

СОГЛАСОВАНО:  
Руководитель  
ГКУ УР «Воткинское лесничество»  
Н.В.Трушков  
(подпись, Ф.И.О)

УТВЕРЖДАЮ:  
ИП Орехов С.Н.  
(руководитель юридического лица, ИП)  
С.Н.Орехов  
(подпись, Ф.И.О)

«23» 11 2020 г.

«23» 11 2020 г.

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ ПРОРЕЖИВАНИЕ

1.

(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 Воткинское  
Участковое лесничество Июльское  
Квартал 116 выдел (ы) 4 площадь 3,1 га  
Целевое назначение лесов защитные леса  
Категория защитных лесов Запретные полосы лесов вдоль водных объектов  
Лесной район Южно-таежный

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

Период рубки (календарный)	февраль-октябрь, 2021
Подготовительные лесосечные работы (с указанием применяемых машин и механизмов)	установка информационных знаков, устройство бытовых площадок, валка опасных деревьев «Харвестер»
Основные лесосечные работы	валка, обрезка сучьев, раскряжевка, трелевка
Заключительные лесосечные работы	очистка лесосеки
Срок окончания вывозки древесины	декабрь, 2021
Период учета и оценки проведения мероприятий	

### 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
116	4	3,1	1	Слп	С2

Почва подзолистые суглинки, свежая  
(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
116	4	3,1	9Б	35	14	18	0,8	150	465
			1Е	34	12	14			
			10Е (подлесок)	34	8	9	0,4	50	155

### 6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки (% по запасу) 30 %  
Минимальная сомкнутость крон -  
Сумма площадей сечений стволов 0,8  
Объем вырубаемой древесины 186 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
116	4	3,1	Б	12	16	68	212	58	181
			Е	10	12	2	6	2	5

**8. 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.	Объём	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки), ширина	м	30-40	валка клейменных деревьев, раскряжевка, обрезка сучьев, сортировка, вывозка сортиментов
Трассы волоков и дорог	га	0,3	прокладка технологических коридоров
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	0,25	складирование заготовленной древесины
	шт	1	
Способ очистки лесосеки			измельчение порубочных остатков и укладка на волока

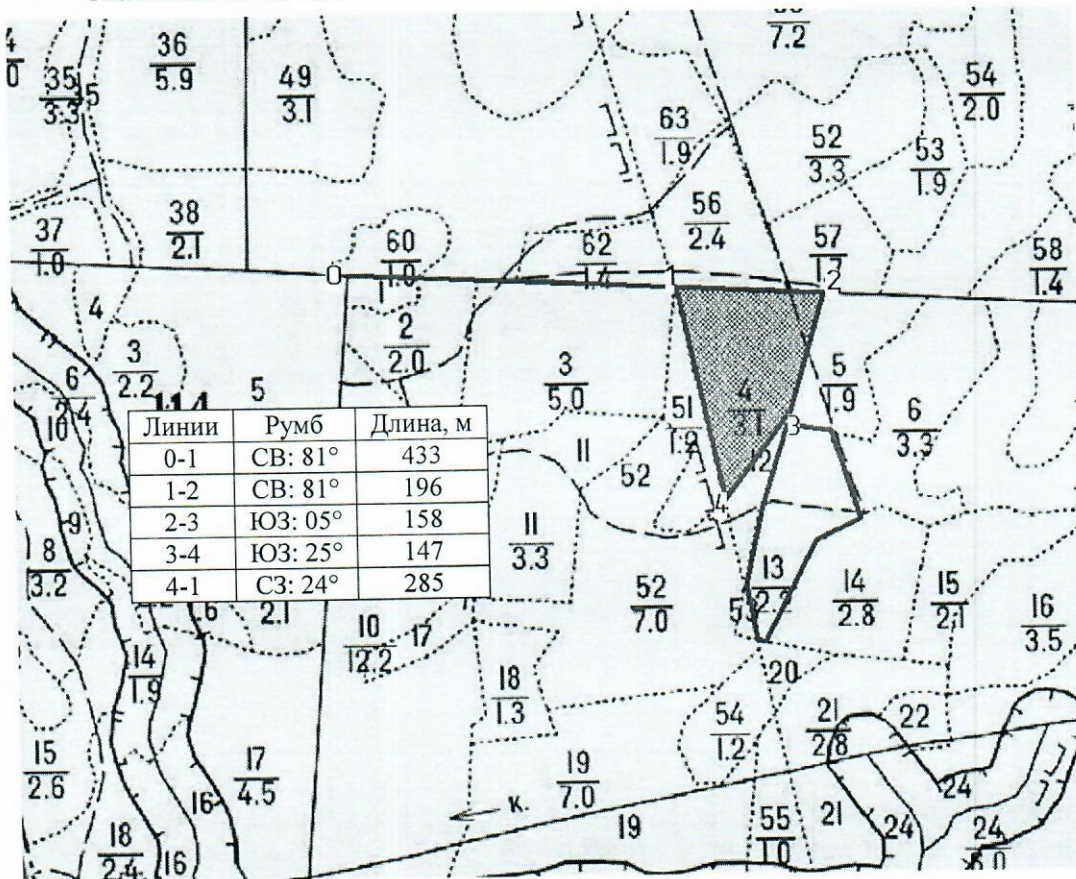
**9. Характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами:**

№ 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
116	4	3,1	8Б	35	16	20	0,5	90	279
			2Е	34	14	16			
			10Е (подлесок)	34	8	9	0,4	50	155

**10. Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами**

**ЧЕРТЕЖ**

Масштаб 1: 10 000



Проект составил            мастер леса Максимов А.В. *Максимов*  
 (должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)