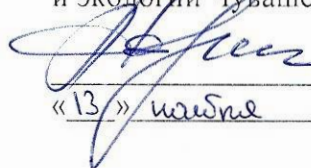


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики

 А.П. Коршунов
«13» июля 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования б/с

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		34	1, 7, 11	46,0


Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 46,0 га.

Согласовано:

Инженер по охране и защите леса по Канашскому лесничеству
КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии

 Л. Н. Сергеева
«24» 08 2018 г.

Директор БУ «Канашское лесничество» Минприроды Чувашии

 Д. Р. Юнусов
«24» 08 2018 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *Наземное Дистанционное

1.1. На площади 46,0 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	46,0
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 46,0 га следует провести профилактические мероприятия по охране местообитания насекомых-энтомофагов (охрана и учет муравейников).

Дата проведения обследований 04.07.2018.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Курьшин С. Подпись [Подпись]

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

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	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 местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	34	1	38,4	Защитные	зел. и лесопар. зоны	1	38,4	10С	С	45	19	18	Сзрлк	В1	0,8	1	260		
Ф		34	1	38,4	Защитные	зел. и лесопар. зоны	1	38,4	10С	С	69	24	23	Сзрлк	В1	0,7	1	300		
ТО	1994	34	7	5,0	Защитные	зел. и лесопар. зоны	1	5,0	10С	С	70	23	26	Сзрлк	В1	0,7	1	320		
Ф		34	7	5,0	Защитные	зел. и лесопар. зоны	1	5,0	10С	С	94	26	32	Сзрлк	В1	0,7	1	340		
ТО	1994	34	11	2,6	Защитные	зел. и лесопар. зоны	1	2,6	8С2Б	С	65	21	24	Слп	С2	0,5	1	190		
Ф		34	11	2,6	Защитные	зел. и лесопар. зоны	1	2,6	8С2Б	С	89	24	36	Слп	С2	0,5	1	220		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Курочкин А. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 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 сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид					площадь, га	
34	1	38,4	3	Зел. и л/л зоны	1	38,4	10	С	69	24	23	Сзрлк	0,7	1	300	76	12	12		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	38,4	
34	7	5,0	3		1	5,0	10	С	94	26	32	Сзрлк	0,7	1	340	82	14	4										30						5,0
34	11	2,6	3		1	2,6	8	С	89	24	36	Слп	0,5	1	220	78	16	6										35						2,6
							2	Б									100																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин Сергей Алексеевич

Подпись

Дата составления документа 04 июля 2018 гю

Телефон 8-83533-2-02-50

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
поврежденных вредителями леса (хвое- листогрызущими) за июль 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										Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, в % от	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				Фаза развития вредителя	Назначенные мероприятия		
							состав	порода	Возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	до 25			26-49	50-75	более 75	вид		площадь, га	сроки проведения	
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	
34	1	38.4	3	Зел. и л/п зоны	1	38,4	10С	С	69	24	23	Сзрлк	0,7	1	300	Шелкопряд монашенка	38	100				гус	проф	38,4	июль- сентябрь 2018	
34	7	5.0	3		1	5,0	10С	С	94	26	32	Сзрлк	0,7	1	340		30	100				гус	проф	5,0		
34	11	2.6	3		1	2,6	8С2Б	С	89	24	36	Слп	0,5	1	220		35	100				гус	проф	2,6		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Кузьмин Сергей Алексеевич

Подпись _____

Дата составления документа 04 июля 2018 г

Телефон 8-83533-2-02-50