

Департамент лесного комплекса Кузбасса
(уполномоченный орган)

Кому: Мамонова Светлана Владимировна
Контактные данные:
Адрес: 650066, обл. Кемеровская область -
Кузбасс, г. Кемерово, пр-кт. Притомский, д. 3А, кв.
94
Тел.: +7(950)5932828
E-mail: msv041079@mail.ru

Извещение о приеме проекта лесовосстановления

от 18.09.2024 № 00-0021025

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления (далее - проект) №4497661786 от 17.09.2024, принято решение о приеме проекта.

Дополнительно информируем:

Экономист
(должность)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00CB1EB1FACD20D987C3A1001BFEDFB3F3
Владелец Долгополова Ольга Викторовна
Действителен с 10.07.2023 по 02.10.2024

Долгополова О.В.
(расшифровка подписи)

Данная декларация
принята
срок службы - три месяца
срок службы с проведением
1 кв. 24.

Прием лесных деклараций и отчетов об использовании лесов

Дата подачи: 16.09.2024

№ 4492869667

Департамент лесного хозяйства Кузбасса

(Наименование органа, уполномоченного на предоставление услуги)

Служебная информация	3201000000
Подуслуга	Отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении
Вариант предоставления услуги	
В течение года осуществлялись мероприятия по лесовосстановлению?	Мероприятия по лесовосстановлению не осуществлялись
Категория заявителя	Заявитель
Данные о физическом лице	
Полное наименование	Мамонтова Светлана Владимировна
Фамилия	Мамонтова
Имя	Светлана
Отчество	Владимировна
СНИЛС	643-989-752-14
ИНН	421704313793
Пол	Женский
Дата рождения	04.10.1979
Гражданство	РОССИЯ
Телефон	7(950)2932828
Электронная почта	msv041079@mail.ru
Адрес регистрации	650066, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, пр-кт. Притомский, д. 3А, кв. 94
Адрес проживания	650066, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, пр-кт. Притомский, д. 3А, кв. 94
Документ, удостоверяющий личность	
Наименование документа	Паспорт гражданина РФ
Серия	3201
Номер	082518
Дата выдачи	08.11.2001
Кем выдан	2 отделение милиции Ленинск-Кузнецкого УВД Кемеровской обл.
Код подразделения	422015
Выбор уполномоченного органа, предоставляющего услугу	
Код для выбранного значения справочника "Уполномоченный орган, предоставляющий услугу"	4200000000225995071
Значение для выбранного значения справочника "Уполномоченный орган, предоставляющий услугу"	Испринорддипнал отдел по Крайнему Северу, лесничества
Способ получения результата	
Получить дополнительно результат на бумажном носителе	Нет
Сведения о вложениях	
Отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении	Лесоразведение Крайнего2.zip

Схема лесного участка

Номер объекта:

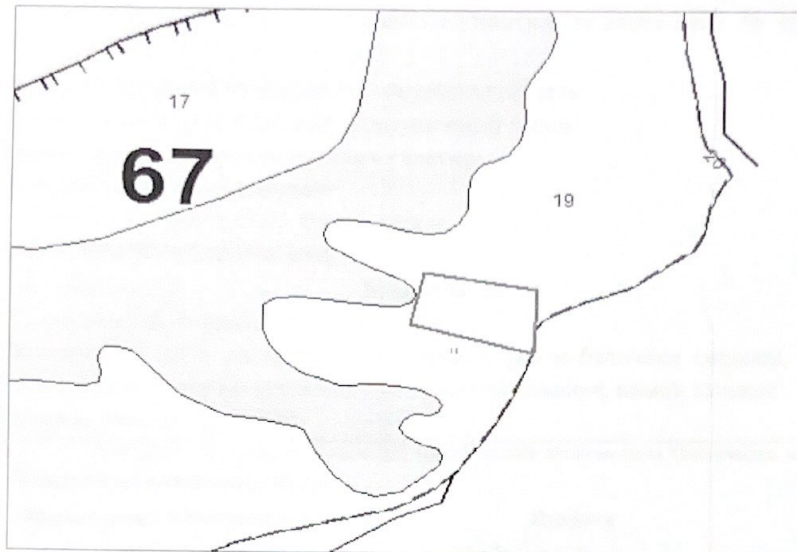
1

Масштаб:

1:25000

Площадь эксплуатационная, га:

