

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чавап вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	13	
3.5.	Номер выдела	5	
3.6.	Площадь лесного участка	2,3	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Слп/С <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	7СЗБ	8С2Б
5.2.	Возраст, лет	70	70
5.3.	Средний диаметр, см	18	18
5.4.	Средняя высота, м	18	18
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	7	5
5.7.	Запас, дес.куб. м.	48	39
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	19	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,5	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	9	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	124
		Вырубаемый запас, куб. м.	64
7.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	48
		Вырубаемый запас, куб. м.	23
7.3.	Порода	Количество деревьев, шт.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно разделу IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил. 1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды  
Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	13	
3.5.	Номер выдела	6	
3.6.	Площадь лесного участка	4,3	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Слп/С <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	7СЗБ	8С2Б
5.2.	Возраст, лет	65	65
5.3.	Средний диаметр, см	16	16
5.4.	Средняя высота, м	16	16
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	8	6
5.7.	Запас, дес.куб. м.	90	70
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	22	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	20	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	211
		Вырубаемый запас, куб. м.	147
7.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	84
		Вырубаемый запас, куб. м.	54
7.3.	Порода	Количество деревьев, шт.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктах, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела V Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил. 1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны

В.П.Тихонов

«15» 02 2018г

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная рубка	
2. <i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>			
2.1. <i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>		до 15.12.2018	
2.2. <i>Учет и вывозка древесины</i>		до 25.12.2018	
2.3. <i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>		согласно технологической карты	
2.4. <i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>		согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3. <b>Характеристика местоположения лесного участка</b>			
3.1. <i>Наименование лесничества</i>		Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2. <i>Участкового лесничества</i>		Баскакское	
3.3. <i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>		Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4. <i>Номер квартала</i>		26	
3.5. <i>Номер выдела</i>		15	
3.6. <i>Площадь лесного участка</i>		4,5	
4. <b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>			
4.1. <i>Тип лесорастительных условий</i>		Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2. <i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>		равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5. <b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		до рубки	после рубки
5.1. <i>Состав</i>		7СЗБ	8С2Б
5.2. <i>Возраст, лет</i>		80	80
5.3. <i>Средний диаметр, см</i>		26	26
5.4. <i>Средняя высота, м</i>		22	22
5.5. <i>Бонитет</i>		1	1
5.6. <i>Полнота</i>		7	6
5.7. <i>Запас, дес.куб. м.</i>		104	78
6. <b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>			
6.1. <i>Интенсивность (%)</i>		25	
6.2. <i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		0,6	
6.3. <i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>		-	
6.4. <i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>		26	
7. <b>Характеристика вырубаемой части</b>			
7.1. <i>Порода: Сосна</i>		<i>Количество деревьев, шт.</i>	253
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	242
6.2. <i>Порода: Ель</i>		<i>Количество деревьев, шт.</i>	3
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	1
6.3. <i>Порода: Береза</i>		<i>Количество деревьев, шт.</i>	30
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	16
8. <b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):</b>			
8.1. <i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев		
8.2. <i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)		
8.3. <i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)		

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды  
Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>	до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>	до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>	согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>	Баскакское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>	39	
3.5.	<i>Номер выдела</i>	6	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>	1,4	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>	Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>	до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>	8Б2С+Е	8Б2С+Е
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	70	70
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	18	18
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	20	20
5.5.	<i>Бонитет</i>	1	1
5.6.	<i>Полнота</i>	8	6
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>	25	19
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>	24	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>	0,6	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>	-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>	6	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
7.1.	<i>Порода: Береза</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	82
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	29
6.2.	<i>Порода: Осина</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	233
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	13
6.3.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	22
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	17
6.4.	<i>Порода: Ель</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	3
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	1
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны

