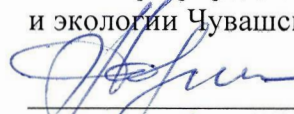


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


А.П. Коршунов
«07» февраля 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования 1066

лесных насаждений Канашского лесничества (лесопарка)

Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

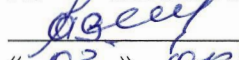
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Шихранское		89	3	20,0
		76	12	2,8
		3	16	4,8


Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27,6 га.

Согласовано:

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


А. А. Алексеев
«03» октября 2018 г.

Директор БУ «Канашское лесничество» Минприроды Чувашии


Д. Р. Юнусов
«03» октября 2018 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 27,6 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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	2,8
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 площади 2,8 га в выделе 12 квартала 76 выявлено насаждение в котором прогнозируется усыхание лесных насаждений причиной которого является короед-типограф.

Дата проведения обследований 19 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.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2018 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	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	33	34				
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	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	Старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га				
89	3	20,0	Э				7	Б	49	25	32	Сдуб	0,6	1	200		98	2																			
							2	Лп									100																				
							1	Ос									99	1																			
76	12	2,8	3	противозробионные			8	Е	54	20	24	Елп	0,7	2	220		94	1	1			4							4	343	4						
							2	Д									98	2																			
3	16	4,8	3	Зеленые зоны			6	Б	84	27	32	Дстр	0,7	1	250		99	1																			
							2	Лп									100																				
							2	Ос									99	1																			
							1	Д									97	3																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин Сергей Алексеевич

Подпись 

Дата составления документа 19 сентября 2018 г

Телефон 8-83533-2-02-50

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопустройства	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 произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	89	3	20,0	эксплуатационные				5Б4Ос1Лп	Б	25	13	12	Сдуб	С2	0,6	1	70		
Ф		89	3	20,0					7Б2Лп1Ос	Б	49	25	32	Сдуб	С2	0,6	1	200		
ТО	1994	76	12	2,8	защитные	противоэрозийные			8Е2Д	Е	30	11	12	Елп	С2	0,8	2	110		
Ф		76	12	2,8					8Е2Д	Е	54	20	24	Елп	С2	0,7	2	220		
ТО	1994	3	16	4,8	защитные	Зеленые зоны			6Б3Ос1Лп	Б	60	25	26	Дстр	Д2	0,7	1	230		
Ф		3	16	4,8					6Б2Лп2Ос1Д	Б	84	27	32	Дстр	Д2	0,7	1	250		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин С. А.

Подпись 