

1566206  
119-250814-6:594791

**Проект лесовосстановления на лесном участке N 1/2025 год**

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область - Кузбасс

Лесной район: Западно-Сибирский южно-таёжный равнинный район

**Характеристика местоположения лесного участка:**

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Чебулинское

Участковое лесничество: Чебулинское

Урочище (при наличии): Нива

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 42:16:2:66 ( 2 )

Номер объекта: 1

N выдела учётный (по лесоустройству): 42:16:2:66:9 ( 7 ) Площадь га: 6.7

Площадь лесного участка, га: 6.7

*(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10000 прилагаются к проекту лесовосстановления)*

**Характеристика лесорастительных условий лесного участка:**

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): влажные

Почва: дерново-подзолистая, суглинистая

Тип леса: Березняк чернично-долгомошный

**Характеристика площадей лесного участка:**

Вырубка-2025 год

*(вырубки, гарь, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)*

**Характеристика вырубки:**

Количество пней, тыс. штук/га: 0.22

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: Куртины

Степень задернения почвы: слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 10

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, куб.м): слабая (5-20 м3/га)

>

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

Категория доступности для техники: требуется узкополосная расчистка без корчевки пней

*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: 0

средний возраст, лет: 0

средняя высота, м: 0

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

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

состояние лесных насаждений и их оценка: нет

## **Проектируемый способ лесовосстановления:**

### искусственное лесовосстановление

(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 от 29.12.2021 №1024

## **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)

Искусственное лесовосстановление, лесопользователь: ООО "СДС-Лес"

договор аренды № 330/18-д от 31.12.2018., (посадка лесных культур Ель с ЗКС). Период лесовосстановления сентябрь 2025 года.

Нарезка борозд с расчисткой.

Обработка почвы бороздами.

Расстояние между центрами борозд - 4,5-5,5 м, шаг посадки - 0,8-0,9 м.

Срок обработки почвы-август-сентябрь 2025.

Метод создания-посадка, ручная (под меч "Колесова") сентябрь 2025.

Густота посадки, посева, тыс.шт./га.-2,5.

Видовой состав культивируемых пород,ед.-10Е.

Схема смешивания пород - Е-Е-Е-Е.

Ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 4 шт. согласно ОСТ 56-44-80, по периметру минерализованная противопожарная полоса, шириной 1,4 м.

## **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 лесохозяйственного регламента Чебулинского 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)

нет.

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

Порода	Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)	Возраст не менее, лет	Высота не менее, см	Диаметр корневой шейки не менее, мм
Ель	сеянцы ели сибирской с ЗКС, лесосеменной район 11	1	8	2

Порода	Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)	Возраст не менее, лет	Высота не менее, см	Диаметр корневой шейки не менее, мм
сибирская				

**Характеристика посевного материала:**

Порода	Класс качества семян	Селекционная категория	Место происхождения (лесосеменной район)
Ель сибирская	1 класс	Нормальные	лесосеменной район 11

**Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными:**

(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	Возраст не менее, лет	Количество деревьев основных лесных пород не менее, тыс. штук/га	Средняя высота не менее, м
Ель сибирская	9	2	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)

6.7

**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: 6.7

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 2.5

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 16.75

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность Инженер по лесопользованию

Наименование организации (при наличии)

Титов Юрий Валентинович

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата

14 августа 2025

Число, месяц, год

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:	1797248248254380782393864982735993989033
Владелец:	Титов Юрий Валентинович
Действителен:	с 14.01.2025 по 14.01.2026

Сведения о расположении участка леса, приведенного в проекте лесовосстановления			
Номер выдела (по лесоустройству) /кадастровый номер земельного участка	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь лесовосстановления, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
42:16:2:66:9 ( 7 )	1	6.7	6.7

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Широта (Y)
Привязка участка лесовосстановления				
1	1		87.653428	55.888575
Контур участка лесовосстановления				
1	2		87.67105	55.884906
1	3		87.670922	55.888933
1	4		87.670086	55.889708
1	5		87.669878	55.890117
1	6		87.670767	55.890278
1	7		87.671594	55.890342
1	8		87.671944	55.890481
1	9		87.672139	55.890808
1	10		87.672	55.8909
1	11		87.670439	55.891158
1	12		87.671044	55.892061
1	13		87.672853	55.892531
1	14		87.673278	55.892581
1	15		87.673572	55.892503
1	16		87.673672	55.892408
1	17		87.674903	55.892417
1	18		87.674892	55.892272
1	19		87.675214	55.891817
1	20		87.674072	55.891664
1	21		87.673861	55.891417

