа Арендатор имеет право внести сумму, превышающую платеж, установленный приложением № 4 к настоящему Договору. В случае отсутствия задолженности разница между указанными платежами зачисляется Арендодателем в счет будущих платежей Арендатора.

### III. Взаимодействие сторон

#### 3.1. Арендодатель имеет право:

а) осуществлять осмотр арендованных лесных участков для оценки соблюдения Арендатором условий настоящего Договора в части использования лесных участков по назначению в соответствии с законодательством Российской Федерации;

б) предоставлять арендованные лесные участки или его части третьим лицам для иных видов использования лесов, предусмотренных лесохозяйственным регламентом лесничества, за исключением случаев, когда одновременное многоцелевое использование лесных участков невозможно, а также выдавать разрешение на выполнение работ по геологическому изучению недр;

в) осуществлять проверки соблюдения Арендатором условий настоящего Договора и проекта освоения лесов.

#### 3.2. Арендодатель обязан:

а) передать лесные участки Арендатору по акту приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, в день заключения настоящего Договора;

б) осуществлять на лесных участках в пределах полномочий, определенных статьями 81 - 84 Лесного кодекса Российской Федерации, мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров;

в) информировать в письменной форме в течение 15 дней со дня принятия решения о предоставлении арендованных лесных участков или его частей третьим лицам для иных видов использования лесов, предусмотренных лесохозяйственным регламентом лесничества, за исключением случаев, когда одновременное многоцелевое использование лесных участков невозможно, а также в случае выдачи разрешения на выполнение работ по геологическому изучению недр - о возникших правах третьих лиц на предоставленные в аренду лесные участки;

г) уведомить Арендатора о времени и месте проведения проверки соблюдения Арендатором условий настоящего Договора и проекта освоения лесов за 3 дня до проведения проверки;

д) уведомить Арендатора об осуществлении мероприятий, предусмотренных частью 1 статьи 53.7 Лесного кодекса Российской Федерации, за 3 дня до начала их осуществления;

е) принять от Арендатора в день окончания срока действия настоящего Договора лесные участки по акту приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства, с характеристиками лесных участков, установленными проектом освоения лесов на день окончания срока действия настоящего Договора;

в случае досрочного прекращения действия настоящего Договора



принять от Арендатора лесные участки в день досрочного прекращения действия настоящего Договора по акту приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства;

ж) представлять Арендатору сведения о поступивших по настоящему Договору платежах в течение 30 дней со дня получения запроса в письменной форме;

з) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, осуществлять федеральный государственный лесной надзор;

и) в случае изменения коэффициентов к ставкам платы, указанных в пункте 2.2 настоящего Договора, производить перерасчет арендной платы и уведомлять Арендатора в письменной форме об изменении размера арендной платы и о сумме, подлежащей уплате, в течение 14 дней со дня изменения размера арендной платы;

к) в случае изменения ставок платы, указанных в пункте 2.2 настоящего Договора, производить перерасчет арендной платы и уведомлять Арендатора в письменной форме об изменении размера арендной платы и о сумме, подлежащей уплате, в течение 14 дней со дня изменения размера арендной платы;

л) в случае изменения реквизитов для осуществления платежей, предусмотренных настоящим договором, уведомить в письменной форме Арендатора об этом в течение 5 рабочих дней со дня изменения реквизитов;

м) предоставлять Арендатору информацию о возможности и местах приобретения районированного посевного и посадочного материала в течение 30 дней со дня получения запроса в письменной форме.

### 3.3. Арендатор имеет право:

а) приступить к использованию лесных участков в соответствии с условиями настоящего Договора после заключения настоящего Договора, подписания сторонами акта приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, получения положительного заключения государственной экспертизы проекта освоения лесов и подачи лесной декларации;

б) осуществлять на лесных участках в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, создание лесной инфраструктуры;

в) осуществлять на лесных участках в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры;

г) заключать соглашение об установлении сервитута в отношении лесных участков либо его частей при наличии согласия Арендодателя (в письменной форме) на заключение такого соглашения;

д) получать информацию от Арендодателя о планируемых рубках лесных насаждений на лесных участках, являющимся предметом настоящего Договора;

е) осуществлять строительство, реконструкцию, эксплуатацию линейных объектов в соответствии с лесным планом субъекта Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом лесничества и проектом освоения лесов;

ж) получать от Арендодателя информацию о возможности и местах приобретения районированного посевного и посадочного материала.

