

Утверждаю:
Начальник территориального отдела
по Яшкинскому лесничеству

Костюченко А.С.

(Ф.И.О.)
(подпись)

«20» сентября 2022

Субъект Федерации Кемеровская область – Кузбасс Лесничество Яшкинское
Участковое лесничество Сурановское Урочище Пихтичское
Лесорастительная зона Тайжная
Лесной район Западно-Сибирский, южно-тайжский, равнинный

**Карточка
обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2024 год**

1. № квартала 63 № выдела 61
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,7 га
3. Категория площади: сенокос
(вырубка (год), гари (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления отсутствует
до рубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего отсутствует шт./га, ср. диаметр отсутствует см
 - 5.2. Захламленность, м³/га отсутствует менее 10 м³/га
отсутствует - менее 10 м³/га, слабая - 10-20 м³/га, средняя - 21-50 м³/га, сильная - >50 м³/га
 - 5.3. Наличие древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев* Отсутствует
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф слабо-волнистый
 - 6.2. Группа типов леса разнотравный
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания РТ - разнотравный
 - 6.4. Почва дерново-слабоподзолистая, среднесуглинистая, свежая
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы отсутствует - до 10 %
отсутствует – до 10 %, слабая – 11-30 %, средняя - 31-50 %, сильная - >50 %
7. Характеристика подроста и молодняка (перечётная ведомость не прилагается):
 - 7.1. Средний возраст подроста, лет отсутствует, Средняя высота подроста, м отсутствует м
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка отсутствует
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего отсутствует тыс. шт./га, в т. ч. по породам отсутствует
 - 7.4. Категория густоты отсутствует
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % отсутствует
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует – замена не требуется
соответствует – замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения стены леса - Пихта
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния болезней леса и наличие вредных лесных организмов не обнаружено
заселенность вредными организмами, болезни леса

10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

10.1. Способ лесовосстановления (лесоразведения) искусственный — лесные культуры
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный

10.2. Главные (целевые) породы Сосна обыкновенная

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:


очистка вырубki, гари не требуется

санитарные соблюдение санитарных правил

противопожарные соблюдение правил противопожарной безопасности при проведении лесовосстановительных работ

иные предложения не требуются

Исполнитель(и): Старший инспектор
должность


подпись

Овчаренко С.В.
ФИО

« » г.

* нужное подчеркнуть

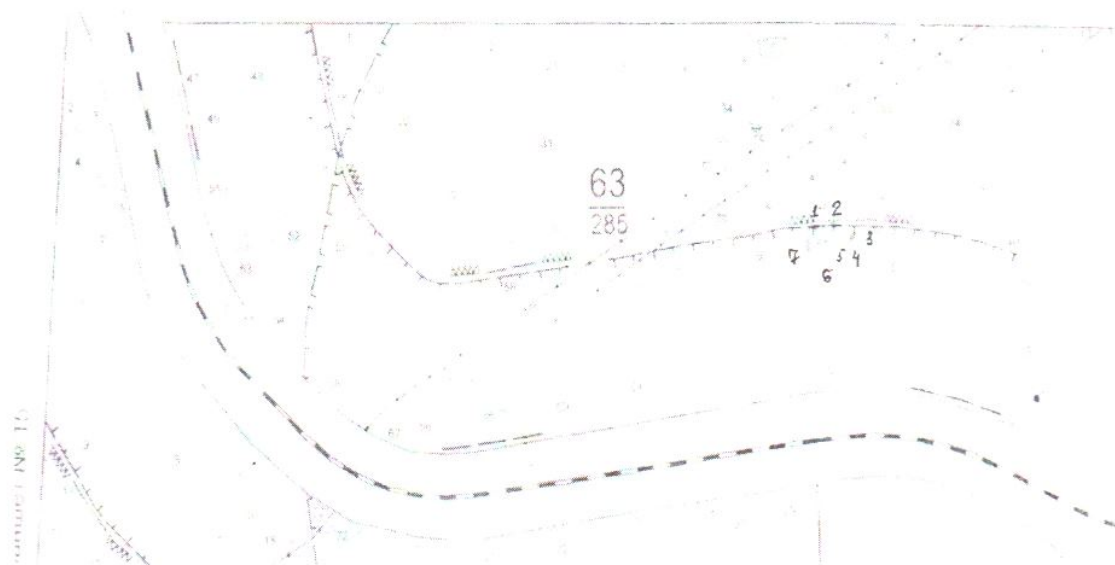
Приложение к Карточке
обследования участка
при выборе способа и технологии
лесовосстановления

СХЕМА
расположения лесного участка, отведенного для содействия естественному
лесовосстановлению (искусственное лесоразведение)

Местоположение лесного участка:

Лесничество Яшкинское, участковое лесничество Суриновское,
урочище Пихтачинское, номер квартала 63, номер(а) выделов 61
площадь участка 0,7 га

Масштаб 1:10000 (1:25 000)*



Условные обозначения

- граница лесного участка
- граница выдела (с нумерацией)
- привязка в (.) 1'
- не эксплуатационные участки (с привязкой)
- * нужное подчеркнуть

Ю

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
1-2	ЮВ: 88°	70		
2-3	ЮВ: 62°	60		
3-4	Ю: 90°	20		
4-5	З: 90°	50		
5-6	ЮЗ: 22°	45		
6-7	СЗ: 59°	65		
7-1	СВ: 11°	55		

Схему составил: Старший инспектор Овчаренко С.В.

(Ф.И.О., должность, подпись)