

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

СОГЛАСОВАНО:


(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)
«13» июня 2019 г.


УТВЕРЖДАЮ:


Медведев О.А.
(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)***
«13» июня 2019 г.


1. Прореживание
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 74 Выдел 8 Площадь 18,1 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
8	18,1	1	Смбр	B2

Рельеф ровный, почвы песчаные, 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 (м ³)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
74	8	18,1	8С	53	26	21	0,8	280	5068
			2Б	50	22	21			

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) 0,8 ;
объем вырубаемой древесины 1267 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
8	18,1	Сосна	26	21	56	1014	42	760
		Береза	22	21	14	253	10,5	190

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 (40)	Уборка деревьев, назначенных в рубку
Трассы волоков и дорог	га	1,8	Разрубка трасс волоков, трелевка на погрузочный пункт
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	0,24	2 погрузочных пункта 30x40 м

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

Период рубки (календарный)	20.07.2019 – 31.12.2019
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	31.12.2019
Период учета и оценки проведения мероприятий (календарный)	20.07.2019 – 31.12.2019

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
74	8	18,1	8С	53	26	21	0,6	210	3801
			2Б	50	22	21			

Проект составил Медведев О.А.
(Ф.И.О. подпись)



13.06.2019 г.
(дата составления)