

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

С. Романов В. В. р.к. Шаранского
(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)
районного лесничества
«12» февраля 2019 г.
М.П.

И. В. Медведев О. А.
(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)***
«11» февраля 2019 г.
М.П.

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

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Межрайонное (районное) лесничество Шаранское
Участковое лесничество Кичемарское
Целевое назначение лесов Защитные
Категория защитных лесов лес, расположенный на ООПТ Кичемарского ЛХ
Квартал 187 Выдел (ы) 3 Площадь 10,4 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
3	10,4	I	Ек	С3

рельеф ровный, влажные суходолы
(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
187	3	10,4	5Б	45	24	20	0,7	150	1560
			50с	45	24	20			

5. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

интенсивность рубки 2,5 %;
минимальная относительная полнота (сумма площадей сечений стволов на высоте 1,3 м),
сомкнутость крон (для молодняков) 0,5 %;
объем вырубаемой древесины 390 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
3	10,4	Береза	24	20	18,75	195	16,85	175,5
		Осина	24	20	18,75	195	16,85	175,5

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)	
Трассы волоков и дорог	га	1,14	технологические полосы коридора прямого
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	0,24	2 погрузоч. пункта 30 x 40 м

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

Период рубки (календарный)	03.2019 - 31.12.2019
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	установка затесочных спилов над порубочной дорожкой ТДТ-55, МТЗ-82
Основные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	валка, обрезка спилов, вывозка, трактор ТДТ-55, МТЗ-82
Заключительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	очистка мест рубки, вывозка убранных спилов, отпашивание
Срок окончания вывозки древесины	31.12.2019
Период учета и оценки проведения мероприятий (календарный)	03.2019 - 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
187	3	10,4	55 50с	45 45	24 24	20 20	0,5	112,5	1170

Проект составил

(Ф.И.О. подпись)

11.02.2019.
(дата составления)