

Проект лесовосстановления на лесном участке № 14 / 2024 год

Лесовосстановление: искусственное компенсационное лесовосстановление, для ООО "Разрез ТалТэк", по д.а № 113/20-Н от 03.11.2020 г. (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область

Лесной район: Алтае-Саянский горно-таежный район

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: Прокопьевское

Участковое лесничество: Терешское

Урочище: урочище «Зенковское» (СПК «Зенковское»)

№ Квартала: 13

№ Выдела: 27,30,31

Площадь лесного участка, га: 1,4276

(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): равнинный, до 10°

Гидрологические условия (увлажнение): глубокое залегание грунтовых вод

Почва: тип почвы - дерново-слабоподзолистая

механ.состав почвы - сильносуглинистая

степень влажности - свежая

задержание - сильное

Характеристика площадей лесного участка:

выдел 27: 0,6033 га. - прогалина, еденичные деревья 10Б, 25 кбм/га., тип леса - РТ;

выдел 30: 0,4056 га. - прогалина, тип леса - РТ;

выдел 31: 0,4186 га. - прогалина, еденичные деревья 10Б, 30 кбм/га., тип леса - РТ.

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

Характеристика вырубки:

Нет вырубки

Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

Нет подроста и молодняка

Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное компенсационное лесовосстановление (посадка)

(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)

Приказ МПР 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)

Май 2024 г. ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 3 шт. согласно ОСТ 56-44-80.

Май 2024 г. подготовка лесного участка: маркировка (обозначение) направления будущих рядов лесных культур, полосная (частичная) расчистка площади от валежника, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев.

Май 2024 г. устройства противопожарных минерализованных полос при помощи: ТТ4М-23К-02 с клином - весна 2024 года.

Длина противопожарной минерализованной полосы: 0,24 км.

Май 2024 г., обработка почвы: частичная механическая обработка почвы путём создания минерализованных полос. Ширина полосы - 2,5 м., протяженностью 2,5-1,4 км/га. Ширина междурядий 4-7 м, средний шаг посадки 1,1-0,6 м.

Май 2024 г., ручная посадка под меч Колесова или посадочной трубой, сеянцев Ели сибирской (ЗКС).

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)

Август-Сентябрь, ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом (с применением триммера), 2024 год - 1.4276 га. (однократный);

Июнь-Сентябрь, ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом (с применением триммера), 2025 год - 2,8552га. (двукратный);

Июнь-Сентябрь, ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом (с применением триммера), 2026 год - 2,8552 га. (двукратный);

Июнь-Сентябрь, ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом (с применением триммера), 2027 год - 2,8552 га. (двукратный);

Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос при помощи: МТЗ - 82.1 в агрегате с ПКЛ - 70.

Ширина противопожарной минерализованной полосы: 1,4 м.

Длина противопожарной минерализованной полосы: 0,24 км.

Сроки прочистки и обновления (ухода) за противопожарными минерализованными полосами :

Сентябрь 2024 год - 0,24 км.

Июнь-Сентябрь 2025 год - 0,48 км.

Июнь-Сентябрь 2026 год - 0,48 км.

Июнь-Сентябрь 2027 год - 0,48 км.

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 с ЗКС - 1,4276 га., 2300 шт/га, 3284 шт. на всю площадь. Категория семян - нормальные, первый класс качества, лесосеменной район - 11, категория семян - нормальные. Посадочный материал должен соответствовать приказу МПР РФ №1024 от 29.12.2021 г.

Возраст, лет: 1-2 года

Высота, см: от 8 см.

Диаметр корневой шейки, мм: не менее 2 мм. мм.

Характеристика посевного материала:

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):

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)

1,4279

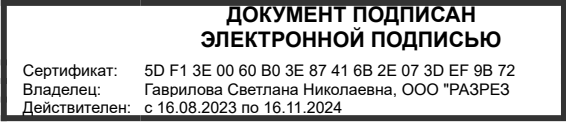
Проектируемый объем работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте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

площадь лесовосстановления, га: 1,4279

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 2,3

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 3,284

Исполнитель работ по лесовосстановлению:



специалист по лесоустройству
Должность (При наличии)

Подпись

Гаврилова Светлана Николаевна
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

22.01.2024
Число, месяц, год