

Департамент лесного комплекса Кузбасса

(уполномоченный орган)

Кому: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАЕЖНЫЙ"

ИНН 4231001591

ОГРН 1024200548888

Контактные данные:

Адрес: 652953, обл. Кемеровская область -

Кузбасс, р-н. Таштагольский, п. Калары, ул.

Станционная, д. 22А

Тел.: +7(38452)97614

E-mail: taiognyi@yandex.ru

Руководитель организации:

Рыков Геннадий Алексеевич

Тел.: +7(960)9291818

E-mail: taiognyi@yandex.ru

**Извещение о приеме проекта лесовосстановления**

от 28.03.2024 № 00-0004260

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления (далее - проект) №4023896437 от 28.03.2024, принято решение о приеме проекта.

Дополнительно информируем:

инженер

(должность)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 24183E074D13F3F9F4795AAC859757B7  
Владелец Гребнева Ольга Валерьевна  
Действителен с 15.09.2023 по 08.12.2024

Гребнева О.В.

(расшифровка подписи)

## Проект лесовосстановления на лесном участке № 1 / 2024 год

Лесовосстановление: искусственное (ОКС и ЗКС, ель сибирская, ООО "Таежный", договор аренды №34/14 от 11.04.2014г.) (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область

Лесной район: Алтае-Саянский горно-таежный район

### Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: Таштагольское

Участковое лесничество: Чугунашское

Урочище: ЧУГУНАШСКОЕ

№ Квартала: 26

№ Выдела: 28

Площадь лесного участка, га: 5,1

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

### Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): горный

Гидрологические условия (увлажнение): склон южный, 15 градусов

Почва: дерново-среднеподзолистая средне-суглинистая, влажная

### Характеристика площадей лесного участка:

вырубка 2017г.

(вырубки, гари, прогалы, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)

### Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0,25

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное): -

Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная): средняя

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 0%

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м3): средняя (20 - 50 м.куб/га)

а) отсутствует (до 5 м3/га); б) слабая (5-20 м3/га); в) средняя (20-50 м3/га); г) сильная (более 50 м3/га).

Категория доступности для техники: доступная

а) доступная;

б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней;

в) требуется узкополосная расчистка;

г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней.

### Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

состав пород: пихта

средний возраст, лет: 20

средняя высота, м: 3

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: 0,4

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное, групповое): неравномерное

состояние лесных насаждений и их оценка: удовлетворительное

### Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное лесовосстановление (посадка ОКС под меч колесова, посадка ЗКС с посадочной трубой)

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Правила лесовосстановления № 1024 от 29.12.2021г.

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Срок выполнения работ - май 2024г., обработка почвы - нарезка полос без корчевки, трактор с клином Т-170, полосы шириной 3,0м., полосы через 5-8 м, количество рядов в полосе 3 шт., расстояние между рядами - 1м.

4,1га - посадка под меч Колесова, сеянцы ели с ОКС, 3,0 тыс.шт/га, расстояние в рядах между сеянцами 1,6м.

1,0га - посадка посадочной трубой, сенцы ели с ЗКС, 2,5 тыс.шт/га, расстояние в рядах между сеянцами - 2,0м.

Отграничение и оформление в натуре площади лесного участка столбами в количестве 19 шт., согласно ОСТА 56-44-80, устройство минерализованной противопожарной полосы шириной 1,4м.

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Агротехнический уход выполняется согласно лесохозяйственному регламенту лесничества

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

-

**Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:**

Порода: Ель сибирская

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): сеянцы ели сибирской с открытой корневой системой, лесосеменной район №11

Возраст, лет: 3-4

Высота, см: не менее 10

Диаметр корневой шейки, мм: не менее 2 мм.

Порода: Ель сибирская

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): сеянцы ели сибирской с закрытой корневой системой, лесосеменной район №11

Возраст, лет: 1-2

Высота, см: от 8

Диаметр корневой шейки, мм: не менее 2 мм.

**Характеристика посевного материала:**

**Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению законченными** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

Порода: Ель сибирская



Возраст, лет: не менее 10

Количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: 1,7

Средняя высота, м: 0,8

Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га) (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

5,1

Проектируемый объем работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

площадь лесовосстановления, га: 5,1

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. штук /га: 2,9

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 14,8

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 01 E6 F7 9F 00 19 B0 94 92 45 ED CD B1 CC 14 47 7B  
Владелец: РЫКОВ ГЕННАДИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ, ООО "ТАЕЖНЫЙ",  
Действителен: с 06.06.2023 по 06.09.2024

Генеральный директор

Должность (При наличии)

Подпись

Рыков Геннадий Алексеевич

(Фамилия, имя, отчество -  
последнее при наличии)

27.03.2024

Число, месяц, год

# Схема лесного участка

Лесничество:	Таштагольское	№ квартала:	26
Участковое лесничество:	Чугунашское	№ выдела:	28
Урочище:	ЧУГУНАШСКОЕ	№ объекта:	1
Масштаб:	1:10000	Площадь, га	5,1



Номер начальной точки (столба) линии	Номер следующей точки (столба) линии	Направление линий, румбы (азимуты), °	Длина линий, м	Координата начальной точки (столба) линии	
				Долгота(X)	Широта (Y)
1	2	151,4	220	87,60352	52,95274
2	3	104,4	100	87,60481	52,95092
3	4	88,1	63	87,60622	52,95061
4	5	125,5	93	87,60716	52,95058
5	6	149,2	55	87,60821	52,95003
6	7	233,4	43	87,60856	52,94959
7	8	147,2	43	87,60801	52,94939
8	9	66,5	58	87,60831	52,94904
9	10	135,3	182	87,60913	52,94921
10	11	217,9	38	87,61085	52,94794
11	12	125,8	60	87,61046	52,94769
12	13	200,3	60	87,61114	52,94734
13	14	309,7	283	87,61075	52,94685
14	15	293,8	85	87,60777	52,94865
15	16	32,4	62	87,60666	52,94902
16	17	330,5	52	87,60722	52,94946
17	18	256,9	55	87,60691	52,94989
18	19	313,2	61	87,6061	52,94982
19	20	266,8	92	87,60549	52,95023
20	2	26,9	86	87,60413	52,95026

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 01 E6 F7 9F 00 19 B0 94 92 45 ED CD B1 CC 14 47 7B  
Владелец: РЫКОВ ГЕННАДИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ, ООО "ТАЕЖНЫЙ",  
Действителен: с 06.06.2023 по 06.09.2024

Генеральный директор

Должность (При наличии)

Подпись

Рыков Геннадий Алексеевич  
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

27.03.2024

Число, месяц, год