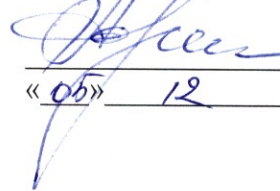


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов
« 05 » 12 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 468

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		33	1	21,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21,0 га.

СОГЛАСОВАНО:

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

 Л.В.Иванов

« 25 » 10 2018 г.

Директор БУ «Вурнарское лесничество» Минприроды Чувашии

 С.Н.Анисимов

« 25 » 10 2018 г.





1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

1.1. На площади 21 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность лесоустройства 10 и более лет 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, кбм	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:

Профилактические биотехнические мероприятия – обустройство и содержание ремизного участка

Дата проведения обследований 27 августа 2018г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трофимов Ю.И. 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 лесосурьейтинга	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Запр. полосы рек	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	попада	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	33	1	21	защитные	Запр. полосы рек	ВОД. ОБЪЕКТЫ			7Б2Ив1С+ Лп	Б,Ив ,С	25	16	14	сдуб	С2	0,8	1А	130		1	21
Ф	2018	33	1	21	защитные	Запр. полосы рек	ВОД. ОБЪЕКТЫ			7Б2Ив1С+ Лп	Б,Ив ,С	49	18	17	сдуб	С2	0,8	1А	150		1	21

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

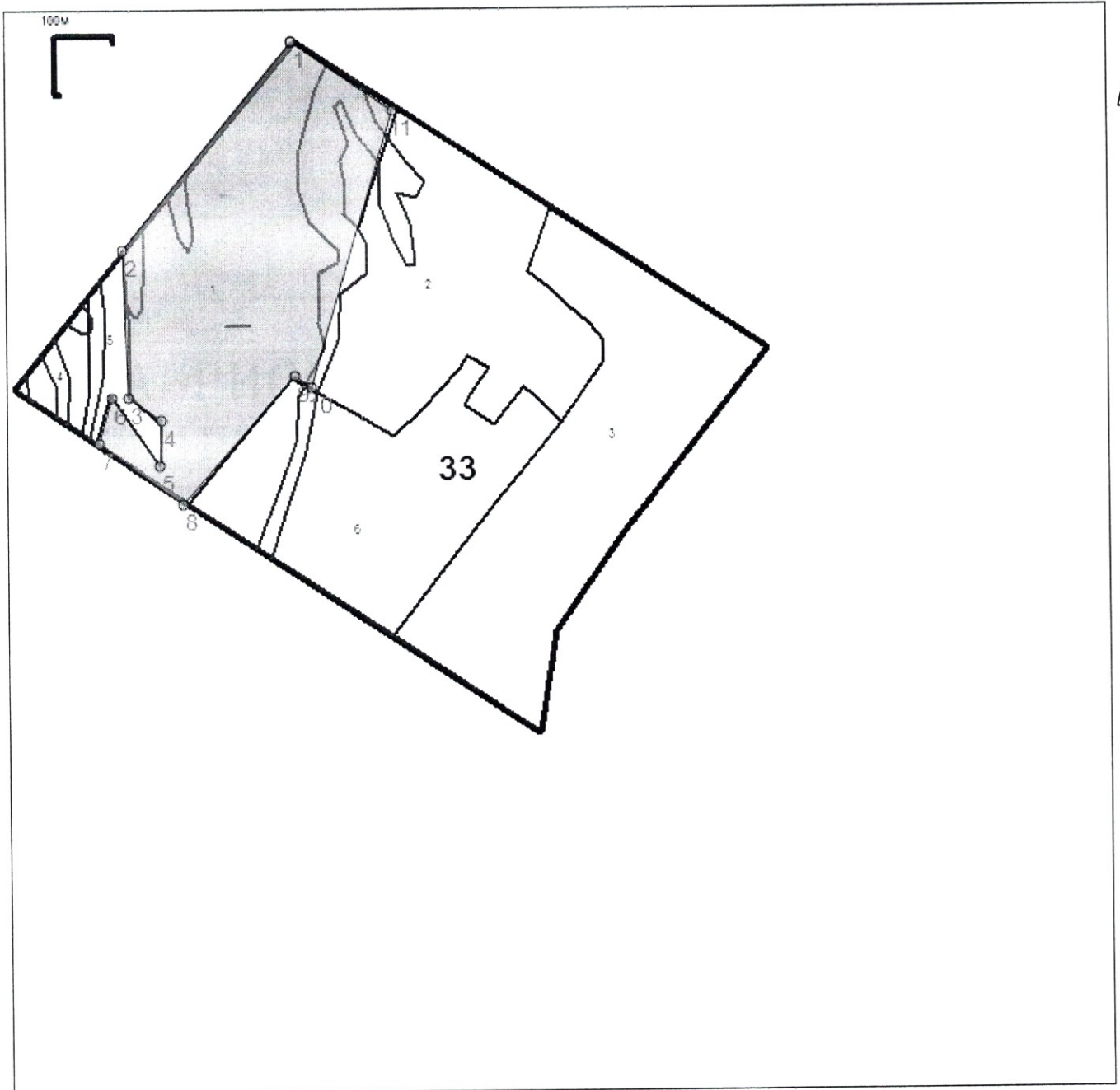
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трофимов Ю.И. Подпись 

АБРИС кв- 47

Вурнарское лесничество
Калининское уч. лесничество

Обустройство и содержание ремизного участка



Общая площадь: 21 га

Эксплуатационная площадь: 21 га

Масштаб: 1 : 10000

Выполнил: 27.08.2018г.

Начальник

участка Трофимов Ю.И.

Условные обозначения:



Эксплуатационная площадь

№№	Направление	Румб	Длина, м	11 - 1	СЗ	54° 40'	197.5
1 - 2	ЮЗ	38° 30'	436.8				
2 - 3	ЮВ	1° 50'	240.9				
3 - 4	ЮВ	55° 00'	64.6				
4 - 5	ЮЗ	2° 00'	74.1				
5 - 6	СЗ	34° 30'	135.0				
6 - 7	ЮЗ	15° 50'	77.0				
7 - 8	ЮВ	53° 10'	168.3				
8 - 9	СВ	40° 40'	275.8				
9 - 10	ЮВ	55° 00'	32.3				
10 - 11	СВ	16° 10'	471.4				