

**Проект лесоразведения
на участке № 2 / 2 024 год**

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область

Лесной район: Алтае-Саянский горно-таежный район

Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Крапивинское

Участковое лесничество: Крапивинское

Урочище: СКАРЮПИНСКОЕ

№ квартала: 3 № выдела: 68

Кадастровый № земельного участка: нет

искусственное компенсационное лесоразведение (ЗКС), для АО "Черниговец", по договору аренды
лесного участка № 181/18-н от 30.07.2018

Категория площади лесоразведения (пески, овражно-балочные системы, рекультивируемые земли,
осушенные болота, земли после сельскохозяйственного пользования, иные): пастбище

Площадь участка, га: 1,86

(Материалы обследования участка при выборе способа лесоразведения, План участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к Проекту)

Геодезические координаты:

Характерные (поворотные) точки:	Широта	Долгота
	№ объекта: 2	
0	861 417,8	545 751,4
0	861 540,2	545 808,9
1	861 547,7	545 811,5
2	861 549,6	545 811,5
3	861 555,8	545 808,7
4	861 553,2	545 806,8
5	861 548,8	545 808,3
6	861 540,2	545 808,9

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): Склон Южный 10 градусов

Гидрологические условия (увлажнение): Свежая почва

Почва: Дерново-подзолистые сильной увлажненности

Пригодность участка для работы техники: пригоден без предварительных мероприятий

(пригоден без предварительных мероприятий, требуется проведение специальных мероприятий: террасирование,
мелиорация, рекультивация)

Заселенность почвы вредными организмами: Почвенные обследования не проводились

Обоснование проектируемой технологии лесоразведения: Подготовка почвы: май 2024 г. способом прокладки борозд без расчистки трактором ДТ-75 с плугом ПКЛ-70.

Устройство противопожарной минерализованной полосы шириной 1,4 м. трактором ДТ-75 с плугом ПКЛ-70, по периметру лесного участка протяженностью - 1494м.

Посадка май-июнь 2024 года под меч «Колесова» сеянцев сосны обыкновенной (ЗКС), на 1 га 2200 шт. в дно борозды с размещением посадочных мест в ряд -0,8-1,0 м. расстояние между рядами – от 4,0-5,5 м.

Ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 3 штук согласно ОСТ 56-44-80.

Устройство и прочистка противопожарной минерализованной полосы при помощи ДТ-75 с плугом ПКЛ-70

Май, сентябрь 2024г. – 2988м.

Май, сентябрь 2025г. – 2988 м.

Май, сентябрь 2026г. - 2988м.

Агротехнический уход:

Сентябрь 2024 год - ручной, триммер, однократный – 1,86 га,

Июнь, Сентябрь 2025 год - ручной, триммер, двукратный – 3,72 га,

Июнь, Сентябрь 2026 год - ручной, триммер, двукратный – 3,72 га,

Устройство и прочистка противопожарной минерализованной полосы при помощи ДТ-75 с плугом ПКЛ-70

Май, сентябрь 2024г. – 2988м.

Май, сентябрь 2025г. – 2988 м.

Май, сентябрь 2026г. - 2988м.

Основные лесные древесные породы: Сосна обыкновенная (ЗКС)

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель: нет

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Посадка Сосны обыкновенной (ЗКС) согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 № 978 «Об утверждении Правил лесоразведения, формы, состава, порядка согласования проекта лесоразведения, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесоразведения»

Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:

Порода : сосна обыкновенная

Вид посадочного материала: Вид посадочного материала (ЗКС-1,86 га,2200 шт/га, 4092шт. на всю площадь.; 13- лесосеменной район

(сеянцы, саженцы - ОКС, ЗКС, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)

Возраст, лет: от 1- 2

Высота, см: 8

Диаметр корневой шейки, мм: менее 2

Характеристика посевного материала:

Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению:

Начало работ – май 2024 года, окончание октябрь 2026 года

Критерии оценки состояния созданных объектов лесоразведения для признания работ по лесоразведению выполненными:

Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 0

Средняя высота деревьев, м: не менее 1

Показатель сомкнутости крон: не менее 0.4

Количество жизнеспособных деревьев и кустарников на единице площади, тыс. шт./га: не менее 1.9

Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений: Нет

Проектируемый объем работ по лесоразведению:

Площадь лесоразведения, га: 1,86

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 2,2

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт.: 4,092

Виды работ по формированию жизнеспособных растений основных лесных древесных пород в проектируемом количестве:

Лесоразведение согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 № 978.

Исполнитель(и):

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02 5В 3В 42 00 88 В1 7С 93 42 А9 ВF Е9 5С FЕ 12 С6
Владелец: ЗЕЛЕНИН ДМИТРИЙ ПЕТРОВИЧ, АО "ЧЕРНИГОВЕЦ",
Действителен: с 07.06.2024 по 07.09.2025

Директор

Должность (При наличии)

Подпись

Зеленин Дмитрий Петрович

(Фамилия, имя, отчество - последнее
при наличии)

03.04.2024

Число, месяц, год