

"20" августа 2020 г

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка
 ЗАО "ФИРО-О"

лицо, осуществляющее лесосечные работы

Лесничество Рощинское участковое лесничество Пионерское
 Квартал № 60 выдел № 8, 13 лесосека № 1 площадь 4,9 га.
 Категория защитных лесов запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
 Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий ЧВ, ВЗ и ЧС, В2
 Рельеф равнинный гидрологические условия субори свежие и влажные
 Почвы оподзоленные суглинки
 Сроки проведения работ в период действия лесной декларации от 28.07.2020 № 12-2020
 Сроки сдачи работ и оценки результатов по окончании лесосечных работ при осмотре лесосеки
 Характеристика насаждения: исходный (до рубки) - проектируемый (после рубки)

Выдел	Площадь, га.	Состав древостоя		Возраст по породам, лет		Диаметр по породам, см.		Высота по породам, м.		Количество деревьев тыс.шт./га или запас м ³ /га		Сомкнутость, полнота по породам		Характеристика подроста (состав, возраст, высота, кол-во тыс.шт./га)	
		Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый	Исходный	Проектируемый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	2	10Е	10Е	50	50	16	16	14	14	190	150	0,9	0,7	нет	нет
13	2,9	8Е	8Е	50	50	18	18	14	14	152	120	0,9	0,7	нет	нет
		2Б	2Б	50	50	14	14	16	16	38	30				

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

Лучшие - Ель. Здоровые, с прямыми полндревесными, очищенными от сучьев стволами, хорошо сформированными кронами.

Вспомогательные - Ель, Береза. Способствующие очищению лучших деревьев от сучьев, формированию их стволов и крон, выполняющие почвозащитные и почвоулучшающие функции.

Нежелательные (подлежащие рубке) - Ель, Береза, мешающие росту и формированию крон лучших и вспомогательных деревьев, затеняющие их, (сухостойные, снеголомные, отмирающие, усыхающие).

Интенсивность рубки ухода: 20 % факт 20 %

Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га.), в т.ч. при прокладке технологических коридоров:

Сосна	-	м3	Сосна	-	м3
Ель	35	м3	Ель	16	м3
Береза	5	м3	Береза	2	м3
Осина	-	м3	Осина	-	м3
Ольха серая	-	м3	Ольха серая	-	м3
Ольха черная	-	м3	Ольха черная	-	м3

Проектируемая технология (метод) ухода:

Название (с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины)

Коридорный метод с равномерной вырубкой деревьев по всей площади

- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными), м 40
- ширина технологических коридоров, м 4,5
- количество и размер погрузочных пунктов 1 шт., 0,2 га.
- ширина оставляемых пасек при линейной технологии —

Распределение ликвидной древесины на деловую и дровяную по вырубемым породам, куб.м.

Порода	Деловой	Дров	Итого
Сосна	0	0	0
Ель	136	20	156
Береза	16	6	22
Осина	0	0	0
Ольха серая	0	0	0
Ольха черная	0	0	0
Всего	152	26	178

Исполнитель:

Начальник отдела
лесозаготовок
(должность)

(подпись)

Зацепин С.В.
(Ф.И.О.)

огласованно:

генеральный директор ЗАО "ФИРО-О"
(должность)

(подпись)

Покидов И.А.
(Ф.И.О.)

