

Утверждаю:  
 Руководитель  
 Государственного автономного учреждения  
 «Новокузнецкий лесхоз»  
Еремченко М.А.  
 (Ф.И.О.)

«15» \_\_\_\_\_ 2023г.

(подпись)

# Проект ухода за лесами

Прореживание (ПРЖ, 25%)  
 (вид мероприятия по уходу за лесами)

Лесничество Новокузнецкое. Участковое лесничество Ерунаковское. Урочище Ерунаковское.

Квартал № 80 Выдел (ы) № 24 Площадь лесного участка 6,9 га

Целевое назначение лесов: Защитные. Категория защитности: леса расположенные в лесопарковых зонах.

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

1.1. Тип лесорастительных условий РТ

1.2. Рельеф \_\_\_\_\_ -

1.3. Гидрологические условия\* глубокое залегание грунтовых вод.

(глубокое залегание грунтовых вод, периодический или длительный застой поверхности)

1.4. Почва суглинистая супесчаная скрыто подзольная

(тип, механический состав, степень увлажнения)

2. Характеристика насаждения: 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		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
24	6,9	10С	10С	искуств.	55	55	22	22	22	22	1,0	0,7	350	262	-	-

\* 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 22 м
	(порода, высота)
Вспомогательные	КРЛ,Р, КЛ
	(порода)

Нежелательные (подлежащие вырубке)

4. Планируемое время проведения рубки ухода (месяц) февраль 2024- февраль 2025 гг.

5. Способ проведения работ (ручной, механизированный) механизированный Б/П «ШТИЛЬ, трактор МТЗ-82.

5.1 Способ очистки лесосеки\* сбор порубочных остатков в кучи и валы с последующим сжиганием вне пожароопасный период.

6. Интенсивность рубки:

6.1.% по запасу 25 % основного яруса насаждения, рубка линейная деревьев Сосны - (78 куб.м/га)

6.2.Минимальная сомкнутость крон (полнота) 0,7

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

6.4.Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т. ч. при прокладке технологических волоков сосна 78 куб.м /га

7. Проектируемая технология ухода

7.1.Название с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины линейная, трелевка деревьев породы Сосна

7.2.Расстояние между технологическими полосами, волоками, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) 20-22м

7.3.Ширина технологических полос, волоков 6-8м

7.4.Количество и размеры погрузочных пунктов 1 п.п., 50м x 50м.

7.5.Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) 6-8м

8. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) брёвна сосновые для распиловки и строгания - 508 куб.м., дрова сосновые 30 куб.м.

9. Вывозка древесины: осуществляется одновременно с заготовкой древесины

10. Учет и оценка результатов мероприятия 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

Проект составил:

Главный инженер

ГАУ «Новокузнецкий лесхоз»  
(должность)

Киселев А.Ю.  
(ф.и.о.)

  
(подпись)

Согласовано:

Начальник территориального отдела

по Новокузнецкому лесничеству Шелгачев А.А.  
(ф.и.о.)

  
(подпись)



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



**ТАКСАЦИОННЫЕ ОПИСАНИЯ**  
**ЕРУНАКОВСКОГО УРОЧИЩА**  
**ЕРУНАКОВСКОГО УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА**  
**НОВОКУЗНЕЦКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА**

Кемеровской области

Книга 2

Кварталы №№: 35-86

Новосибирск  
2022





Ерунаковское уч. л-во ур.Ерунаковское

Квартал 80

Категория защитных лесов: Леса, расположенные в лесопарковых зонах

: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по:	: Я: Вы-	: Эле-	: Воз:	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас сырост.	: Кл:	: Запас на выделе, дес. М3	:							
: вы-	: щадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	:	:	: ас:	: уп:	:	:	:	: ота	: леса, дес. М3	: ас:	:	:							
: де-	:	: ва, рельеф, особенн:	: Р: та	:	: ра	: со-	: ам:	: с:	: па:	: ни:	: леса	:	:	: с	: су-	: ре-							
: ла	: га	: ости выдела. Отмет:	: ле-	:	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: те:	:	: Сумм:	: на	: общий:	: в т.ч:	: хо-							
:	:	: ка о порослевом	: У: я-	: са	: ст	: та	: зр:	: зр:	:	:	: ТЛУ	: а пл	:	: по	: то:	: стоя:							
:	:	: происх. Наимен. кат:	: ру-	:	:	:	: зр:	: зр:	:	:	:	: оца-	: 1	: на	: сос-	: ва:							
:	:	: ег. незалес. земель:	: С: са-	:	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	:	: дей	:	: тав-	: рн:	: (ста:							
:	:	: Хар. лесных культур	:	:	:	:	: та:	: та:	:	:	:	: сече	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:							
:	:	: Кадастров. оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: ний	:	: щим	: ти:	: го)							
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: воз.							
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24

С 8 2 2

3

класс пожарной опасности-1  
 культуры: год создания 2012, способ подготовки почвы-ВСПАШ. БОРОЗ., способ создания-посадка ручная,  
 расстояние между рядами 3.0 м., расстояние в ряду 0.7 м., посадочных мест 4.7 тыс.шт/га, состояние-погибшие,  
 причины гибели-прочие  
 выполненные хозмероприятия: лес.культ., 2012 г., СОСНА, запроектировано и проведено обоснованно,  
 неудовлетворительное, прочие

24 6.9 фонд добровольно-выборочных рубок

КУЛЬТУРЫ ЛЕСНЫЕ

10С

подлесок: КРЛ Р КЛ средний

культуры: год создания 1964, способ подготовки почвы-ВСПАШ. БОРОЗ., способ создания-посадка механизированная,  
 посадочных мест 4.8 тыс.шт/га, состояние-хорошее

класс пожарной опасности-1

25 3.3 фонд добровольно-выборочных рубок

100С+В

подлесок: ИВК КРЛ ЧР густой

класс пожарной опасности-4

26 0.6 фонд добровольно-выборочных рубок

КУЛЬТУРЫ ЛЕСНЫЕ

10С

подлесок: КРЛ КЛ Р редкий

культуры: год создания 1964, способ подготовки почвы-ВСПАШ. БОРОЗ., способ создания-посадка механизированная,  
 посадочных мест 4.5 тыс.шт/га, состояние-удовлетворительное

класс пожарной опасности-1

27 3.6 болото

описание болот: низинное, осоковое, торфяной слой 0.5 м., ИВА КУСТАРНИК., зарастание 15%

класс пожарной опасности-5

ОЗУ: Берегозащитные участки лесов

28 0.5 производственная база

класс пожарной опасности-5

29 0.6 пастбище

пользователь: фонд администрации района, среднего качества, суходольный, чистый,

урожайность 6.0 тонн/га

класс пожарной опасности-5

30 1.0 70СЗВ

подлесок: ИВК ЧР средний

культуры: год создания 1987, способ подготовки почвы-ВСПАШ. БОРОЗ., способ создания-посадка механизированная,  
 12 12 3 2

Ерунаковское

N : Пло-

вы- : щадь,

де- :

ла : га

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

:

: