

* 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 молодых обязательно даются параметры перспективных (лучших) и нежелательных по высоте).

Лучшие сосна 27 м (прямостояльные, здоровые деревья) (порода, высота)

Вспомогательные сосна (порода)

Нежелательные (подлежащие вырубке) сосна-фауны 23-27 м (мешающие росту лучших) (порода, высота)

4. Планируемые этапы и сроки проведения мероприятия 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 перетирания, диаметр кучи менее 3м

7.1.% по запасу 15%

7.2.Минимальная сомкнутость крон (полнота) 0,8

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

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

С-58 м3- при прокладке технологических волоков 0м3

7. Проектируемая технология ухода

8.1.Название с указанием вида трелемой (транспортируемой) древесины хлысты трелеуют за вершинную 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 нет

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

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

Всего 111м3, в том числе деловой-84 м3, дров-15м3, отходы – 12м3

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, утвержденных 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

Лулак В.В.

(подпись, число)

23.01.2024

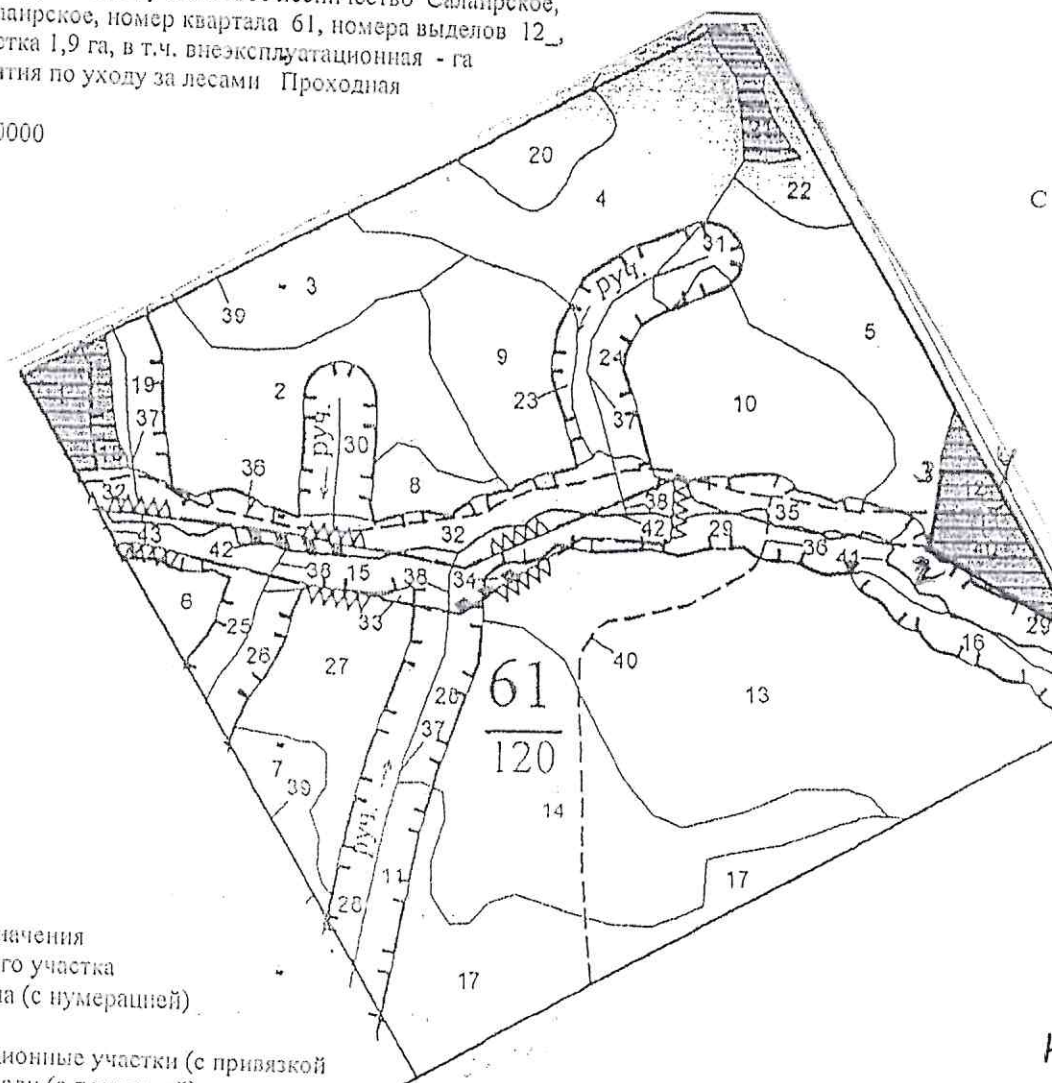
Проект проверил инженер территориального отдела по Гурьевскому лесничеству Девятникова Т.В.

(подпись, представительства 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 61, номера выделов 12,
площадь участка 1,9 га, в т.ч. внеэксплуатационная - га
вид мероприятия по уходу за лесами Проходная

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	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	Л, долгота
0-1	A: 304	140	54 12 03.8	085 45 20.0
1-2	A: 297	230	54 12 07.6	085 45 16.1
2-3	A: 8	120	54 12 10.6	085 45 04.4
3-4	A: 88	70	54 12 14.4	085 45 06.0
4-1	A: 150	230	54 12 15.1	085 45 06.0

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 лесохозяйства, лесного планирования и проектирования



ТАКСАЦИОННЫЕ ОПИСАНИЯ САЛАИРСКОГО УРОЧИЩА САЛАИРСКОГО УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА ГУРЬЕВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

Кемеровской области – Кузбасса

Книга 1

Кварталы №№: 35-65

Новосибирск
2022



