### УТВЕРЖДАЮ:

t ibei maine.
Врио министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики
А.В. Ефремов
«05» urond 2019 г.

### Акт

## лесопатологического обследования № 1126

лесных насаждении Вурнарско	ого лесничества (лесопарн	ca)
Чувашская Республика	_ (субъект Российской Фе	едерации)
Способ лесопатологического обследования:	1. Визуальный 2. Инструментальный	

### Место проведения

Участковое	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь,
лесничество	(дача)	(кварталы)	(выделы)	га
Вурнарское		33	15	25,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,0 га.

### СОГЛАСОВАНО:

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

Л.В.Иванов

«20» ОГ 2019 г.

Директор БУ «Вурнарское лесничество» Минприроды Чувашии

С.Н.Анисимов

«<u>20</u>» ог 2019 г.

July Jones

Montpoqueecolo

1. Визуальное л Наземное ☑	<b>несопатологич</b>	еское обследова		. * Дистанцио	нное _			
не соответству лесоустройства	иет таксацион 10 и более лет ов с выявлен		ю.	Причины	несоответ	гстви	ия: Давность	
	1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площадига:							
Участковое	Vegavvvva	П	лощ	адь, га			Причина	
	Урочище -	с нарушенної	й	с утрач	енной	0	слабления	
лесничество	(дача)	устойчивосты		устойчи			(гибели	
77								
Итого								
зависимости от	метода проведо	ных насаждений ения ЛПО.			лиложения	1. 1.	1-1.2 K AKIY B	
	Прогноз				Плош	адь,	га	
Ослабление лест	ных насаждени	ıй						
Усыхание леснь	іх насаждений	различной степе	ни			e a la company de la compa		
Развитие очагов	вредных орган	низмов						
1.4. Обнаружено	загрязнение л	песного участка с	отход	дами и выбр	_		ішленными <u></u> ыми <u> </u>	
Вид	Pa	змеры загрязнен	ия		Объём, н	·5.4	Площадь	
загрязнения	длина, м	ширина, м	В	ысота, м	Обысм, г	COM	загрязнения, га	
					- Heritan de Sacret - No Sacret - Harris (1990)			
Насаждение и профилактическ содержание рем Дата проведения	го санитарног кмеет удовле кие биотехниче изных участко и обследований	еские мероприя	сани	тарное с на площади	остояние. и 25,0 га		Назначаются	

ФИО Михайлов С.Д. Подпись

### Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

	ва					код	выдела	O,		Таксационная характеристика					Заложено пробных площадей					
Источник данных	Год проведения лесоустройст	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов ко	Номер лесопатологического в	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
TO	1994	33	15	25,0	защ.	148			4Д3ЛП3Б	Д	50	17	18	дклпс	Д2	0,6	2	130		
Φ	2019	33	15	25,0	защ.	148			4Д4ЛП2Б	Д	75	18	19	дклпс	Д2	0,7	2	140		

ТО – таксационные описания

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Михайлов С.Д. Подпись

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Приложение 1.1 к акту лесопатологического обследования

# Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за май

Участковое лесничество

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика

Вурнарское

2019 r.

Лесничество (лесопарк) Вурнарское Урочище (лесная дача)

спол	15	2	Номер выдела					
сполнитель	25,0	ω	Площадь выдела, га					
- 1	Защитные	4	Целевое назначение лесов					
работ	148	5	<ul> <li>Категория защитных лесов код</li> </ul>					
по		6	Номер лесопатологическог	о выдела				
проведению		7	Площадь лесопатологического выдела, га					
зеде	4Д4ЛП2Б	8	состав	77				
ник	Д	9	порода	аксац				
	75	10	возраст	ионна				
лесопатологического	18	11	средняя высота, м	Гаксационная характеристика лесного насаждения				
толо	19	12	средний диаметр, см	серисти				
НИЧ	дклпс	13	тип леса	ка лес				
ског	0,7	14	полнота	жого н				
Ó	2	15	бонитет	асажде				
обсл	140	16	запас, куб. м/га	КИН				
обследования		17	Число деревьев на пробе, п	IT.				
ания		18	без признаков ослабления					
		19	ослабленные	Распре				
		20	сильно ослабленные	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса				
		21	усыхающие	дереві				
		22	свежий сухостой	ьев по н				
		23	старый сухостой	категор				
Дат		24	свежий ветровал	иям со				
a c(		25	старый ветровал	стояни				
став		26	свежий бурелом	я, % от				
лени		27	старый бурелом	запаса				
Цата составления документа		28	аварийные деревья					
окум		29	Признаки повреждения дер	оевьев				
ента		30	Доля поврежденных дерев	ьев, %				
2		- ω	Причина ослабления, повр	еждения				
20 <sub>N</sub>		ν ω	Подлежит рубке, %					
мая 2019г.	Обустройство и содержание ремизного участка	33	вид	Назначенные мероприятия				
19r.	25,0	34	площадь, га	витви				

33

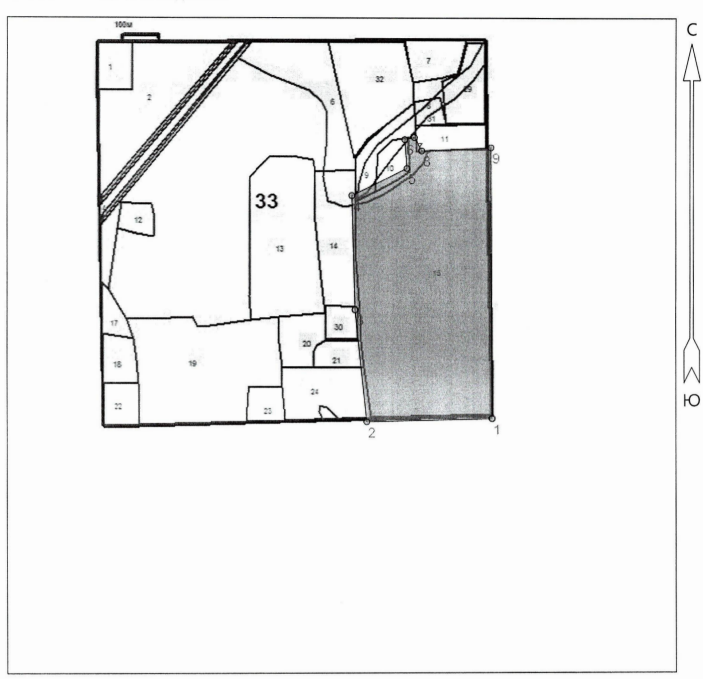
ФИО Михайлов С.Д. Подпись.

Тел.89053474809

Номер квартала

# АБРИС кв. 33 выд. 15

Лесопатологическое обследование



Общая площадь: 25.00 га

Эксплуатационная площадь: 25.00 га

Масштаб: 1:10000

Выполнил:

NoNo	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	Ю3	88°.30'	331.1
2 - 3	C3	5°.40'	304.5
3 - 4	C3	1°.30'	308.7
4 - 5	СВ	63°.20'	163.1
5 - 6	C3	4°.00'	78.8
6 - 7	СВ	77°.20'	25.9
7 - 8	ЮВ	28°.10'	41.4
8 - 9	СВ	87°.20'	182.5
9 - 1	ЮВ	0°.10'	732.2

Условные обозначения:

Эксплуатационная площадь