

Согласовано:
Начальник территориального отдела
по Промышленновскому лесничеству
Калинин М.В.

(Ф.И.О.)
_____ (подпись)
«24» 01 2024 г.

Утверждаю:
Руководитель предприятия
(арендатор лесного участка)

Дудак В.В.

(Ф.И.О.)
_____ (подпись)
«23» января 2024 г.



Проект ухода за лесами
Прореживание
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Лесничество Гурьевское Участковое лесничество Салаирское Урочище Салаирское
Квартал 62 Выдел (ы) 15 Площадь лесного участка 0,5 га
Целевое назначение лесов Защитные Категория заповедности Зеленые зоны
1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:
1.1. Тип лесорастительных условий РТ
1.2. Рельеф _____ равнинный
1.3. Гидрологические условия* _____
(глубокое залегание грунтовых вод, периодический или длительный застой поверхности)
1.4. Почва _____
(тип, механический состав, степень увлажнения)

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

Выдел**	Площадь, га**	Состав насаждения		Происхождение (естественное, искусственное)	Возраст по породам		Диаметр по породам, см		Высота по породам, м		Сомкнутость (полнота) по породам		Запас по породам, куб. м/га		Подрост: 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
15	0,5	10С	10С	искусственное	С 48	С48	22	22	18	18	0,8	0,7	220	187	10П, 25 лет, 4,0м, 3,0т.шт/га	10П, 25 лет, 4,0м, 3,0т.шт/га

* заполняется при наличии информации

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

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

Лучшие сосна 18 м (прямостоячные, здоровые деревья) (порода, высота)

Вспомогательные сосна (порода)

Нежелательные (подлежащие вырубке) сосна-фауны 15-18 м (мешающие росту лучших) (порода, высота)

4. Планируемые этапы и сроки проведения мероприятий по уходу за лесами февраль 2024г. - октябрь 2024г.

5. Способ проведения работ (ручной, механизированный) механизированный

6. Способ очистки лесосеки * сбор порубочных остатков в кучи для последующего перетгивания. диаметр кучи менее 3м

7. Интенсивность рубки:

7.1.% по запасу 15%

7.2.Минимальная сомкнутость крон (полнота) 0,7

7.3.Сумма площадей поперечных сечений на высоте 1,3 м всех деревьев древостоя в пересчете на 1 га

7.4.Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т. ч. при прокладке технологических волоков

С-33 м3- при прокладке технологических волоков 0м3

8. Проектируемая технология ухода

8.1.Название с указанием вида трельюемой (транспортируемой) древесины хлысты трельюют за верхнюю часть

8.2.Расстояние между технологическими полосами, волоками, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) нет

8.3.Ширина технологических полос, волоков нет

8.4.Количество и размеры порубочных пунктов 1 пункт 20х30м, на непокрытой лесом площади

8.5.Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) нет

9. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке)

Всего 17м3, в том числе деловой-13 м3, дров-2м3, отходы - 2м3

10. Вывозка древесины Камаз, Урал

Учет и оценка результатов мероприятий по уходу за лесами проводится согласно Приложению 26,27 к Методическим рекомендациям по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденным приказом Рослесхоза от 06.05.2022 № 556 «Об утверждении Регламента организации и проведения мероприятий по государственной инвентаризации лесов центральным аппаратом Рослесхоза, территориальными органами Рослесхоза и подведомственными Рослесхозу организациями

Составил арендатор: директор

должность

Дупак В.В.

(ф.и.о.)

(подпись, число)

23.01.2024

Проект проверил инженер территориального отдела по Гурьевскому лесничеству Девятирова Т.В.

