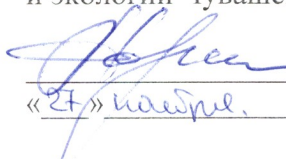


УТВЕРЖДАЮ:Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики
А.П. Коршунов
«27» ноября 2018 г.**Акт****лесопатологического обследования № 730**

лесных насаждений Вурнарского лесничества (лесопарка)

Чувашской Республики (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒2. Инструментальный ☐**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вурнарское		7	1	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,3 га.

СОГЛАСОВАНО:

Лесничий по Вурнарскому лесничеству

КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии


Л.В.Иванов

«05» 08 2018 г.

Директор БУ «Вурнарское лесничество» Минприроды Чувашии


С.Н.Анисимов
«03» 08 2018 г.✓ 

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное ☒Дистанционное ☐

1.1. На площади 4,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия - давность лет материалов лесоустройства и выполнение 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 4,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
	-	4,3	-	820
Итого		4,3		820

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	4,3
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:

Проведение инструментального лесопатологического обследования.

Дата проведения обследований 25.07.2012.

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 лесоустройства	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	общая площадь, га
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		
ТО	1994	7	1	4,3	защитные	другие защитные леса			6Б2Лпс2Д	Б Лп Д	60	27 21 21	28 22 24	Слyб	С2	0,6	1А	200		
Ф		7	1	4,3					6Б2Лп2Д	Б Лп Д	84	27 22 22	30 24 26			0,6	1А	240		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Д.

Подпись



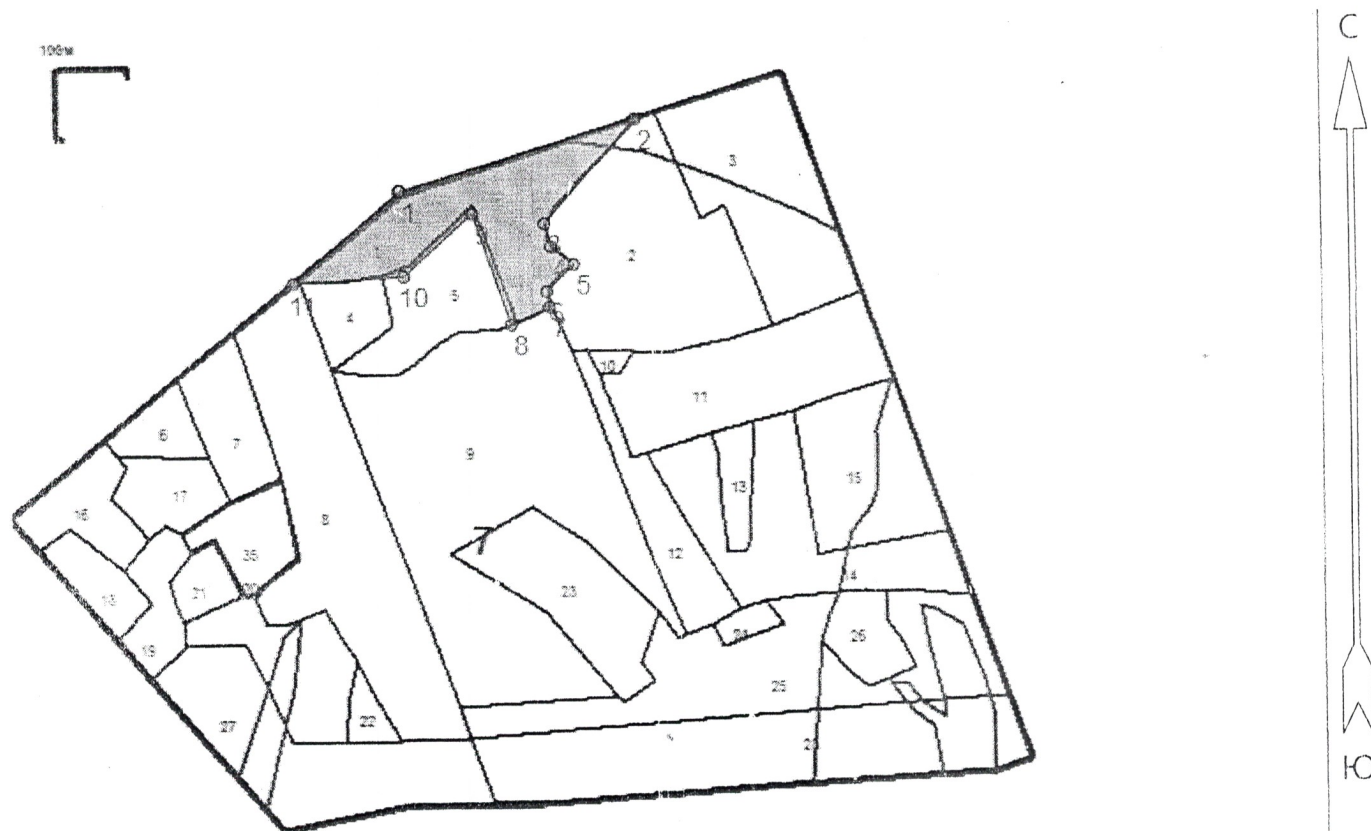
Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2018 г.
(месяц)
Субъект Российской Федерации Чувашская Республика
Участковое лесничество Вурнарское Лесничество (лесопарк) Вурнарское
Урочище (лесная дача) _____

1	Номер квартала	2	Номер выдела	3	Площадь выдела, га	4	Целевое назначение лесов	5	Категория защитных лесов	6	Номер лесопатологического выдела	7	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
7	1	4,3	защитные леса	дружные защитные леса	-	-	6	Б	84	27	30	2	Дп	22	24	26	Служб			0,6	1	240	17	Число деревьев на пробе, шт.	18	без признаков ослабления	19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухостой	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	старый ветровал	26	свежий бурелом	27	старый бурелом	28	аварийные деревья	29	Признаки повреждения деревьев	30	Доля поврежденных деревьев, %	31	Причина ослабления, повреждения	32	Подлежит рубке, %	33	вид	34	площадь, га																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
							2	Д		22	24	26													100	90	5							5						205	206	215	216		820				-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					4,3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Д.

Подпись

Дата составления документа 25.06.2018 Телефон 89052474802