

Согласовано:

Начальник территориального отдела
по Тисульскому лесничеству

Алфимов А.Н.
(Ф.И.О.)

(подпись)

« 29 » апреля 2025 г.

Утверждаю:

Руководитель предприятия
(арендатор лесного участка)

Орлов И.М.
(Ф.И.О.)



« 25 » 04

Субъект Федерации Кемеровская область Лесничество Тисульское
Участковое лесничество Первомайское Урочище
Лесорастительная зона Южно-Сибирская горная зона
Лесной район Лесной район Алтае-Саянский горно-таежный район

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

1. № квартала 118 № выдела 13
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 30,0
3. Категория площади: вырубка 2023 год
(вырубка (год)**; гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 160, ср. диаметр 30
 - 5.2. Захламленность, м³/га средняя-21-50 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 горный
 - 6.2. Группа типов леса КП
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания Темно хвойный
 - 6.4. Почва Дерново-среднеподзолистая, среднесуглинистая, свежая
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы средняя- 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 35, Средняя высота подроста, м 3,0
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего 0,4 в т. ч. по породам 0.28 - П. 0.08-К. 0.04-Е
 - 7.4. Категория густоты редкий
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % 45
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует
соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется
 - 7.7. Размещение его по площади лесного участка неравномерно
(равномерное, неравномерное, групповое)
8. Источники обсеменения пихта, источник: куртины; ель, источник: одиночные; кедр, источник: одиночные
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
- 8.1. Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников -
(куртины, полосы, групповое, равномерное)
9. Характеристика санитарного состояния -
заселенность вредными организмами, болезни леса
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

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

10.2. Категория доступности лесного участка для техники: доступная

(доступная, требуется узкополосная расчистка без корчевки пней, требуется узкополосная расчистка, требуется
широкополосная расчистка с корчевкой пней)

10.3. Главные (целевые) породы ель

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубки, гари -

санитарные -

противопожарные устройство противопожарных минерализованных полос

иные предложения -

Схема обследованного лесного участка при выборе способа и технологии лесовосстановления (лесоразведения)* (масштаб 1:10000, 1:25000) прилагается.

Составил арендатор: Фарсегов Владимир ИМ
должность (ф.и.о.) (подпись, число)

* нужное подчеркнуть

** год окончания рубки и приемки лесосеки

Приложение к Карточке обследования
участка при выборе способа и
технологии лесовосстановления
(лесоразведения)*

Перечетная ведомость
жизнеспособного подроста при обследовании
лесного участка для проведения лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) Тсульское Участковое лесничество Первомайское
Урочище - Квартал № 118
Выдел № 13 площадь участка 30 га

Номер пробной площади(п.п.) номера учётных площадок	Порода	Распределение подроста по высоте, шт.				Средняя высота, м	Средний возраст, лет
		Мелкий (до 0,5 м.)	Средний (0,51-1,5 м)	Крупный (свыше 1,5 м)	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Пихта			280	280	3	35
	Кедр			80	80	3	35
	Ель			40	40	3	35
Всего по участку							
Коэффициент перевода		0,5	0,8	1,0			
С учётом коэффициента							
Итого на 1 га				400	400	3	35

Составил арендатор: Дарсатор Орлов ИИ
должность (ф.и.о.)

Дата 18 04 2015 г.