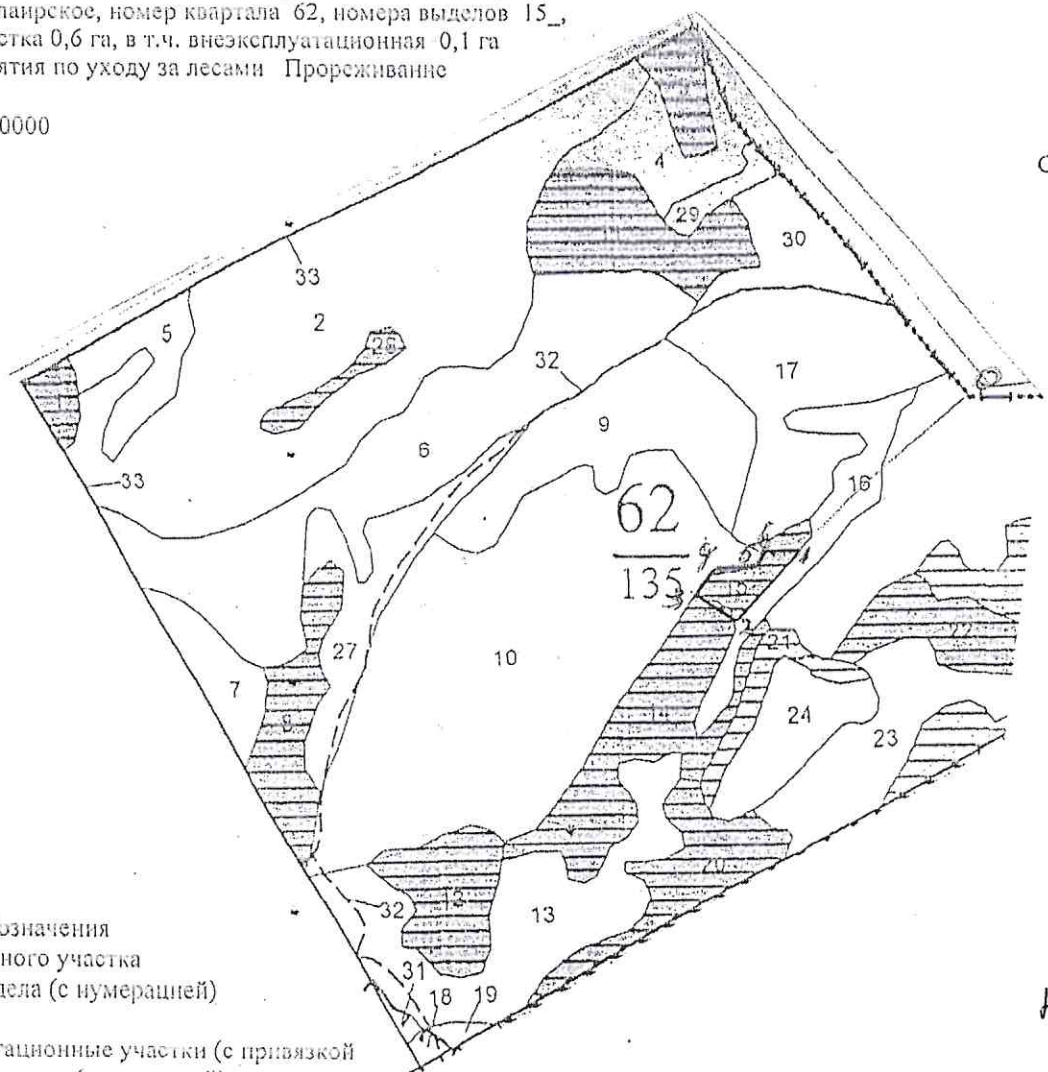
(подпись, должность, территориального отдела, ф.и.о., подпись)

СХЕМА
расположения лесного участка,
отведенного под мероприятие по уходу за лесами

Местоположение лесного участка:

Лесничество Гурьевское, участковое лесничество Салаирское,
урочище Салаирское, номер квартала 62, номера выделов 15,
площадь участка 0,6 га, в т.ч. внеэксплуатационная 0,1 га
вид мероприятия по уходу за лесами Прореживание

Масштаб 1:10000



- Условные обозначения
- граница лесного участка
 - (15) - граница выдела (с нумерацией)
 - привязка
 - 0-1 - внеэксплуатационные участки (с привязкой)
 - пробные площади (с привязкой)

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
0-1	A: 230	320	54 12 33.4	085 46 02.2
1-2	A: 230	130	54 12 26.6	085 45 44.2
2-3	A: 305	70	54 12 23.6	085 45 44.2
3-4	A: 35	40	54 12 24.5	085 45 40.9
4-5	A: 86	50	54 12 25.7	085 45 42.7
5-6	A: 25	20	54 12 25.9	085 45 45.2
6-1	A: 89	50	54 12 26.6	085 45 46.2

Схему составил: директор ООО «Лесной Двор» Луцак В.В. _____
(Ф.И.О., должность, подпись)

Федеральное агентство лесного хозяйства
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Рослесинфорг»
ФИЛИАЛ ФГБУ «РОСЛЕСИНФОРГ» «ЗАПСИБЛЕСПРОЕКТ»
Отдел лесоустройства, лесного планирования и проектирования



ТАКСАЦИОННЫЕ ОПИСАНИЯ САЛАИРСКОГО УРОЧИЩА САЛАИРСКОГО УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА ГУРЬЕВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

Кемеровской области – Кузбасса

Книга 1

Кварталы №№: 35-65

Новосибирск

2022



Категория защитных лесов: леса, расположенные в зеленых зонах

[illegible]

ПРОРЕЖ. 2 ОЧ.
15%