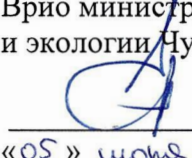


УТВЕРЖДАЮ:

Врио министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


А.В. Ефремов
«05» июня 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования № 1128

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
Калининское		78	4	22,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,2 га.

СОГЛАСОВАНО:

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


Л.В.Иванов

«20» 05 2019 г.

Директор БУ «Вурнарское лесничество» Минприроды Чувашии


С.Н.Анисимов

«20» 05 2019 г.



1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 22,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет.

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 1.1-1.2 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: Насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние. Назначаются профилактические биотехнические мероприятия на площади 22,2 га – организация и содержание ремизных участков.

Дата проведения обследований 20 мая 2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трофимов Ю.И. Подпись _____

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 код	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	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	78	4	22,2	эксп.				5ДЗЛП2Б	Д	25	6	6	дснос	Д2	0,7	3	40		
Ф	2019	78	4	22,2	защ.	100			6Д2ЛП2Б	Д	50	9	8	дснос	Д2	0,8	3	55		

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трофимов Ю.И.

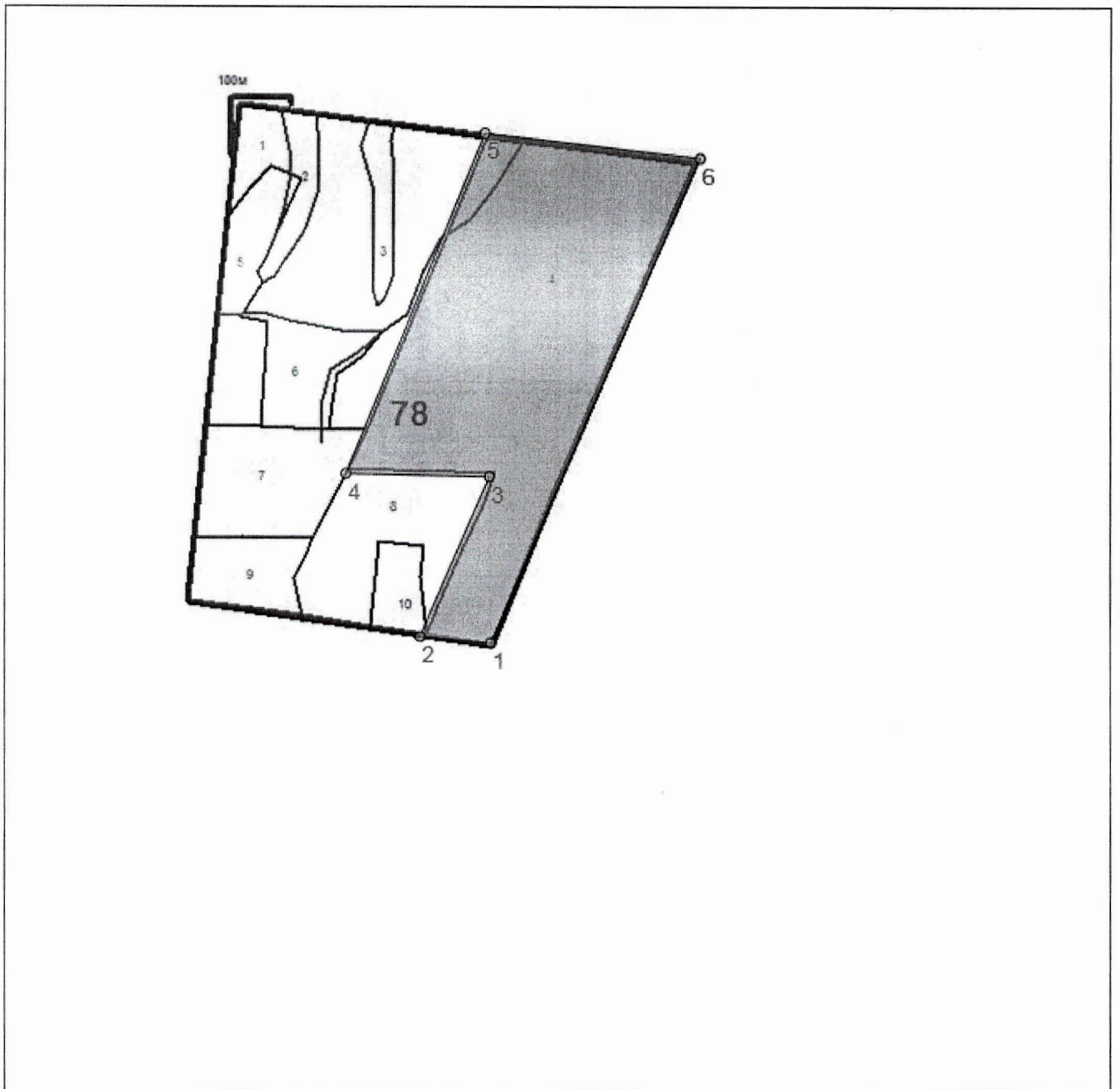
Подпись



АБРИС кв. 78 выд. 4

Лесопатологическое обследование

Вурнарское лесничество
Калининское уч. лесничество



Общая площадь: 22.20 га
Эксплуатационная площадь: 22.20 га
Масштаб: 1 : 10000
Выполнил:

Условные обозначения:
 Эксплуатационная площадь

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СЗ	84° 40'	113.8
2 - 3	СВ	23° 00'	282.8
3 - 4	СЗ	88° 40'	229.3
4 - 5	СВ	21° 40'	596.5
5 - 6	ЮВ	83° 10'	347.6
6 - 1	ЮЗ	23° 00'	856.5