3.4. Арендатор обязан:

а) принять лесные участки от Арендодателя по акту приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, в день заключения настоящего Договора;

после подписания настоящего Договора или изменений к нему в течение 14 дней обратиться с заявлением о государственной регистрации права аренды лесных участков, передаваемого по настоящему Договору, или изменений, вносимых в настоящий Договор, в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или его территориальный орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, и в течение 10 дней со дня подачи указанного заявления известить в письменной форме Арендодателя о подаче таких документов;

не позднее 60 дней со дня подписания настоящего Договора передать Арендодателю экземпляр настоящего Договора, копию документа, подтверждающего государственную регистрацию, или уведомление об отказе в государственной регистрации права аренды лесных участков, передаваемого по настоящему Договору;

б) использовать лесные участки по назначению в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Договором;

в) вносить арендную плату в размерах, учитывающих коэффициенты к ставкам платы, установленные постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности», и сроки, которые установлены настоящим Договором, согласно пунктам 2.1, 2.2 и приложению № 4 к настоящему Договору;

г) в течение 6 месяцев со дня заключения настоящего Договора разработать и представить Арендодателю проект освоения лесов для проведения государственной экспертизы;

не позднее чем за 6 месяцев до окончания срока действия проекта освоения лесов разработать и представить Арендодателю проект освоения лесов на следующий срок для проведения государственной экспертизы;

д) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, подавать лесную декларацию;

е) осуществлять установленный настоящим Договором вид использования лесов в соответствии с законодательством Российской Федерации, проектом освоения лесов и лесной декларацией;



ж) соблюдать установленные режимы особо охраняемых природных территорий, особо защитных участков лесов, расположенных в границах арендованного лесного участка, сохранять виды растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и красную книгу Красноярского края, а также места их обитания;

осуществлять мероприятия по сохранению биоразнообразия (сохранять отдельные ценные деревья в любом ярусе и их группы) в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества и проектом освоения лесов;

з) осуществлять меры по предупреждению лесных пожаров в соответствии с законодательством Российской Федерации, проектом освоения лесов и приложением № 6 к настоящему Договору;

и) в случае обнаружения лесного пожара на арендованных лесных участках Арендатор немедленно обязан сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу (телефон: 8-800-100-94-00, 8(391)290-50-70) и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара;

к) осуществлять санитарно-оздоровительные мероприятия на переданных в аренду лесных участках в соответствии с законодательством Российской Федерации, проектом освоения лесов и приложением № 6 к настоящему Договору;

л) осуществлять мероприятия по воспроизводству лесов на лесных участках в соответствии с законодательством Российской Федерации и проектом освоения лесов;

м) осуществлять на лесных участках расчистку квартальных просек и замену квартальных столбов в соответствии с проектом освоения лесов;

н) обеспечивать сохранность объектов лесного семеноводства;

о) при повреждении или уничтожении по вине Арендатора верхнего плодородного слоя почвы, искусственных или естественных водотоков, рек, ручьев приводить их в состояние, пригодное для использования по назначению, предусмотренному лесохозяйственным регламентом лесничества, восстанавливать объекты лесной инфраструктуры и объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, поврежденные по вине Арендатора;

п) согласовать с Арендодателем в письменной форме совершение действий, предусмотренных статьей 5 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;

р) в день окончания срока действия настоящего Договора передать Арендодателю лесные участки по акту приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства, с характеристиками лесных участков, установленными проектом освоения лесов на день окончания срока действия настоящего Договора;

в случае досрочного прекращения действия настоящего Договора передать Арендодателю лесные участки в день досрочного прекращения

