

Утверждаю:
Начальник территориального отдела
по Яшкинскому лесничеству
Костюченко А.С.
(Ф.И.О.)

(подпись)

«16» октября 2023г.

Субъект Федерации Кемеровская область – Кузбасс Лесничество Яшкинское
Участковое лесничество Яшкинское Урочище Шахтёрское
Лесорастительная зона – Лесостепная
Лесной район Западно-Сибирский Лесостепной район

**Карточка
обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2023 год**

1. № квартала 30 № выдела 21
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га – 2га
3. Категория площади: вырубка 2023 г.
(вырубка (год), гарь (год), пустошь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 10Б
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 155 ср. диаметр 32
 - 5.2. Захламленность, м³/га средняя-10-20 м³
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*
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф равнинный
 - 6.2. Группа типов леса РТ
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания – Разнотравный
 - 6.4. Почва серые лесные, дерновоподзолистые
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы сильная
отсутствует – до 10 %, слабая – 11-30 %, средняя – 31-50 %, сильная >50 %
7. Характеристика подроста и молодняка (перечётная ведомость прилагается):- ---
 - 7.1. Средний возраст подроста, лет ---, Средняя высота подроста, --- м.
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка – жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего --- в т. ч. по породам ---
 - 7.4. Категория густоты – средний
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % ---
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует - замена не требуется
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения ---
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния ---
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 Осина
11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубки, гари –

санитарные соблюдения санитарных правил

противопожарные соблюдение правил противопожарной безопасности при проведении лесовосстановительных работ

иные предложения нет

Исполнитель(и): ст. инспектор
должность

подпись

Губанов А.Н.

СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под естественное лесовосстановление
вследствие природных процессов

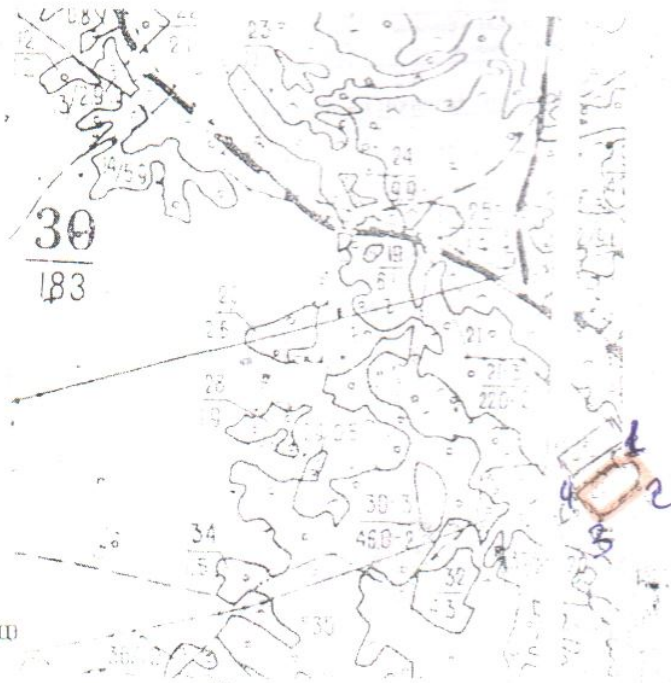
Местоположение лесного участка:

Лесничество Яшкинское, участковое лесничество Яшкинское,

Урочище Шахтёрское, номер квартала 30, номера выделов 21,

площадь участка 2га

Масштаб 1:25000



Условные обозначения

- граница лесного участка
- граница выдела (с номерами)
- привязка
- не эксплуатационные участки (с привязкой)

* нужное подчеркнуть

Привязка в точке 1

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
1-2	По естест. границе выдела	100	55°48'49.15"	85°00'25.80"
2-3	По естест. границе выдела	200	55°48'47.10"	85°00'28.13"
3-4	По естест. границе выдела	100	55°48'42.45"	85°00'22.98"
4-1	По естест. границе выдела	200	55°48'44.53"	85°00'19.61"

Схему составил: ст. инспектор Губанов А.Н
(Ф.И.О., должность, подпись)