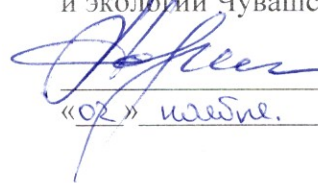


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов
«02» июля 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 619

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		50	14	8,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,6 га.

СОГЛАСОВАНО:

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

 Л.В.Иванов
«31» «08» 2018

Директор БУ «Вурнарское лесничество» Минприроды Чувашии

 С.Н.Анисимов
«30» «08» 2018

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,6 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 ~ га:

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

Текущее санитарное состояние обследованного участка свидетельствует об отсутствии хозяйственно значимого ослабления насаждения.

Лесозащитные мероприятия не планируются.

Дата проведения обследований 11.07.2018 г.

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 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 местопрорастания	плотота	фонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1994	50	14	8,6	Экспл.	Экспл.			6Б3Ос1Лп	Б	65	25	28	Слп	С2	0.7	1	240						
										Ос	25	28												
										Лп	20	20												
Ф		50	14	8,6					6Б3Ос1Лп	Б	89	25	28	Слп	С2	0.7	1	260						
									Ос	25	30													
									Лп	20	22													

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 сентябрь 2018 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика

Лесничество (лесопарк) Вурнарское

Участковое лесничество _____

Урочище (лесная дача) _____

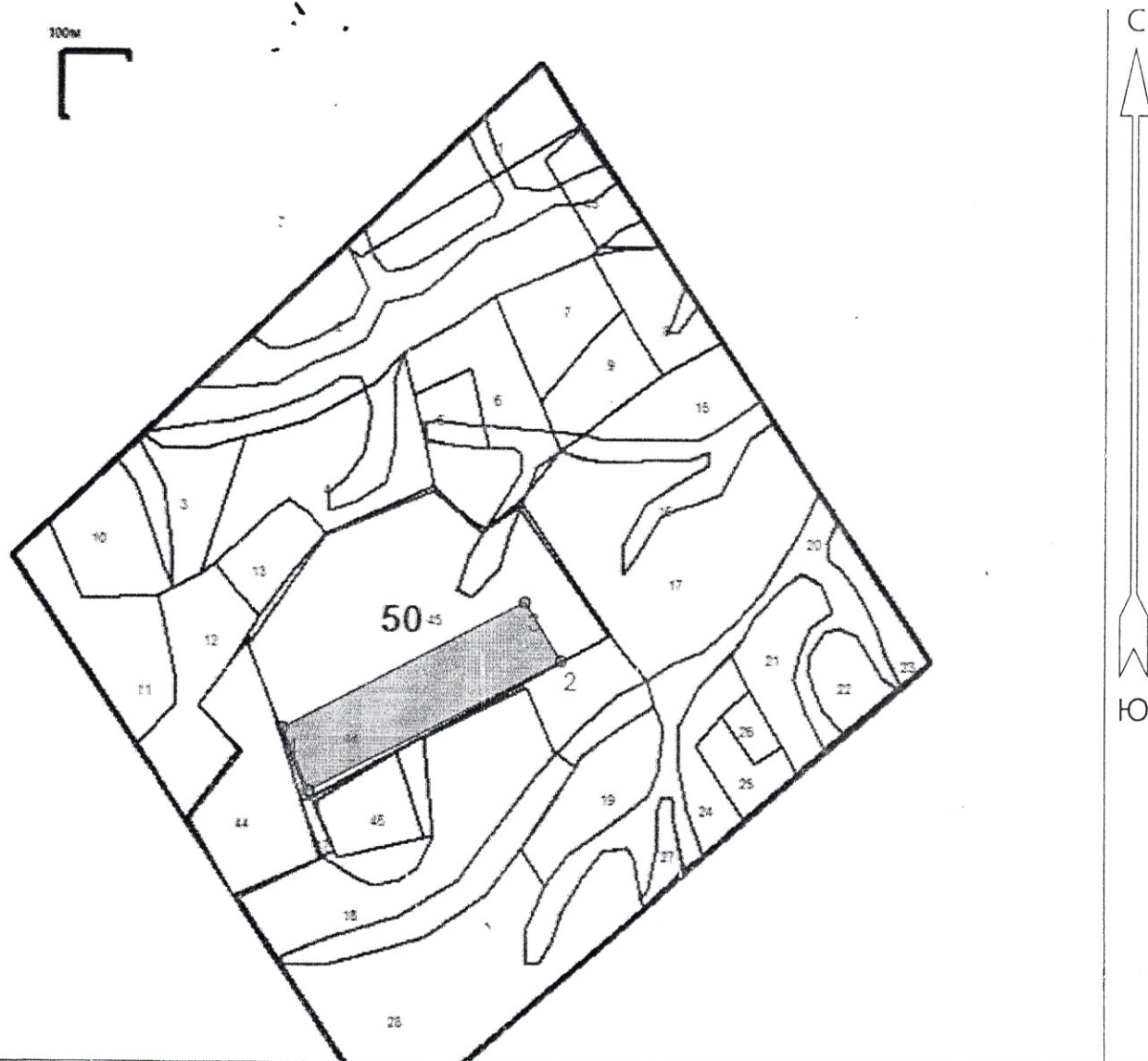
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия						
							состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	ослабленные	улыкающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полескит рубке, %	вид	площадь, га	
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	
50	14	8,6	Экс пл.	Экспл.			6	Б	89	25	28	0,7	1	260		90					5	5			5									
							3	Ос		25	30	Слп					90	5	5															
							1	Лп		20	22						100																	

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

Ф.И.О Михайлов С.Д. Подпись 

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14					8,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Д. Подпись

Дата составления документа 11.07.2018 Телефон 8 905 347 48 09