действия настоящего Договора по акту приема-передачи лесных участков, форма которого предусмотрена приложением № 5 к настоящему Договору, в состоянии, пригодном для ведения лесного хозяйства;

с) сообщить Арендодателю в письменной форме не позднее чем за 90 дней о намерении расторгнуть настоящий Договор;

т) по истечении срока действия настоящего Договора или в случае досрочного прекращения срока действия настоящего Договора освободить лесные участки от объектов недвижимого имущества, обеспечить снос объектов, созданных для освоения лесного участка, и осуществить рекультивацию земель, на которых расположены леса и которые подверглись загрязнению и иному негативному воздействию в соответствии с проектом рекультивации земель и требованиями законодательства Российской Федерации;

у) извещать Арендодателя в письменной форме об изменении банковских реквизитов, места нахождения юридического лица, а также об изменении лица, имеющего право действовать без доверенности от имени Арендатора, в течение 5 рабочих дней со дня таких изменений;

ф) представлять отчеты, предусмотренные статьями 49, 60, 60.11, 60.16, 66 Лесного кодекса Российской Федерации.

3.5. Арендатор не вправе препятствовать доступу граждан на арендованные лесные участки, а также осуществлению заготовки и сбору находящихся на них пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации. Арендованные лесные участки могут быть огорожены, в случаях, предусмотренных Лесным кодексом Российской Федерации.

#### **IV. Ответственность сторон**

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Арендодатель и Арендатор несут ответственность согласно законодательству Российской Федерации (включая обязанность возместить в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и настоящему Договору).

4.2. За нарушение условий настоящего Договора Арендатор уплачивает Арендодателю неустойку в следующем размере:

а) за нарушение Арендатором сроков внесения арендной платы, предусмотренных приложением № 4 к настоящему Договору, - 0,1 процента от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки;

начисление неустойки производится начиная со дня, следующего за днем истечения срока платежа, и до дня внесения просроченного платежа в полном объеме;

б) за нарушение срока разработки и представления Арендодателю проекта освоения лесов для проведения государственной экспертизы,



предусмотренного подпунктом «г» пункта 3.4 настоящего Договора, или использование лесных участков без проекта освоения лесов - 50 тыс. рублей (для индивидуального предпринимателя) или 150 тыс. рублей (для юридического лица) за каждый полный календарный месяц просрочки по истечении установленного срока;

в) за невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке мест рубок от порубочных остатков в соответствии с Правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными приказом Минприроды России от 13.09.2016 № 474, Правилами ухода за лесами, утвержденными приказом Минприроды России от 22.11.2017 № 626, Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417, Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607, Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденными приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 512, а также Видами лесосечных работ, порядком и последовательностью их проведения, утвержденными приказом Минприроды России от 27.06.2016 № 367, захламление по вине Арендатора просек и прилегающих к лесосекам полос шириной 50 метров - 5-кратная стоимость затрат, необходимых для очистки данной территории по нормативам в области лесного хозяйства, предусмотренным законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации, а при отсутствии таких нормативов - согласно калькуляции Арендодателя;

г) за рубку лесных насаждений, предусмотренную проектом освоения лесов, без подачи лесной декларации - 25-кратная стоимость заготовленной древесины, определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесных участков, находящихся в федеральной собственности»;

д) за использование лесных участков без подачи лесной декларации - 20 тыс. рублей (для физического лица или индивидуального предпринимателя) или 70 тыс. рублей (для юридического лица);

е) за все количество срубленных или поврежденных до степени прекращения роста деревьев за пределами лесосек на смежных с ними 50-метровых полосах - 10-кратная стоимость срубленных или поврежденных деревьев определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» для древесины лесных насаждений по первому разряду такс во всех лесотаксовых районах;

ж) за хранение (оставление) древесины вдоль лесных дорог с нарушением законодательства Российской Федерации - 2-кратная стоимость оставленной древесины, определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» для древесины лесных насаждений по первому разряду такс во всех лесотаксовых районах;