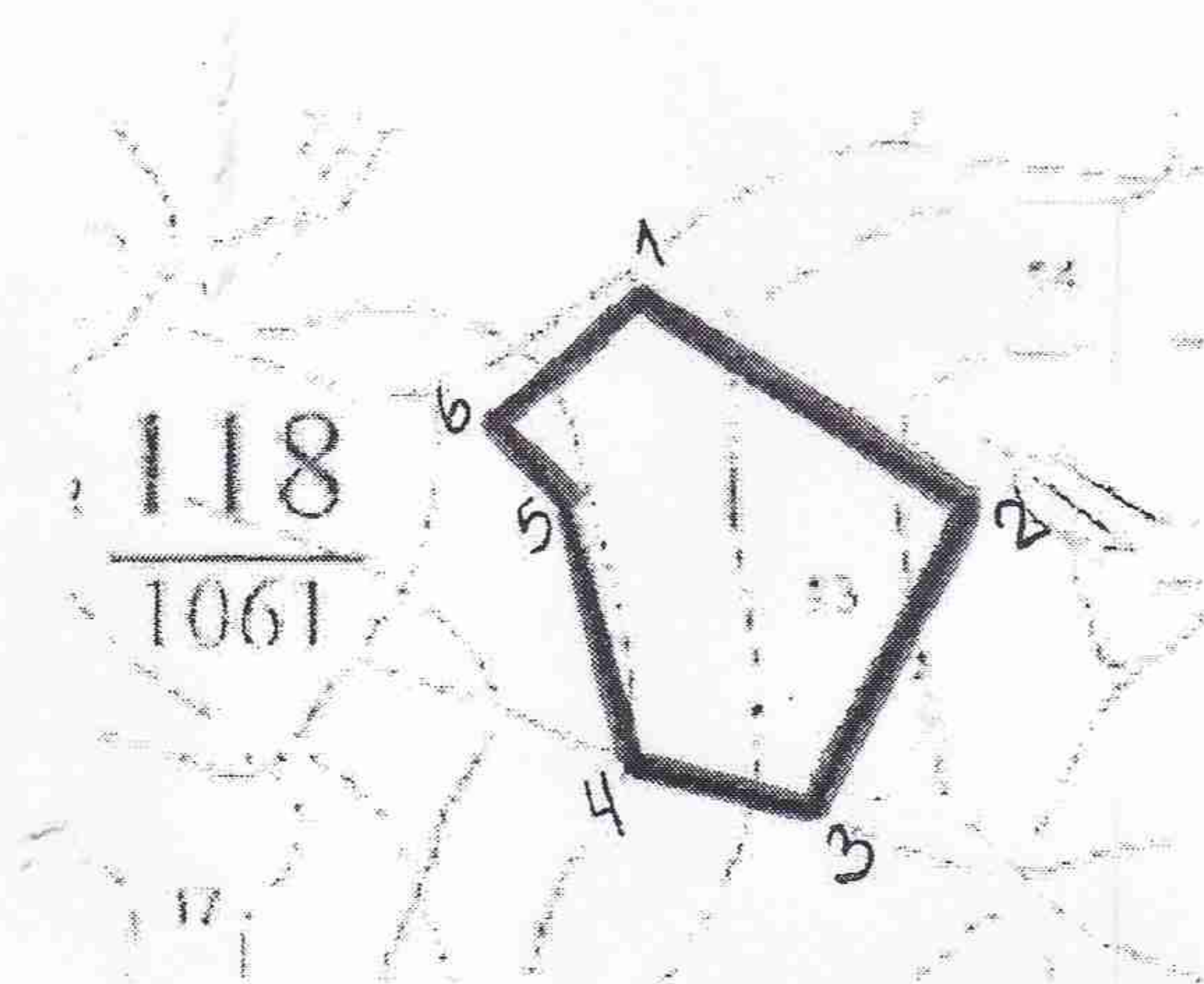
СХЕМА

расположение лесного участка, отведенного под подготовку и/или
обработку почвы для создания лесных культур

Местоположение лесного участка:

Лесничество Тисульское , участковое лесничество Первомайское ,
урочище нет , номер квартала 118 , номера выделов 13 ,
площадь участка 30,0 га, в т.ч. внеэксплуатационная - га

Масштаб 1:25 000



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
1-2	ЮВ-56	571	55.076327	88.235167
2-3	ЮЗ-13	328	55.074868	88.242916
3-4	ЮС-38	285	55.069996	88.240525
4-5	СЗ-71	406	55.070974	88.236717
5-6	СЗ-35	146	55.073455	88.236270
6-1	СВ-32	285	55.075079	88.233644

Схему составил: Директор Орлов И.М.

(Ф.И.О., должность, подпись)