

УТВЕРЖДАЮ:

Врио министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


А.В. Ефремов
«08» июня 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования № 1133

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		1	17	12,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,6 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 12,6 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

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние обследованных лесов свидетельствует о том, что участок на площади 12,6 га ослабевает и требуется проведение биотехнических мероприятий – в виде улучшения условий обитания и размножения насекомоядных птиц – развешивание скворечников.

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	1	17	12,6	защ.	134			6ДЗБ1С+Лп+Ос	Д	55	17	18	СДУБ	С2	0,8	2	170		
Ф	2019	1	17	12,6	защ.	134			6ДЗБ1С+Лп+Ос	Д	80	18	19	СДУБ	С2	0,9	2	180		

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трофимов Ю.И. Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за май 2019 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика
Участковое лесничество Вурнарское

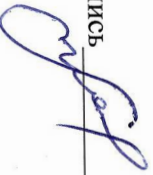
Лесничество (лесопарк) Вурнарское
Урочище (лесная дача)

1	1	Номер квартала	
2	2	Номер выдела	
3	3	Площадь выдела, га	
4	4	Целевое назначение лесов	
5	5	Категория защитных лесов код	
6	6	Номер лесопатологического выдела	
7	7	Площадь лесопатологического выдела, га	
8	8	состав	6ДЗБ1С+Лп+Ос
9	9	порода	Д
10	10	возраст	80
11	11	средняя высота, м	18
12	12	средний диаметр, см	19
13	13	тип леса	СДУБ
14	14	полнота	0,9
15	15	бонитет	2
16	16	запас, куб. м/га	180
17	17	Число деревьев на пробе, шт.	
18	18	без признаков ослабления	
19	19	ослабленные	
20	20	сильно ослабленные	
21	21	усыхающие	
22	22	свежий сухостой	
23	23	старый сухостой	
24	24	свежий ветровал	
25	25	старый ветровал	
26	26	свежий бурелом	
27	27	старый бурелом	
28	28	аварийные деревья	
29	29	Признаки повреждения деревьев	
30	30	Доля поврежденных деревьев, %	
31	31	Причина ослабления, повреждения	
32	32	Ущерб от рубки, %	
33	33	вид	Улучшены условия обитаний и размножения насекомых птиц раз. сквореч.
34	34	площадь ,га	12,6

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: т. 89876737797

Дата составления документа 20 мая 2019г.

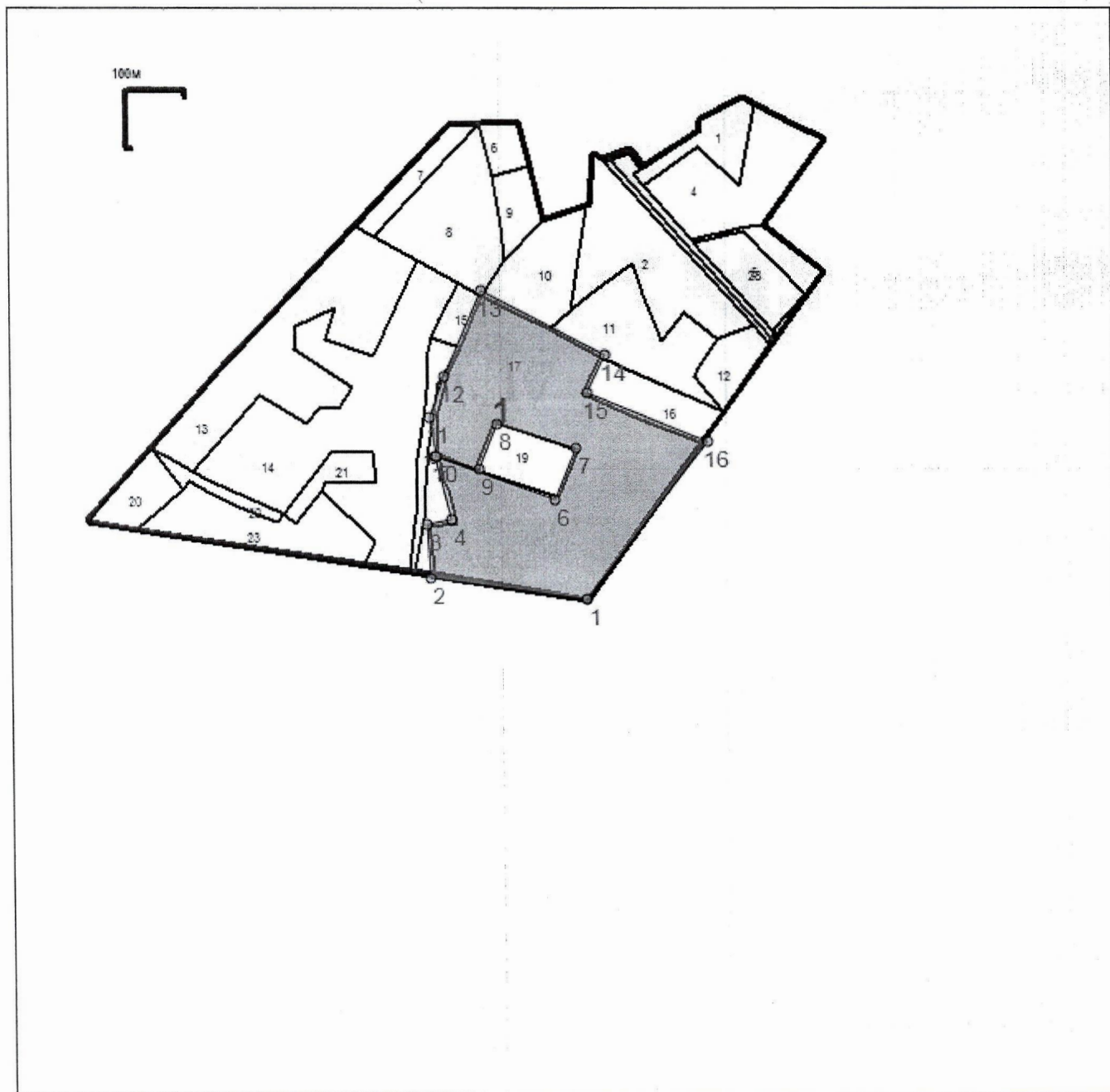
ФИО Трофимов Ю.И. Подпись



АБРИС кв. 1 выд. 17

Вурнарское лесничество
Калининское уч. лесничество

Лесопатологическое обследование



Общая площадь: 12.60 га
Эксплуатационная площадь: 12.60 га
Масштаб: 1 : 10000
Выполнил:

Условные обозначения:
 Эксплуатационная площадь

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СЗ	82°10'	253.7
2 - 3	СЗ	3°20'	87.5
3 - 4	СВ	78°40'	40.5
4 - 5	СЗ	14°20'	106.5
5 - 6	ЮВ	69°40'	205.9
6 - 7	СВ	22°00'	91.4
7 - 8	СЗ	72°30'	133.1
8 - 9	ЮЗ	21°20'	79.6
9 - 10	СЗ	72°50'	72.0
10 - 11	СЗ	9°20'	64.4
11 - 12	СВ	19°40'	70.3

12 - 13	СВ	23°50'	150.4
13 - 14	ЮВ	62°30'	223.7
14 - 15	ЮЗ	25°30'	67.5
15 - 16	ЮВ	67°40'	208.8
16 - 1	ЮЗ	37°20'	322.8