



Н.В.Трушков
(подпись, Ф.И.О)

2018г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

1. Проходная рубка

(Наименование вида мероприятий по уходу за лесами в соответствии с приказом Минприроды России от 22.11.2017 № 626 «Об утверждении Правил ухода за лесами»)

2. Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: ГКУ УР «Воткинское лесничество» (Шарканское лесничество)

Участковое лесничество: без деления на уч.лесничества

Квартал 2 выдел(ы) 11 площадь 1,8 га

Целевое назначение лесов: защитные леса

Категория защитных лесов: противоэрозионные

Лесной район: южно-таежный

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

Период рубки (календарный)	март-декабрь 2018г
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	установка информационных знаков, устройство бытовых площадок (б.п.Штиль)
Основные лесосечные работы	валка,раскряжевка,трелевка(б.п.Штиль, МТЗ-82)
Заключительные лесосечные работы	очистка мест рубок
Срок окончания вывозки древесины	декабрь 2018г
Период учета и оценки проведения мероприятий	на законченные объекты составляются акты сдачи-приемки работ

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

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Бонитет	Тип леса (ТЛУ)	ТУМ
1	2	3	4	5	6
2	11	1,8	2	КС	СЗ

равнинный

(описание рельефа, гидрологических условий, почвы)

5. 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 (кбм)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	11	1,8	5Е	69	20	19	0,7	130	234
			1П	69	20	19		26	47
			4Ос	20	8	10		104	187

6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 20%

Минимальная сомкнутость крон 0,6

Сумма площадей сечений стволов 28,2

Объем вырубаемой древесины 55 кбм.

7. Характеристика вырубаемой части насаждения:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Порода	Средний диаметр	Средняя высота	Вырубаемый запас, всего			
						корневой		ликвидный	
						кбм/га	кбм	кбм/га	кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	11	1,8	Е	20	19	67	59	28	51
			П	20	19	2	2	1	2
			Б	8	10	1	1	1	1
			Ос	8	10	1	1	1	1

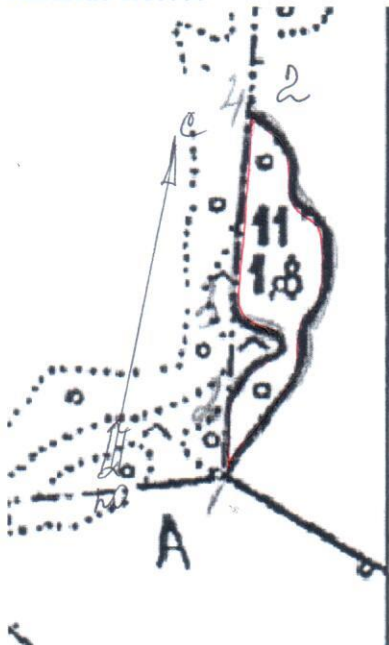
8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические половы, волокни, технологические (погрузочные) пункты):

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Характеристика	Описание работ (технологических операций)
Технологические половы (пасеки)	м	нет	нет
Трассы волоков и дорог	га	нет	нет
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	нет	на существующей поляне
	шт	нет	
Способ очистки лесосеки			Сбор порубочных остатков в кучи с оставлением на перегнивание

9. 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 (кбм)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	11	1,8	5Е	69	20	19	0,6	102	184
			1П	69	20	19		25	45
			4Ос	20	8	10		103	185

10. Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами
Масштаб 1:10000



Линии	Румб	Длина
1-2	СВ:10°	80
2-3	ест.гр.	70
3-4	СВ:10°	200
4-1	ест.гр.	420

Проект составил

Зам. руководителя МУСР. Волжского лес. хоз. Александр В. Н. Петров
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)

инженер по с/р: Александр П. В.
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)

Зам. директора Волжского МУСР Дубовиков А. А.
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)

инж. по с/р Волжского МУСР Иванов И. С.
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)