

Утверждаю:
Руководитель
государственного автономного учреждения
Кемеровский лесхоз
Ермаков Александр Иванович
(Ф.И.О.)

«15» сентября 2024 г. (подпись)

Проект ухода за лесами ПРЖ

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Лесничество Крапивинское, Участковое лесничество Крапивинское, Урочище Крапивинское, Квартал-110 Выдел (ы)-1
Площадь лесного участка – 15 га

Целевое назначение лесов – Защитные, Категория защитности – Леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах кругов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

1.1. Тип лесорастительных условий - РТ

1.2. Рельеф – равнинный крутизна склона С-5

1.3. Гидрологические условия* – глубокое залегание вод
(глубокое залегание грунтовых вод, периодический или длительный застой поверхности)

1.4. Почва – серые лесные суглинки и дерново-подзолистые
(тип, механический состав, степень увлажнения)

2. Характеристика насаждений: исходная (до рубки), проектируемая (после рубки)

Выдел **	Площадь, га **	Состав насаждения		Происхождение насаждения (естественное, искусственное)	Возраст по породам		Диаметр по породам, см		Высота по породам, м		Сомкнутость (полнота) по породам		Запас по породам, куб. м/га		Подrost: состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га	
		исходный	проект		исходный	проект	исходный	проект	исходный	проект	исходный	проект	исходный	проект	исходный	проект
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	15	10С	10С	Искусственн ое Лесные культуры	С-60	С-60	С-24	С-24	С-19	С-19	0,9	0,7	220	187	-	-

* заполняется при наличии информации

** гр. 1,2 заполняется, если участок включает несколько выделов

1. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодых обязательно даются параметры переклевивных (лучших) и нежелательных по высоте).

Лучшие – деревья сосны без повреждений с хорошо сформированной кроной 19 м.
(порода, высота)

Вспомогательные – сосна без повреждений, отстающие в росте от лучших не затеняющих росту лучших до 19 м.

(порода)
Нежелательные (подлежащие вырубке) – деревья прошедшие клеймение не играют полезной роли в насаждении и их рубка не ведет к образованию больших просветов.

(порода, высота)
Планируемые этапы и сроки проведения мероприятий по уходу за лесами – февраль-декабрь 2025 года.
Способ проведения работ (ручной, механизированный) – механизированный.
способ очистки лесосеки* – измельчение и равномерное разбрасывания по площади для перегнивания.
Интенсивность рубки:
по запасу – 15%.

минимальная сомкнутость крон (полнота) – 0.7
площадь поперечных сечений на высоте 1,3 м всех деревьев древостоя в пересчете на 1 га – нет.
объем вырубленной древесины по породам (на 1 га), в т. ч. при прокладке технологических коридоров – Сосна 33м³
Проектируемая технология ухода
звучание с указанием вида трелевочной (транспортируемой) древесины – Хлыстами за комель.
состояние между технологическими полосами, волоками, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) – линейными.

лирина технологических полос, волоков – 5м.
уличность и размеры погрузочных пунктов – 30х30.
лирина оставленных полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____
Сортиментный состав вырубленной части древостоя (по предварительной оценке) – Деловая Древесина 304м³, Дровяная Древесина 139м³, хворост и сучья 52м³

Вывозка древесины – Осуществляется автотранспортом по технологической дороге.
Учет и оценка результатов мероприятий по уходу за лесами проводится согласно Приложению 27 к Методическим рекомендациям по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденным приказом Рослесхоза от 06.05.2022 N 556 "Об утверждении Регламента организации и проведения мероприятий по государственной инвентаризации лесов центральным аппаратом Рослесхоза, территориальными органами Рослесхоза и подведомственными Рослесхозу организациями»
т составил:

Инженер ГАУ «Кемеровский лесхоз» _____ Заборина Н.И. «26» ноября 2024 г.
(подпись) (расшифровка подписи)

совано:
пий инспектор ТО _____ Ягель А.А.
(подпись) (расшифровка подписи)
аппивинскому лесничеству _____
(подпись)
зальник ТО по Крапивинскому лесничеству _____ Полников В.Г.
(подпись) (расшифровка подписи)
«26» 11 2024 г.

СХЕМА

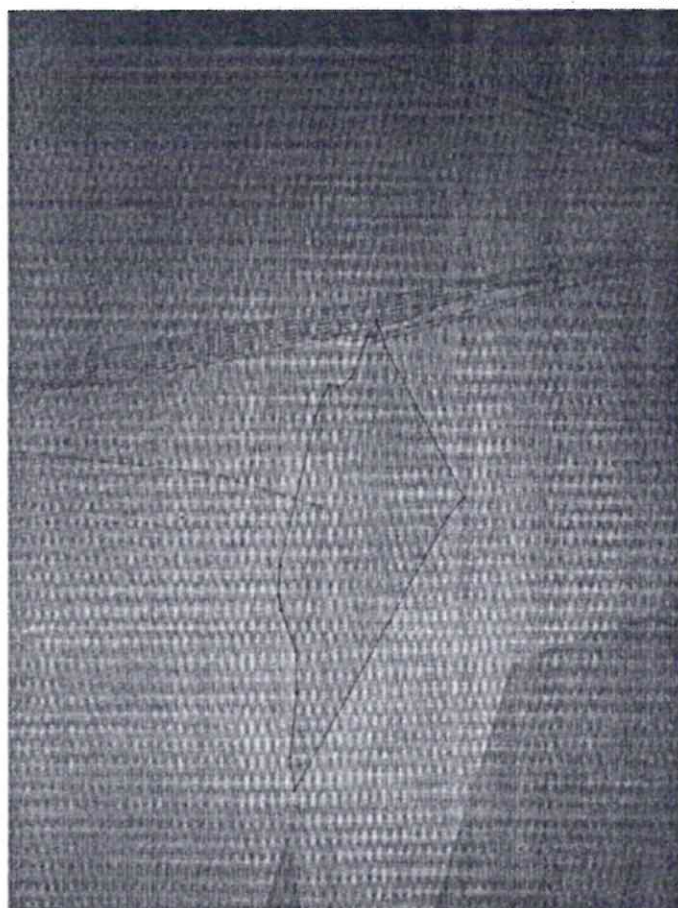
расположения лесного участка,
отведенного под мероприятия по уходу за лесами

Местоположение лесного участка:

Лесничество Крапивинское, участковое лесничество Крапивинское,
участок Крапивинское, номер квартала 110, номера выделов 1,

площадь участка 15 га

Масштаб 1:10000



Условные обозначения

- граница лесного участка

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- внеэксплуатационные участки (с привязкой

- пробные площади (с привязкой)

Линии	Направление	Длина, м	В, широта	Координаты узлов в СК WGS-84
1-2		57		86.33681
2-3		116		86.33690
3-4		74		86.33679
4-5		83		86.33681
5-6		27		86.33709
6-7		56		86.33714
7-8		298		86.33712
8-9		44		86.33648
9-10		27		86.33635
10-11		17		86.33621
11-12		11		86.33605
				54.50504
				54.50473
				54.50411
				54.50371
				54.50329
				54.50315
				54.50285
				54.50128
				54.50106
				54.50094
				54.50096

Ю

С