

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 № 00-0021024

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления (далее - проект) №4497651931 от 17.09.2024, принято решение о приеме проекта.

Дополнительно информируем:

Экономист
(должность)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 00CB1EB1FACD20D887C3A1001BFEDFB3F3
Владелец Долгополова Ольга Викторовна
Действителен с 10.07.2023 по 02.10.2024

Долгополова О.В.
(расшифровка подписи)

Предоставление проекта лесовосстановления и внесения в него изменений

Дата подачи: 17.09.2024

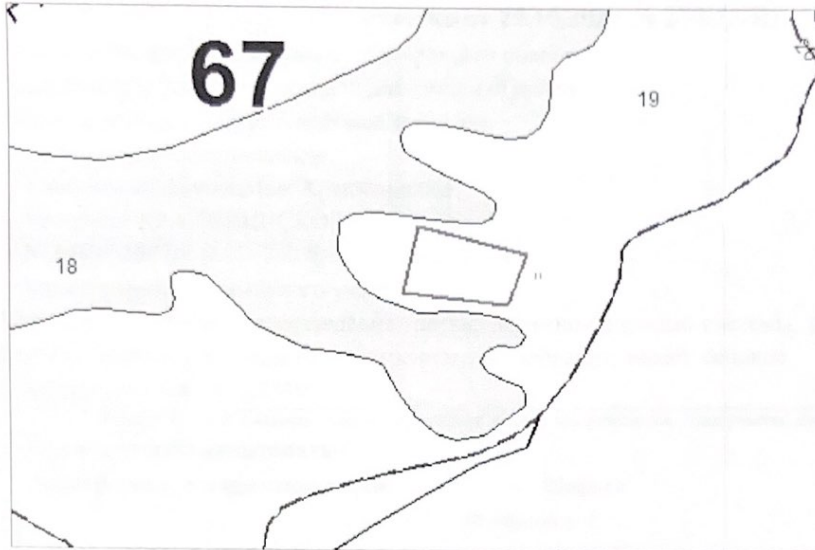
№ 4497651931

Департамент тестового комплекса Клуба
(Наименование органа, уполномоченного на предоставление услуги)

Служебная информация	12/01/2024
Категория заявителя	Заявитель
Данные о физическом лице	
Полное наименование	Мамонтова Светлана Владимировна
Фамилия	Мамонтова
Имя	Светлана
Отчество	Владимировна
СНИЛС	603-989-752-14
Пол	Женский
Дата рождения	04.10.1979
Гражданство	РОССИЯ
Телефон	+7(950)5932828
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	3204
Номер	082518
Дата выдачи	08.11.2001
Кем выдан	2 отделение милиции Ленинск-Кузнецкого УИД Кемеровской обл.
Код подразделения	422015
Дата начала выполнения работ	04.10.2024
Выбор уполномоченного органа, предоставляющего услугу	
Код для выбранного значения справочника "Уполномоченный орган, предоставляющий услугу"	61803e2f-1359-49cb-a0bb-1e3d7507d07
Значение для выбранного значения справочника "Уполномоченный орган, предоставляющий услугу"	И.О. Крайнийскому, лесничество
Способ получения результата	
Получить дополнительно результат на бумажном носителе	Нет
Сведения о вложениях	
Проект лесовосстановления	Лесоразведение КрайнийОГ.лр

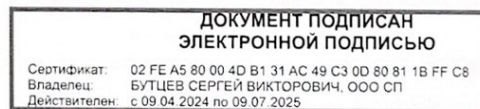
Схема лесного участка

Номер объекта: 1
Масштаб: 1:25000
Площадь эксплуатационная, га: 1,5549



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	СЗ: 76° 11' 59"	173,01	87,074878	54,912379
2	3	ЮЗ: 12° 36' 37"	104,78	87,072246	54,91272
3	4	ЮВ: 83° 30' 48"	162,82	87,071921	54,911797
4	1	СВ: 20° 08' 26"	84,55	87,074449	54,911661

Исполнитель(и):



Генеральный директор
Должность (При наличии)

Подпись

Бутцев Сергей Викторович
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

Число, месяц, год

**Проект лесоразведения
на участке № 000001023-00002 / 2 024 год
(искусственное ООО СП «Барзасское
товарищество» по договору аренды лесного
участка от 27.10.2022 № 270/22-Н)**

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область
Лесной район: Алтае-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: 1,5549

(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	54,912379	87,074878
2	54,91272	87,072246
3	54,911797	87,071921
4	54,911661	87,074449

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 (3,1098 га); июнь-сентябрь, механизированный, КОК-2 агрегируемый с МТЗ -1221, 2026 год - 2-х кратный (3,1098 га), механизированный, КОК-2 агрегируемый с МТЗ 1221, июль 2027 год - 1- кратный (1,5549 га).

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

Ширина противопожарной минерализованной полосы: 1,4 м. Длина противопожарной минерализованной полосы: 525 м

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: 1,5549

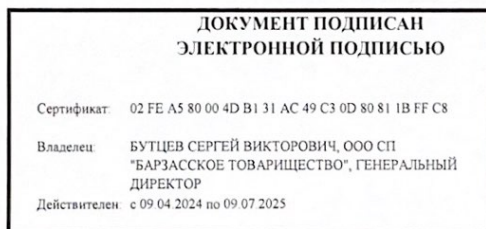
Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 3,5

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт: 5,442

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