

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:



(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)

*(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)****
Медведев О.А.

«24» января 2020 г.

М.П.



1. Проходная рубка
наименование вида (видов) мероприятий по уходу за лесами

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Межрайонное (районное) лесничество Шарангское
Участковое лесничество Килемарское
Целевое назначение лесов Защитные
Категория защитных лесов ООПТ Килемарского ПЗ
Квартал 72 Выдел 12 Площадь 8,2 га.

3. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы):

№ выдела	Площадь, га	Бонитет	Тип леса (ТЛУ)	ТУМ
1	2	3	4	5
12	8,2	1	СМБР	В2

Рельеф ровный, слабые возвышенности, почвы слабо-подзолистые, супесчаные, свежие субори

(описание рельефа, гидрологических условий, почвы)

4. Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесами:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав древостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Запас (м³)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
72	12	8,2	7С	80	30	25	0,7	320	2624
			3Б	80	30	25			

5. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

интенсивность рубки 25 %;
минимальная относительная полнота (сумма площадей сечений стволов на высоте 1,3 м), сомкнутость крон (для молодняков) _____ ;
объем вырубаемой древесины 656 м³.

6. Характеристика вырубаемой части насаждения:

Выдел	Площадь, га	Порода	Средний диаметр	Средняя высота	Вырубаемый запас, всего**			
					корневой		ликвидный	
					м ³ /га	м ³	м ³ /га	м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	8,2	С	30	25	64	525	54,3	445
		Б	30	25	16	131	14	115
Итого:					80	656	68,3	560

7. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Характеристика	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки)	м	4 (36)	Уборка деревьев, назначенных в рубку
Трассы волоков и дорог	га	0,8	Разрубка трасс волоков, трелевка на погрузочный пункт
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	0,2	погрузочный пункт 68х30 м

8. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:

Период рубки (календарный)	03.2020 – 02.2021
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Установка запрещающих знаков, подготовка дороги ТДТ-55, МТЗ-82
Основные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Валка, обрезка сучьев – б/п Штиль, трелевка- ТДТ-55, МТЗ-82
Заключительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Очистка мест рубки – б/п Штиль, вывозка древесины – а/м Урал с гидроманип.
Срок окончания вывозки древесины	02.2021
Период учета и оценки проведения мероприятий (календарный)	03.2020 – 02.2021

9. Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав древостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Запас (м ³)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
72	12	8,2	7С	80	30	25	0,5	240	1968
			3Б	80	30	25			