1,9646



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	СВ.2°27'13"	113.69	87,077102	54,912081
2	3	СЗ.80°15'37"	182.93	87,077143	54,913102
3	4	ЮЗ.12°05'33"	96.32	87,074323	54,913348
4	1	ЮВ.75°33'53"	201.98	87,074037	54,912498

Исполнитель(и):

Генеральный директор

Должность (При наличии)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02 FE A5 80 00 4D B1 31 AC 49 C3 0D 80 81 1B FF C8
Владелец: БУТЦЕВ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ, ООО СП
Действителен: с 09.04.2024 по 09.07.2025

Подпись

Бутцев Сергей Викторович

(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

Число, месяц, год

**Проект лесоразведения
на участке № 000001023-00003 / 2 024 год
(искусственное ООО СП «Барзасское
товарищество » по договору аренды
лесного участка от 20.02.2023 № 46/23-
Н)**

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область

Лесной район: Алтай-Саянский горно-таежный район

Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Крапивинское

Участковое лесничество: Крапивинское

Урочище: КРАПИВИНСКОЕ

№ квартала: 67 № выдела: 19

Кадастровый № земельного участка: нет

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

Площадь участка, га: 1,9646

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

Геодезические координаты:

Характерные (поворотные) точки:	Широта	Долгота
	№ объекта: 1	
1	54,912081	87,077102
2	54,913102	87,077143
3	54,913348	87,074323
4	54,912498	87,074037

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): горный

Гидрологические условия (увлажнение): близкое залегание грунтовых вод

Почва: дерново-подзолистые, серые лесные суглинки

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: сентябрь-октябрь 2024 года, механизированная посадка трактор МТЗ-1221 машина лесопосадочная МЛУ-1А, механизированная посадка трактор МТЗ-1221 машина лесопосадочная МЛУ-1У, сеянцы ели сибирской (ОКС): с расчисткой нарезка борозд шириной 1,4м, Агромаш-90ТГ с плугом ПКЛ-70, в 1 ряд, расстояние между центрами 5,5 метра, шаг посадки 0,5м, рядов в борозде 1 ряд,

Ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 4- штук.

Размеры и надписи на столбах соответствуют ОСТ 56-44-80

Устройство противопожарных минерализованных полос при помощи: Агромаш-90ТГ с плугом ПКЛ-70. Агротехнический уход: июнь-сентябрь, механизированный, КОК-2 агрегируемый с МТЗ-1221 2025 год - 2-х кратный (3,9292 га); июнь-сентябрь, механизированный, КОК-2 агрегируемый с МТЗ -1221, 2026 год - 2-х кратный (3,9292 га)., механизированный, КОК-2 агрегируемый с МТЗ 1221, июль 2027 год - 1- кратный (1,9646га).

Подавление, скашивание растительности механическим способом. Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос не требуется

Ширина противопожарной минерализованной полосы: 1,4 м. Длина противопожарной минерализованной полосы: 595м

Основные лесные древесные породы: ель сибирская (ОКС)

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

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Посадка сеянцев ели сибирской (ОКС) согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 № 978

Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:

Порода : ель сибирская

Вид посадочного материала: сеянцы ели сибирской ОКС –3500 шт/га. Категория семян - нормальные, первый класс качества, лесосеменной район - 11. Посадочный материал должен соответствовать приказу МПР РФ от 29.12.2021 № 1024

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

Возраст, лет: 3-4

Высота, см: от 10

Диаметр корневой шейки, мм: не менее 2

Характеристика посевного материала:

Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению:

начало работ – сентябрь-октябрь 2024 год, окончание работ сентябрь-октябрь 2027 год

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

Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 0

Средняя высота деревьев, м: не менее 0

Показатель сомкнутости крон: не менее 0.1

Количество жизнеспособных деревьев и кустарников на единице площади, тыс. шт./га: не менее 3.5

Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений:

Проектируемый объем работ по лесоразведению:

Площадь лесоразведения, га: 1,9646

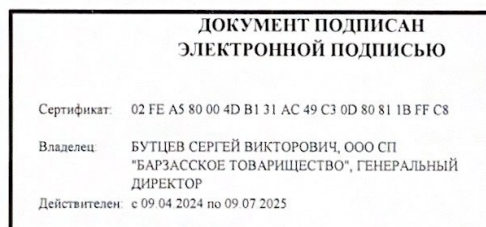
Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 3,5

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 6,876

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

Лесоразведение согласно приказу МПР РФ от 20.12.2021 N 978

Исполнитель(и):



Генеральный директор

Должность (При наличии)

Подпись

Бутцев Сергей Викторович

(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

16.09.2024

Число, месяц, год