

согласовано участковой лесничей
Ерш

Рекомендуемая форма

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

А.К. Куршов
(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)
«21» декабря 2018 г.
М.П.

Медведев О.А.
(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)***
«21» декабря 2018 г.
М.П.

1. Прорежи ванне
наименование вида (видов) мероприятий по уходу за лесами*

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Шарангское районное лесничество
Килемарское участковое лесничество

Целевое назначение лесов Защитные
Категория защитных лесов Леса, расположенные на ООПТ Килемарского ПЗ.
Квартал 193 Выдел (ы) 4 Площадь 40,0 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
<u>4</u>	<u>40,0</u>	<u>1</u>	<u>С3</u>	<u>Ск</u>

Рельеф ровный, влажные суражки
(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
<u>193</u>	<u>4</u>	<u>40,0</u>	<u>7Б</u> <u>30с</u>	<u>50</u> <u>50</u>	<u>26</u> <u>26</u>	<u>23</u> <u>23</u>	<u>0,8</u>	<u>220</u>	<u>8800</u>

5. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

интенсивность рубки 20,0 %;
минимальная относительная полнота (сумма площадей сечений стволов на высоте 1,3 м),
сомкнутость крон (для молодняков) 0,6 ;
объем вырубаемой древесины 1760 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
4	40,0	береза	26	23	30,8	1232	27,1	1024
		Осица	26	23	13,2	528	11,6	464

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(50)	
Трассы волоков и дорог	га	3,37	
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	1,1	5 эстакад 55x40

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

Период рубки (календарный)	днварь - март
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Установка закрывающих знаков, подготовка дорог для вывоза.
Основные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Валка - тусоварка, Обозка сугрев-итиль, Трелевка гусеничный трактор.
Заключительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	Порубочные остатки на волоках, древесина вывезена, эстакады приоб-рабат.
Срок окончания вывозки древесины	1 апреля 2019 года.
Период учета и оценки проведения мероприятий (календарный)	до 15 апреля 2019 г.

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
193	4	40,0	7Б 30с	50 50	26 26	23 23	0,6	176	7040

Проект составил

Медведев О.А.
(Ф.И.О. подпись)

СБ

21.12.2018г.

(дата составления)