з) за рубку или повреждение семенников и деревьев в семенных куртинах и полосах, за рубку деревьев, не подлежащих рубке при проведении сплошных, выборочных рубок, - 5-кратная стоимость соответствующей срубленной древесины, а также поврежденных семенников и деревьев в семенных куртинах и полосах, определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» для древесины лесных насаждений по первому разряду такс во всех лесотаксовых районах;

и) за проведение заготовки и трелевки древесины способами, в результате которых в горных условиях возникла эрозия, - 100 тыс. рублей за каждый гектар эродированной площади, на которой поврежден гумусовый слой почвы;

к) за складирование заготовленной древесины в местах, не предусмотренных проектом освоения лесов или технологической картой лесосечных работ, - 3-кратная стоимость складированной древесины, определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 "О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности" для древесины лесных насаждений по первому разряду такс во всех лесотаксовых районах;

л) за оставление не вывезенной в установленный срок (включая предоставленные отсрочки) древесины на лесосеках, в местах производства работ по расчистке площадей под лесные склады, трассы лесовозных дорог, постройки, сооружения - 7-кратная стоимость не вывезенной в срок древесины, определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 "О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности" для древесины лесных насаждений по первому разряду такс во всех лесотаксовых районах;

м) за уничтожение или повреждение квартальных столбов – 5 тыс. рублей;

н) за оставление на лесосеках завалов, зависших, срубленных деревьев



- 7-кратная стоимость оставленных деревьев, определенная по ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 "О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности" для древесины лесных насаждений по первому разряду такс во всех лесотаксовых районах;

о) за невыполнение и несвоевременное выполнение противопожарных мероприятий - 3-кратная стоимость затрат, необходимых для выполнения этих мероприятий по нормативам в области лесного хозяйства, предусмотренным законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации, а при отсутствии таких нормативов – согласно калькуляции Арендодателя;

п) за совершение действий, предусмотренных статьей 5 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации», без письменного согласования с Арендодателем - годовая арендная плата, предусмотренная настоящим Договором;

р) при непредставлении Арендатором в письменной форме сведений об изменении банковских реквизитов, места нахождения юридического лица, а также об изменении лица, имеющего право действовать без доверенности от имени Арендатора, в установленный настоящим Договором срок -10 тыс. рублей;

с) за невыполнение обязательств, установленных подпунктом «т» пункта 3.4 настоящего Договора, - 4-кратная стоимость работ, необходимых для восстановления соответствующей территории по нормативам в области лесного хозяйства, предусмотренным законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации, а при отсутствии таких нормативов - согласно калькуляции Арендодателя.

4.3. Уплата неустойки не освобождает Арендатора от выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

4.4. В случае несвоевременной передачи лесных участков после истечения срока действия настоящего Договора или несвоевременной передачи лесных участков при досрочном прекращении срока действия настоящего Договора Арендатор уплачивает Арендодателю за все время просрочки возврата лесных участков арендную плату и возмещает убытки, причиненные Арендодателю в случае, когда указанная плата не покрывает причиненные Арендодателю убытки.

## **V. Порядок изменения и расторжения Договора**

5.1. Все изменения к настоящему Договору оформляются в письменной форме и подписываются сторонами.

5.2. При изменении условий настоящего Договора обязательства сторон сохраняются в измененном виде.

5.3. Настоящий Договор прекращает действие в случаях, предусмотренных гражданским законодательством Российской Федерации, и случаях, предусмотренных пунктами 5.4, 5.5 настоящего Договора.

5.4. Арендодатель вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем порядке в случае невнесения Арендатором арендной платы 2 и более раз подряд по истечении установленного настоящим Договором срока платежа, уведомив об этом Арендатора в письменной форме за 30 дней до даты расторжения договора.

Настоящий Договор прекращает свое действие с даты, указанной в письменном уведомлении. В случае одностороннего отказа Арендодателя от исполнения настоящего Договора он считается расторгнутым.

5.5. Арендатор вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор, известив об этом Арендодателя в письменной форме за 90 дней до предполагаемой даты расторжения, при условии отсутствия недоимки по арендной плате.