В.П.Тихонов

«15» 02 2018г

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	66	
3.5.	Номер выдела	18	
3.6.	Площадь лесного участка	9,1	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Сзлрк/В <sub>1</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, среднеподзолистая песчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	8С2Б	8С2Б
5.2.	Возраст, лет	90	90
5.3.	Средний диаметр, см	24	24
5.4.	Средняя высота, м	22	22
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	8	7
5.7.	Запас, дес.куб. м.	246	208
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	15	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	38	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	355
		Вырубаемый запас, куб. м.	314
6.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	59
		Вырубаемый запас, куб. м.	35
6.3.	Порода: Осина	Количество деревьев, шт.	24
		Вырубаемый запас, куб. м.	28
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>	до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>	до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков,</i>	согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>	Баскакское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>	68	
3.5.	<i>Номер выдела</i>	15	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>	10,3	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>	Сбр/А <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>	равнинный, бассейн р.Бездна, среднеподзолистая песчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		
5.1.	<i>Состав</i>	до рубки	после рубки
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	9С1Б	9С1Б
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	85	85
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	22	22
5.5.	<i>Бонитет</i>	19	19
5.6.	<i>Полнота</i>	1	1
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>	8	7
5.8.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>	227	194
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>	15	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>	0,7	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>	-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>	33	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	356
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	304
7.2.	<i>Порода: Береза</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	42
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	23
7.3.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды  
Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны

В.П.Тихонов

«15» 02 2018г

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1. Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
<b>3. Характеристика местоположения лесного участка</b>			
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	74	
3.5.	Номер выдела	6	
3.6.	Площадь лесного участка	7,2	
<b>4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>			
4.1.	Тип лесорастительных условий	Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, среднеподзолистая песчаная	
<b>5. Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		до рубки	после рубки
5.1.	Состав	8С2Б	8С2Б
5.2.	Возраст, лет	90	90
5.3.	Средний диаметр, см	20	20
5.4.	Средняя высота, м	20	20
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	8	7
5.7.	Запас, дес.куб. м	173	144
<b>6. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>			
6.1.	Интенсивность (%)	17	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	29	
<b>7. Характеристика вырубаемой части</b>			
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	208
		Вырубаемый запас, куб. м.	181
7.2.	Порода: Ель	Количество деревьев, шт.	5
		Вырубаемый запас, куб. м.	5
7.3.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	179
		Вырубаемый запас, куб. м.	95
7.4.	Порода: Осина	Количество деревьев, шт.	7
		Вырубаемый запас, куб. м.	6
<b>8. Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>			
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктах, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны

В.П.Тихонов

«15» 02 2018г

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

Вид мероприятия по уходу за лесами		Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	80	
3.5.	Номер выдела	15	
3.6.	Площадь лесного участка	3,0	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Смч/В <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, среднеподзолистая песчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	10С	10С
5.2.	Возраст, лет	80	80
5.3.	Средний диаметр, см	24	24
5.4.	Средняя высота, м	22	22
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	8	7
5.7.	Запас, дес.куб. м.	81	68
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	16	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	13	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	77
		Вырубаемый запас, куб. м.	106
7.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	7
		Вырубаемый запас, куб. м.	6
7.3.	Порода: Осина	Количество деревьев, шт.	17
		Вырубаемый запас, куб. м.	17
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов



## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	81	
3.5.	Номер выдела	1	
3.6.	Площадь лесного участка	5,4	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	СЛп/С <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, среднеподзолистая песчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	6Ос4Б+С	6Ос4Б+С
5.2.	Возраст, лет	50	50
5.3.	Средний диаметр, см	12	12
5.4.	Средняя высота, м	13	13
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	8	6
5.7.	Запас, дес.куб. м.	59	41
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	30	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	18	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	33
		Вырубаемый запас, куб. м.	17
6.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	155
		Вырубаемый запас, куб. м.	81
6.3.	Порода: Осина	Количество деревьев, шт.	144
		Вырубаемый запас, куб. м.	81
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктах, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баскакское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	82	
3.5.	Номер выдела	2	
3.6.	Площадь лесного участка	4,3	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	СЛп/С <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, среднеподзолистая песчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	5Б5Ос	6Б4Ос
5.2.	Возраст, лет	55	55
5.3.	Средний диаметр, см	16	16
5.4.	Средняя высота, м	17	17
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	7	6
5.7.	Запас, дес.куб. м.	56	37
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	34	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	19	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Ель	Количество деревьев, шт.	2
		Вырубаемый запас, куб. м.	3
7.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	293
		Вырубаемый запас, куб. м.	156
7.3.	Порода: Осина	Количество деревьев, шт.	54
		Вырубаемый запас, куб. м.	31
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил. I)	

