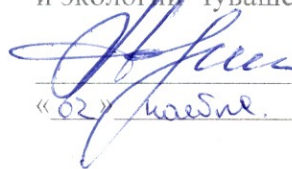


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов
«02» августа 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 616

лесных насаждений Вурнарского лесничества
(лесопарка)

Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный


Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вурнарское		42	3	8,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей 8,9 га.

СОГЛАСОВАНО:

Лесничий по Вурнарскому лесничеству
КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии

 Л.В.Иванов
«10» 08 2018

Директор БУ «Вурнарское лесничество» Минприроды Чувашии

 С.Н.Анисимов
«10» 08 2018

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия - давность лет материалов лесоустройства и проведение лесохозяйственных мероприятий
Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 8,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вурнарское	-	8,9	-	820
Итого				

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	8,9
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

. Санитарное состояние насаждения неудовлетворительное. Рекомендуется проведение инструментального лесопатологического обследования.

Дата проведения обследований 06.08.2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Д.

Подпись 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

*Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесовосстановительных работ	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защит.	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
										состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1994	42	3	8,9			Запрет поло-сы рек			9Б1С+Ос+Д	Б	55	26	24	Слп	С2	0,7	1А	250				
Ф		42	3	8,9			03у			9Б1С+Ос+Д	Б	79	26	28	Слп	С2	0,7	1А					

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Д. Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика Лесничество (лесопарк) Вурнарское
Участковое лесничество Вурнарское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на проб. шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Потеря рубки, %	Назначенные мероприятия					
							состав	пола	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	ухаживаемые	свежий сухостой?	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					29	30	31	32	33	34
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	вид	площадь, га		
42	3	8,9	защ	Запрет полос ы рек 03у			9	Б	79	26	28	0,7	1А	280		80	5	5			5	5	5	5	5		101		820								
							1	С		26	30	С III			100																						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:




ФИО Михайлов С.Д. Подпись

Дата составления документа 06.08.2018 Телефон 89053474808

АБРИС



Общая площадь: 8.9 га
 Эксплуатационная площадь: 8.9 га
 Масштаб: 1 : 10000
 Выполнил: *[Signature]*

Условные обозначения:
 Эксплуатационная площадь

 Линии перечёта

 Семенные куртины

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СВ	88° 15'	358.5
2 - 3	ЮВ	8° 58'	64.9
3 - 4	ЮЗ	40° 51'	107.0
4 - 5	ЮВ	62° 52'	114.6
5 - 6	ЮЗ	18° 09'	54.1
6 - 7	ЮЗ	88° 15'	387.1
7 - 1	СВ	0° 46'	249.6