

УТВЕРЖДАЮ:

Врио Министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


А.В. Ефремов
« 29 » мая 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования № 1110

лесных насаждений Канашского лесничества (лесопарка)

Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

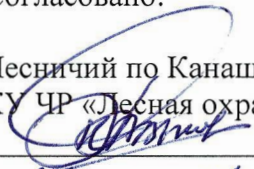
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Шихранское		5	3	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

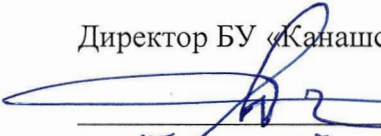
Согласовано:

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


В. И. Глухов
« 10 » мая 2019 г.

Согласовано:

Директор БУ «Канашское лесничество» Минприроды Чувашии


Д. Р. Юнусов
« 17 » мая 2019 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства и выполнение 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	0,8
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:

На данной площади в 0,8 га следует провести профилактические мероприятия по улучшению условий обитания и размножения насекомоядных птиц (посадке ремиз).

Дата проведения обследований 17 мая 2019.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмен С. Подпись 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Леса расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных зонах	Год проведения лесоустройства	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	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	5	3	0,8	Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны			9Лп1Д	Лп	130	24	32	Дснос	Д2	0,5	3	240		
Ф		5	3	0,8	Защитные				9Лп1Д	Лп	155	24	40	Дснос	Д2	0,5	3	240		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Курьмина С. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за май 2019 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика

Лесничество (лесопарк) Канашское

Участковое лесничество Шихранское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					вид	площадь, га			
5	3	0,8	3	Зел. и лесопарк. зоны			9	Лп	155	24	40	Днос	0,5	3	240		93	6	1												8	листовертка				0,8
							1	Д									95	5																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин Сергей Алексеевич

Подпись

Дата составления документа 17 мая 2019 г

Телефон 8-83533-2-02-50

**Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
поврежденных вредителями леса (хвое- листогрызущими) за май 2019 г.**

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика
Участковое лесничество Шихранское Урочище (лесная дача) _____


Лесничество (лесопарк) Канашское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	Назначенные мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16			19	20	21	22		24	25	26
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, в % от коли-	до 25	26-49	50-75	более 75	Фаза развития вредителя	вид	площадь, га	сроки проведения
5	3	0,8	3	Зеленые и лесопарковые зоны			9Лп1Д	Лп	155	24	40	Дснос	0,5	3	240	листо-вертка	6	100				бабочка	проф	0,8	2019

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин Сергей Алексеевич
Дата составления документа 17 мая 2019 г

Подпись 
Телефон 8-83533-2-02-50