Составил:

участковый госинспектор в области охраны окружающей среды

Баскакского участкового лесничества

С.Н.Краснов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>	до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>	до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>	согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>	Баишевское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>	13	
3.5.	<i>Номер выдела</i>	9	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>	2,0	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>	Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		
		до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>	7СЗБ	8С2Б
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	95	95
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	28	28
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	22	22
5.5.	<i>Бонитет</i>	1	1
5.6.	<i>Полнота</i>	7	6
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>	54	40
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>	26	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>	0,6	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>	-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>	14	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	81
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	117
7.2.	<i>Порода: Береза</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	22
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	10
7.3.	<i>Порода: Осина</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	26
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	13
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды

Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны

В.П.Тихонов

«15» 02 2018г

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баишевское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	63	
3.5.	Номер выдела	3, 10	
3.6.	Площадь лесного участка	22,2	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Сбр/А <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	8С2Б	8С2Б
5.2.	Возраст, лет	90	90
5.3.	Средний диаметр, см	20	20
5.4.	Средняя высота, м	19	19
5.5.	Бонитет	2	2
5.6.	Полнота	8	7
5.7.	Запас, дес.куб. м.	577	457
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	21	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	120	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	939
		Вырубаемый запас, куб. м.	1139
7.2.	Порода: Ель	Количество деревьев, шт.	15
		Вырубаемый запас, куб. м.	3
7.3.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	21
		Вырубаемый запас, куб. м.	8
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды

Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	<b>Вид мероприятия по уходу за лесами</b>		Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>			
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>		до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>		до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>		согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>		согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>			
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>		Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>		Баишевское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>		Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>		63	
3.5.	<i>Номер выдела</i>		18	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>		1,2	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>			
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>		Слп/С <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>		равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>		8С2Ос	8С2Ос
5.2.	<i>Возраст, лет</i>		80	80
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>		24	24
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>		22	22
5.5.	<i>Бонитет</i>		1	1
5.6.	<i>Полнота</i>		8	7
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>		32	26
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>			
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>		19	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		0,7	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>		-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>		6	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>			
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	58	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	63	
6.2.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
6.3.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>			
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев		
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)		
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)		

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды  
Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны

В.П.Тихонов

«15» 02 2018г

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чавац вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баишевское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	71	
3.5.	Номер выдела	15	
3.6.	Площадь лесного участка	2,5	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Слп/С <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, серая лесная супесчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	100с	100с
5.2.	Возраст, лет	45	45
5.3.	Средний диаметр, см	12	12
5.4.	Средняя высота, м	13	13
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	8	6
5.7.	Запас, дес.куб. м.	33	25
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	8	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,6	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	6	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Осина	Количество деревьев, шт.	104
		Вырубаемый запас, куб. м.	63
6.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	27
		Вырубаемый запас, куб. м.	17
6.3.	Порода:	Количество деревьев, шт.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил. I)	

