


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


А.П. Коршунов
«07» февраля 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования 1068

лесных насаждений Канашского лесничества (лесопарка)

Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

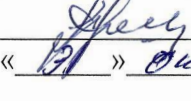
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Канашское		96	6	3,2
		115	5	3,8
		115	7	0,8
		125	11	1,9


Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,7 га.

Согласовано:

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


А. А. Алексеев
«31» января 2018 г.

Директор БУ «Канашское лесничество» Минприроды Чувашии


Д. Р. Юнусов
«31» января 2018 г.




1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 9,7 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 0,5га:

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, 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:

Состояние осмотренных участков в удовлетворительном состоянии. Мероприятий профилактических не требуется.

Дата проведения обследований 26 сентября 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин С. А.

Подпись



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

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2018 г.
(месяц)

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

Лесничество (лесопарк) Канашское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	Старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
96	6	3,2	3	Зеленые зоны			6	Д	69	21	28	Дстр	0,5	1	140		90	7	3																		
								2	Лп									98	2																		
								1	Ил									100																			
								1	Ос									100																			
115	5	3,8	3	Леса расположенные в пустынных, лесостепных зонах			10	Е	33	10	9	Елп	0,7	2	80		99	1																			
115	7	0,8	3					10	Е	31	11	9	Елп	0,7	2	80		98	2																		
125	11	1,9	3					7	Е	29	10	8	Елп	0,7	2	80		99	1																		
							3	Д									94	5	1																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин Сергей Алексеевич

Подпись 

Дата составления документа 26 сентября 2018 г

Телефон 8-85533-2-02-50

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесо-устройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологиче-ского выдела	Площадь лесопатологиче-ского выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место-произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	96	6	3,2	защит-ные	Зеленые зоны			5Д2Лп2Ил1Ос	Д	45	19	22	Дстр	Д2	0,5	1	130		
Ф										6Д2Лп1Ил1Ос	Д	69	21	28	Дстр	Д2	0,5	1	140	
ТО	1994	115	5	3,8	защит-ные	Зеленые зоны			10Е	Е	9			Елп	С2		2			
Ф										10Е	Е	33	10	9	Елп	С2	0,7	2	80	
ТО	1994	115	7	0,8	защит-ные	Зеленые зоны			10Е	Е	7			Елп	С2		2			
Ф										10Е	Е	31	11	9	Елп	С2	0,7	2	80	
ТО	1994	125	11	1,9	защит-ные	Леса, располо-женные в пу-стынных, лесо-степных зонах			8Е2Д	Е	5			Елп	С2		2			
Ф		125	11	1,9						7Е3Д	Е	29	10	8	Елп	С2	0,7	2	80	

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин С. А.

Подпись