

Согласовано:
Начальник территориального отдела
по Беловскому лесничеству
О.М.Зуева
(Ф.И.О.)

«20» 03 2025г.

Утверждаю:
Индивидуальный предприниматель

Казаков Ю.Ж.



«19» марта 2025г.
М.П.

Субъект Федерации Кемеровская область-Кузбасс Лесничество Беловское
Участковое лесничество Чекмаревское Урочище Чекмаревское
Лесорастительная зона Южно – Сибирская горная
Лесной район Алтае-Саянский горно-таежный рай

**Карточка
обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2025 год**

1. № квартала 41 № выдела 21
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 2,5
3. Категория площади: вырубка 2025
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления 6Б1ОЗП+П
до вырубки, гарь, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 120, ср. диаметр 28
 - 5.2. Захламленность, м³/га слабая 5-20м³/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* -----
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф склон 10%
 - 6.2. Группа типов леса КР
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания Ежа сборная, вейник тростниковый, сныть, орляк и др.
 - 6.4. Почва подзолистые, глинистые, темноцветные.
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы средняя – до 31-50 %
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 20, Средняя высота подроста, м 2
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный,
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего 0,6 в т. ч. по породам Пихта 0,6
 - 7.4. Категория густоты редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % -----
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: -----
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения -----
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния отсутствует
заселенность вредными организмами, болезни леса
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

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

10.2. Главные (целевые) породы Ель

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубki, гари не требуется

санитарные не требуется

противопожарные не требуется

иные предложения не требуется

Составил арендатор: Предприниматель Казаков Ю.Ж.
(должность, ф.и.о.)



19.03.2025г.
(подпись, число, печать)

Проект проверил

(должность представителя территориального отдела, Ф.И.О., подпись)

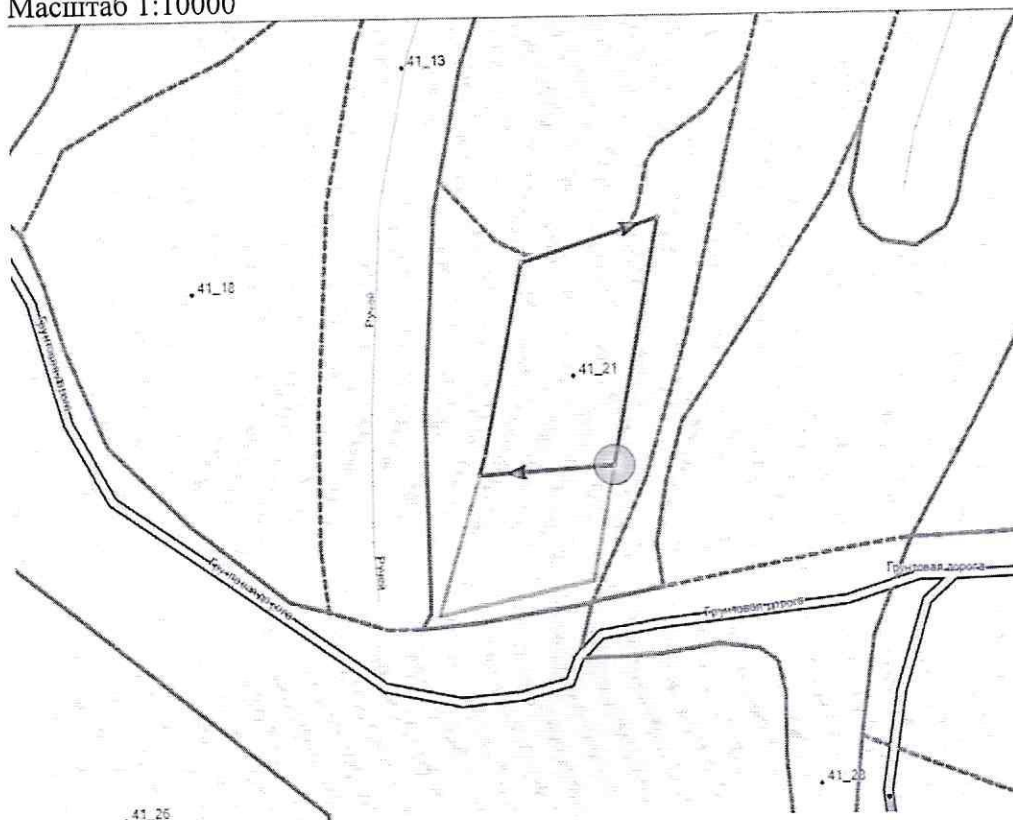
* нужное подчеркнуть

СХЕМА расположения лесного участка, отведенного под проведение содействия искусственному лесовосстановлению

Местоположение лесного участка:

Лесничество Беловское, участковое лесничество Чекмаревское,
урочище Чекмаревское, номер квартала 41, номера выделов 21.
площадь участка 2,5 га

Масштаб 1:10000



Условные обозначения

- граница лесного участка
- граница выдела (с нумерацией)
- привязка
- неэксплуатационные участки (с привязкой)

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
1-2	A-266	125	54.54440	87.33017
2-3	A-16	19	54.54433	87.32823
3-4	A-11	180	54.54449	87.32832
4-5	A-72	133	54.54608	87.32886
5-1	A-191	231	54.54643	87.33082

Схему составил: Предприниматель Казаков Ю.Ж.
(должность, ф.и.о.)

