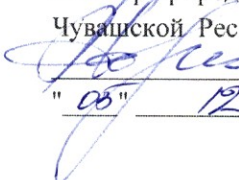


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии
Чувашской Республики


Коршунов А.П.
" 08 " 12 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 763
лесных насаждений Вурнарского лесничества
Чувашская Республика

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
вурнарское	0	80	8	3,6


Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,6 га.

Согласовано:

Лесничий по Вурнарскому лесничеству
КУ ЧР "Лесная охрана Минприроды Чувашии


Л.В.Иванов
" 28 " 10 2018 г.

Директор БУ "Вурнарское лесничество" Минприроды Чувашии


С.Н.Анисимов
" 28 " 10 2018 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: вурнарское, участок: Кв. 80 выд. 8.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 3,6га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет и ведение лесохозяйственной деятельности

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
вурнарское	0	0	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, На площади 3,6га насаждение здоровое

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

- Михайлов С.Д.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: вурнарское, участок: Кв. 80 выд. 8 ЛП выдел: 6.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:
давность лесоустройства 10 и более лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Причины повреждения: Данные причины определены по следующим признакам:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 0 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0 %,
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 0 %,
- старого ветровала 0 %,
- старого бурелома 0 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
вурнарское	0	80	8	3,6	-	0,3		0	2019 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проецируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 08.07.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

- Михайлов С.Д.



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1994	80	8	3,6	Защитные	Государственные защитные лесные полосы	-	-	9Д1Лп	Дуб	65	19	24	ленос	Д2	0,4	2	100					
Ф	2018	80	8	3,6	Защитные	Государственные защитные лесные полосы	6	0,3	8Д2Лп	Дуб	89	26	28	ленос	Д2	0,3	2	120	1	0,3			

Примечание:

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

- Михайлов С.Д.



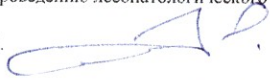
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика.
Лесничество (лесопарк): Вурнарское. Квартал: 80. Выдел: 8.
Площадь: 3,6 га., Площадь мероприятия: 0,3 га.
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,3 га.
Таксационная характеристика:
тип леса: днос; состав: 8Д2Лп; возраст: 89 лет; бонитет: 2.
полнота: 0,3; запас на га: 120; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Причины повреждения: Данные причины определены по следующим признакам:

Тип очага вредных организмов: эпизодический.
Фаза развития очага вредных организмов: начальная.
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Состояние насаждений: устойчивое. СКС насаждения 1,04.
Намечаемое мероприятие: -.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

- Михайлов С.Д. 

Дата составления документа: 10.07.2018 года. Телефон: -.

89055474809

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода1: Д СКС породы: 1,06.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
24	6																	6	
28	11	1																12	
32	12	1																13	
36	4																	4	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	33	2																35	
итого, %	94,3	5,7																100,0	
итого, куб.м.	26,7	1,6																28,3	
итого, куб,%	94,2	5,8																100,0	

Порода2: Лп СКС породы: 1.