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды

Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	<b>Вид мероприятия по уходу за лесами</b>		<b>Проходная рубка</b>	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>			
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>		до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>		до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>		согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>		согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>			
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>		Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>		Баишевское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>		Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>		82	
3.5.	<i>Номер выдела</i>		9	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>		2,5	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>			
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>		Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>		равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		<b>до рубки</b>	<b>после рубки</b>
5.1.	<i>Состав</i>		7С3Б	8С2Б
5.2.	<i>Возраст, лет</i>		70	70
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>		18	18
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>		17	17
5.5.	<i>Бонитет</i>		1	1
5.6.	<i>Полнота</i>		78	6
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>		50	38
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>			
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>		24	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		0,7	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>		-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>		12	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>			
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	136	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	120	
6.2.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
6.3.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>			
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев		
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)		
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела V Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил. 1)		

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды

Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>		
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>	до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>	до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>	согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>		
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>	Баишевское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>	95	
3.5.	<i>Номер выдела</i>	1	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>	10,7	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>		
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>	Сбр/А <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая супесчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>	до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>	6С2Б2С	8С1Б1С
5.2.	<i>Возраст, лет</i>	80	80
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>	18	18
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>	17	17
5.5.	<i>Бонитет</i>	2	2
5.6.	<i>Полнота</i>	8	6
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>	236	200
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>		
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>	15	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>	0,6	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>	-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>	36	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>		
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	502
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	355
6.2.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
6.3.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):</b>		
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды

Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов



## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	<b>Вид мероприятия по уходу за лесами</b>		Проходная рубка	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>			
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>		до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>		до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>		согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>		согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>			
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>		Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>		Баишевское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>		Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>		126	
3.5.	<i>Номер выдела</i>		13	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>		1,7	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>			
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>		Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>		равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая песчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		до рубки	после рубки
5.1.	<i>Состав</i>		7С2Б1Ос	8С2Б
5.2.	<i>Возраст, лет</i>		90	90
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>		28	28
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>		22	22
5.5.	<i>Бонитет</i>		1	1
5.6.	<i>Полнота</i>		7	6
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>		46	35
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>			
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>		24	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		0,6	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>		-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>		11	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>			
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	79	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	107	
7.2.	<i>Порода: Береза</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	6	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	3	
7.3.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):</b>			
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев		
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжэвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)		
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела V Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)		

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды

Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	<b>Вид мероприятия по уходу за лесами</b>		<b>Проходная рубка</b>	
2.	<i>Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов</i>			
2.1.	<i>Подготовительные и лесозаготовительные работы</i>		до 15.12.2018	
2.2.	<i>Учет и вывозка древесины</i>		до 25.12.2018	
2.3.	<i>Очистка лесосеки от порубочных остатков</i>		согласно технологической карты	
2.4.	<i>Оценка качества проведенных мероприятий</i>		согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	<b>Характеристика местоположения лесного участка</b>			
3.1.	<i>Наименование лесничества</i>		Национальный парк «Чавац вармане»	
3.2.	<i>Участкового лесничества</i>		Баишевское	
3.3.	<i>Целевое назначение лесов (категория защитности)</i>		Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	<i>Номер квартала</i>		128	
3.5.	<i>Номер выдела</i>		3	
3.6.	<i>Площадь лесного участка</i>		2,1	
4.	<b>Характеристика лесорастительных условий лесного участка</b>			
4.1.	<i>Тип лесорастительных условий</i>		Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	<i>Рельеф, гидрологические условия, почва</i>		равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая песчаная	
5.	<b>Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами</b>		<b>до рубки</b>	<b>после рубки</b>
5.1.	<i>Состав</i>		8С2Ос	9С1Ос
5.2.	<i>Возраст, лет</i>		85	85
5.3.	<i>Средний диаметр, см</i>		20	20
5.4.	<i>Средняя высота, м</i>		20	20
5.5.	<i>Бонитет</i>		1	1
5.6.	<i>Полнота</i>		8	7
5.7.	<i>Запас, дес.куб. м.</i>		50	40
6.	<b>Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом</b>			
6.1.	<i>Интенсивность (%)</i>		20	
6.2.	<i>Минимальная сомкнутость крон после рубки</i>		0,7	
6.3.	<i>Сумма площадей сечений (м<sup>2</sup>/га)</i>		-	
6.4.	<i>Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.</i>		10	
7.	<b>Характеристика вырубаемой части</b>			
7.1.	<i>Порода: Сосна</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>	82	
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>	100	
7.2.	<i>Порода: Береза</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
7.3.	<i>Порода:</i>	<i>Количество деревьев, шт.</i>		
		<i>Вырубаемый запас, куб. м.</i>		
8.	<b>Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):</b>			
8.1.	<i>Подготовительные лесосечные работы</i>	установка информационных знаков, рубка деревьев на волокнах и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев		
8.2.	<i>Основные лесосечные работы</i>	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)		
8.3.	<i>Заключительные лесосечные работы</i>	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)		