## **VI. Срок действия Договора**

6.1. Срок действия настоящего Договора устанавливается с даты государственной регистрации права аренды лесных участков в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю и составляет 49 лет.

## **VII. Прочие условия**

7.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, или вопросы, не оговоренные в настоящем Договоре, разрешаются путем переговоров. В случае, если согласие путем переговоров не достигнуто, указанные вопросы разрешаются в судебном порядке.

Рассмотрение споров в судебном порядке производится по месту нахождения Арендодателя.

7.2. Арендатор и Арендодатель несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору, если не докажут, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы.

7.3. Настоящий Договор составлен в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон Договора, один для регистрирующего органа.

7.4. Приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.



**Арендодатель:**

**Министерство лесного хозяйства  
Красноярского края**  
Юридический адрес/Фактический  
адрес: 660036 г. Красноярск,  
Академгородок, 50 «а»  
Телефон: 8 (391) 290-74-10,  
Факс: 8 (391) 290-74-25  
Расчетный  
счет: 40101810600000010001  
в отделении Красноярск  
БИК: 040407001  
ИНН: 2463102814  
КПП: 246301001

Заместитель министра

  
\_\_\_\_\_/Л.П. Жиглова/  
(подпись, печать)  


**Арендатор:**

**Общество с ограниченной  
ответственностью «Соврудник»**  
Юридический адрес/Фактический  
адрес: 663282, Красноярский край,  
гп Северо-Енисейский,  
ул. Набережная, 1 (АБК)  
Тел. 8 (39160) 21-1-22.  
ИНН 2434012299 КПП 246750001  
КРАСНОЯРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
№ 8646 ПАО СБЕРБАНК  
БИК 040407627,  
к/с 30101810800000000627  
р/с 40702810431020004548

Представитель по доверенности

  
\_\_\_\_\_/А.П. Берняцкий/  
(подпись, печать)

Приложение Г

постановление администрации Северо-Енисейского района № 384-п от 01.11.2021 г.



АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРО-ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«01» ноября 2021 г.

№ 384-п

гп Северо-Енисейский

Об утверждении документации по планировке территории для строительства, реконструкции, эксплуатации линейного объекта «Автомобильная дорога № 3 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края»

Рассмотрев документацию по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства, реконструкции, эксплуатации линейного объекта «Автомобильная дорога № 3 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края», подготовленную обществом с ограниченной ответственностью «АПТЭК» по заказу общества с ограниченной ответственностью «Соврудник» и представленную в администрацию Северо-Енисейского района 24.08.2021, учитывая протокол публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания такой территории, состоявшихся 26.10.2021, и заключение о результатах таких публичных слушаний, опубликованное в газете «Северо-Енисейский вестник» 28.10.2021 и размещенное на официальном сайте Северо-Енисейского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», наличие согласования такой документации по планировке территории с Министерством лесного хозяйства Красноярского края от 21.09.2021 № 86-011434, с краевым государственным казенным учреждением «Управление автомобильных дорог по Красноярскому краю» от 29.09.2021 № 83/2-2217, предложений общества с ограниченной ответственностью «Соврудник» о порядке, сроках подготовки и содержании такой документации по планировке территории от 20.08.2021 № б/н, руководствуясь статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 34 Устава Северо-Енисейского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить документацию по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства, реконструкции, эксплуатации линейного объекта «Автомобильная дорога № 3 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края», подготовленную на основании постановления администрации Северо-Енисейского района от 12.03.2021 № 132-п «О принятии решения о подготовке документации по планировке территории для строительства, реконструкции, эксплуатации линейного объекта «Автомобильная дорога № 3 ООО «Соврудник» в Северо-Енисейском районе Красноярского края», согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу архитектуры и градостроительства администрации Северо-Енисейского района обеспечить размещение документации по планировке терри-



тории, утвержденной настоящим постановлением, на официальном сайте Северо-Енисейского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Постановление вступает в силу со дня его опубликования в газете «Северо-Енисейский вестник».

Временно исполняющий полномочия  
Главы Северо-Енисейского района,  
первый заместитель главы района



А.Н. Рябцев