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Широта (Y)
1	22		87.673653	55.891358
1	23		87.672819	55.889964
1	24		87.672803	55.889189
1	25		87.672536	55.889069
1	26		87.672289	55.888708
1	27		87.671839	55.888569
1	28		87.67105	55.888575
1	29		87.67105	55.884906
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность Инженер по лесопользованию

Наименование организации (при наличии)

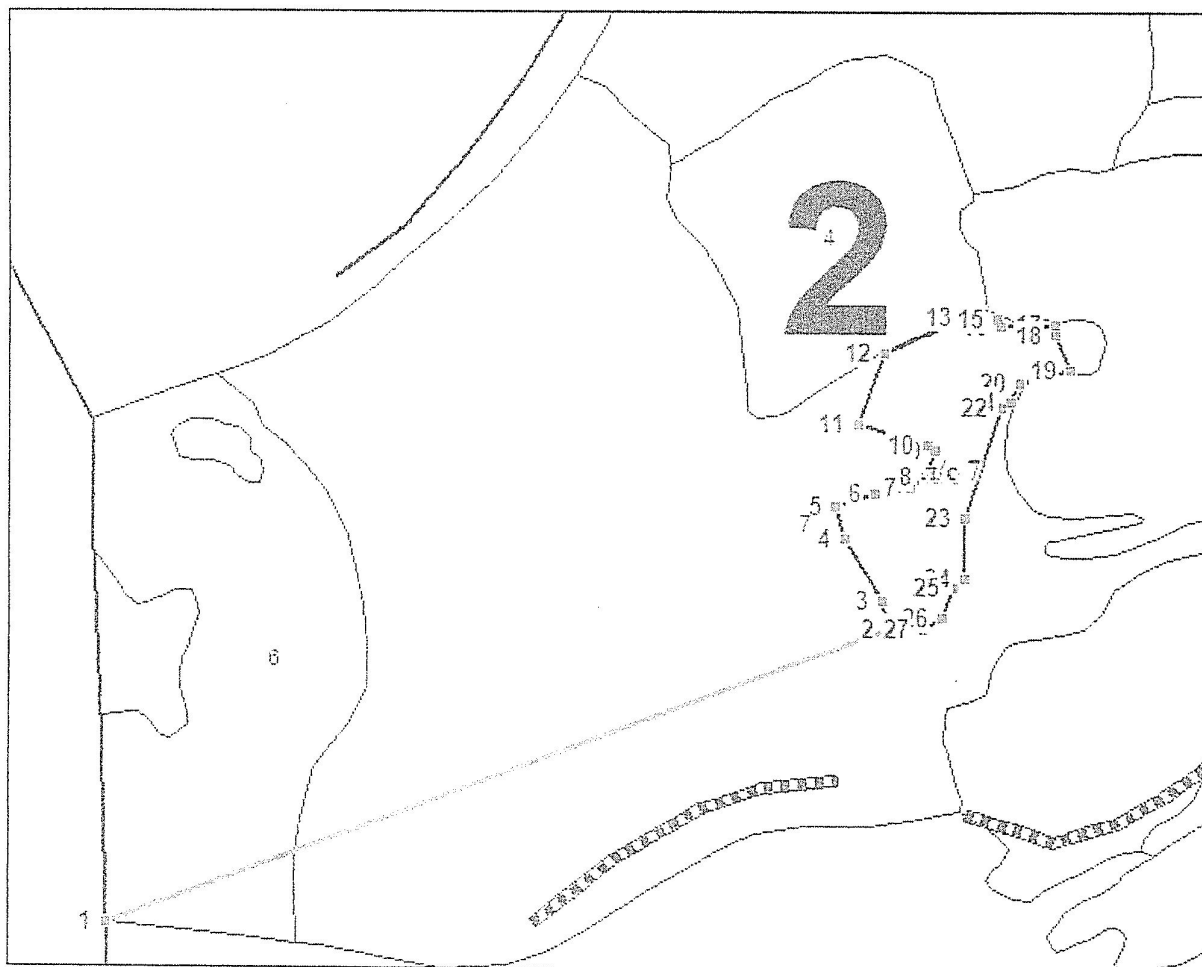
Титов Юрий Валентинович

*Фамилия Имя Отчество (при наличии)*

Дата 14 августа 2025

*Число, месяц, год*

<b><u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u></b>	
Сертификат:	1797248248254380782393864982735993989033
Владелец:	Титов Юрий Валентинович
Действителен:	с 14.01.2025 по 14.01.2026



ДЛК КУЗБАССА

Кому: Титов Юрий Валентинович

Уведомление  
о согласовании проекта лесовосстановления

от «15» августа 2025 г.

№ 250815-000973

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления от «14» августа 2025 г. № 1 и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган ДЛК КУЗБАССА принял решение о согласовании проекта лесовосстановления.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Быкова Наталья Евгеньевна