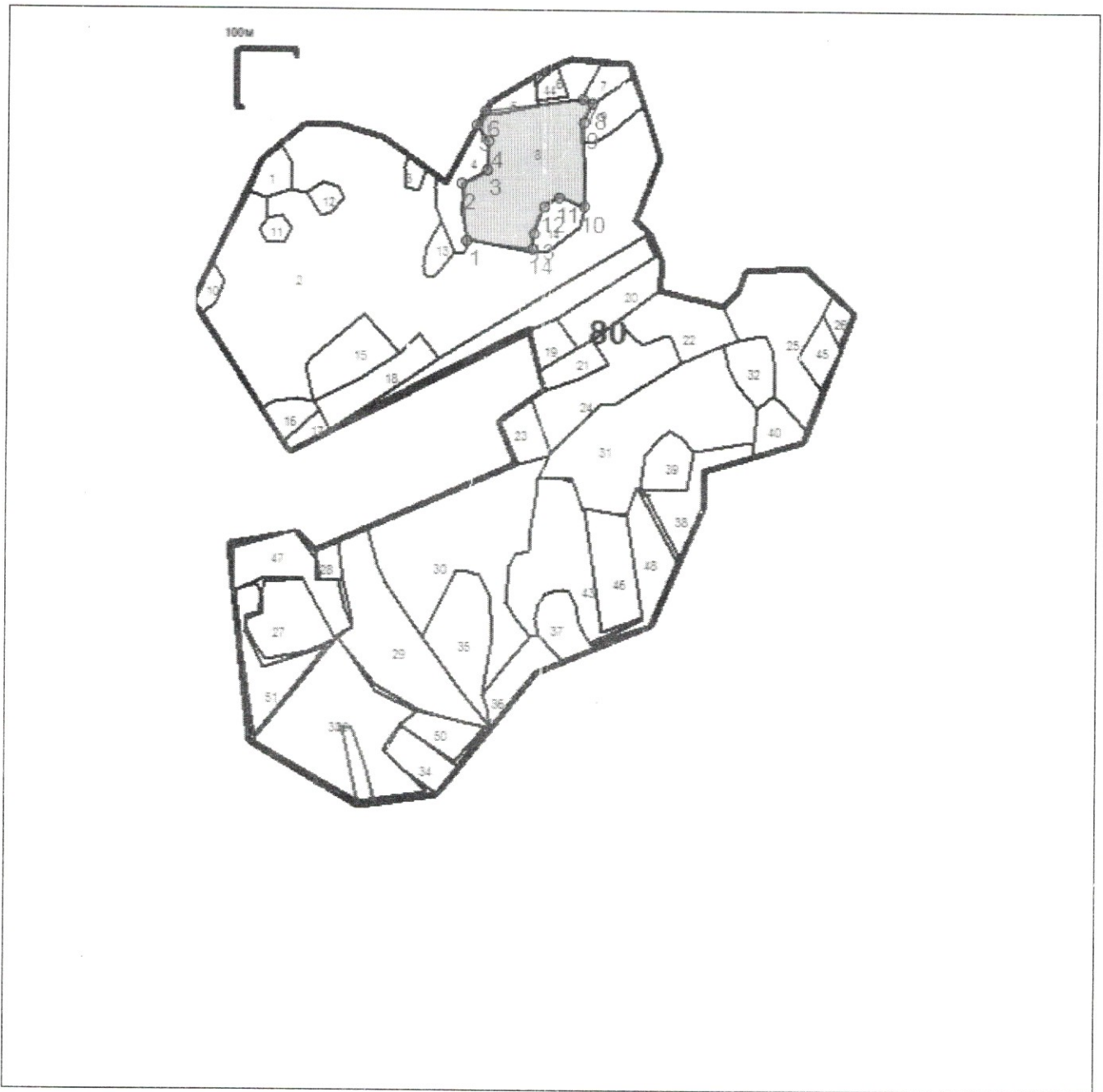
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
20	6																	6	
24	9																	9	
28	2																	2	
32	1																	1	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	18																	18	
итого, %	100,0																	100,0	
итого, куб м	8,5																	8,5	
итого, куб,%	100,0																	100,0	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ


Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,04

Степени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	6																6	
24	15																15	
28	13	1															14	
32	13	1															14	
36	4																4	
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	96	4															100	
итого, %	51,0	2,0															53	
итого, куб.м.	35,1	1,6															36,8	
итого, куб.%	95,6	4,4															100,0	

АБРИС



Общая площадь: 3.6 га
 Эксплуатационная площадь: 3.6 га
 Масштаб: 1 : 10000
 Выполнил: *[Signature]*

Условные обозначения:
 Эксплуатационная площадь

--- Линии перече́та

К Семенные куртины

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СЗ	5°.20'	94.8
2 - 3	СВ	61°.59'	47.0
3 - 4	СВ	2°.10'	46.8
4 - 5	СЗ	36°.15'	32.8
5 - 6	СВ	31°.37'	26.9
6 - 7	СВ	82°.41'	159.2
7 - 8	ЮВ	64°.48'	16.6
8 - 9	ЮЗ	22°.37'	34.4
9 - 10	ЮВ	0°.44'	136.7
10 - 11	СЗ	70°.49'	43.0
11 - 12	ЮЗ	57°.48'	28.1
12 - 13	ЮЗ	20°.49'	47.2

13 - 14	ЮЗ	5°.55'	25.7
14 - 1	СЗ	82°.56'	107.5