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды  
Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов

## ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ на 2018 год

1.	Вид мероприятия по уходу за лесами	Проходная рубка	
2.	Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов		
2.1.	Подготовительные и лесозаготовительные работы	до 15.12.2018	
2.2.	Учет и вывозка древесины	до 25.12.2018	
2.3.	Очистка лесосеки от порубочных остатков	согласно технологической карты	
2.4.	Оценка качества проведенных мероприятий	согласно п.5 Порядка осмотра лесосеки (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.4)	
3.	Характеристика местоположения лесного участка		
3.1.	Наименование лесничества	Национальный парк «Чаваш вармане»	
3.2.	Участкового лесничества	Баишевское	
3.3.	Целевое назначение лесов (категория защитности)	Защитные (леса, расположенные на ООПТ)	
3.4.	Номер квартала	128	
3.5.	Номер выдела	6	
3.6.	Площадь лесного участка	3,8	
4.	Характеристика лесорастительных условий лесного участка		
4.1.	Тип лесорастительных условий	Сорл/В <sub>2</sub>	
4.2.	Рельеф, гидрологические условия, почва	равнинный, бассейн р.Бездна, дерново-подзолистая песчаная	
5.	Исходная и проектируемая характеристика насаждения до и после проведения мероприятия по уходу за лесами	до рубки	после рубки
5.1.	Состав	8С2Ос+Д	8С2Ос+Д
5.2.	Возраст, лет	70	70
5.3.	Средний диаметр, см	20	20
5.4.	Средняя высота, м	18	18
5.5.	Бонитет	1	1
5.6.	Полнота	8	7
5.7.	Запас, дес.куб. м.	80	64
6.	Основные характеристики мероприятий по уходу за лесом		
6.1.	Интенсивность (%)	20	
6.2.	Минимальная сомкнутость крон после рубки	0,7	
6.3.	Сумма площадей сечений (м <sup>2</sup> /га)	-	
6.4.	Объем вырубаемой древесины, дес.куб.м.	16	
7.	Характеристика вырубаемой части		
7.1.	Порода: Сосна	Количество деревьев, шт.	131
		Вырубаемый запас, куб. м.	160
7.2.	Порода: Береза	Количество деревьев, шт.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
7.3.	Порода:	Количество деревьев, шт.	
		Вырубаемый запас, куб. м.	
8.	Описание технологии выполнения работ с указанием выполненных операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты):		
8.1.	Подготовительные лесосечные работы	установка информационных знаков, рубка деревьев на волоках и погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев	
8.2.	Основные лесосечные работы	валка деревьев, обрубка сучьев, раскряжёвка на виды древесины в соответствии с Общероссийским классификатором по видам экономической деятельности (Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 №1047-р)	
8.3.	Заключительные лесосечные работы	очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков одновременно с заготовкой древесины согласно раздела IV Видов лесосечных работ, порядка и последовательности исполнения (Приказ Минприроды от 27.06.2016 №367, прил.1)	

Составил:

старший госинспектор в области охраны окружающей среды  
Баишевского участкового лесничества

Ю.В.Степанов