

УТВЕРЖДАЮ:

Врио министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


Н.Н. Косулин
«04» сентября 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования № 140

лесных насаждений Шемуршинского лесничества (лесопарка)
Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: **1. Визуальный**
2. Инструментальный

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>


Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь выдела, га
Трехбалтаевское		161	13	5,3
Трехбалтаевское		161	15	10,8
Трехбалтаевское		161	16	5,6
Трехбалтаевское		188	8	10,5
Итого:				32,2

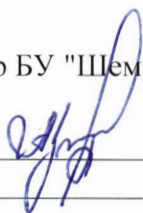
Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,2 га

СОГЛАСОВАНО:

лесничий по Шемуршинскому лесничеству
КУ ЧР "Лесная охрана" Минприроды Чувашии


Г.М. Фомин
2019 г.

директор БУ "Шемуршинское лесничество" Минприроды Чувашии


А.А. Цыганов
2019 г.





1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 23,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия - давность материалов лесоустройства (1994 г.)

Список участков выявленными несоответствиями приведен 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	с утраченной	
Трехбалтаевское	-		-	-

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	23,2
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными



бытовыми



Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения,
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

1. Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных .

2. Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов .

Дата проведения обследований

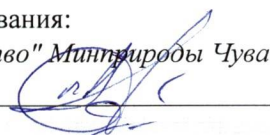
19.06.2019 год.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер по охране и защите леса БУ "Шемуршинское лесничество" Минприроды Чувашии

ФИО.: Азизов М.М.

Подпись



Начальник участка Трехбалтаевского участкового лесничества

ФИО.: Фомин А.П.

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 местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1993	161	13	5,3	1 группа лесов	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	5,3	10	С	С	30	12	12	СОРЛ	В2	0,6	1	110		
Ф		161	13	5,3	защитные леса	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	5,3	10	С	С	56	14	14	СОРЛ	В2	0,7	1	150		
ТО	1993	161	15	10,8	1 группа лесов	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	2	7,3	8	С 2 С + С	С	120	26	40	СЗЛРК	В1	0,6	2	280		
Ф		161	15	10,8	защитные леса	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	2	7,3	8	С 2 С + С	С	146	30	46	СЗЛРК	В1	0,7	2	290		
ТО	1993	161	16	5,6	1 группа лесов	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	5,6	10	С	С	20	8	10	СЗЛРК	В1	0,7	1	80		
Ф		161	16	5,6	защитные леса	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	5,6	10	С	С	46	9	12	СЗЛРК	В1	0,7	1	90		

ТО	1993	188	8	10,5	1 группа лесов	зеленые зоны	2	5	10 С + С	С	150	34	54	СЛП	С2	0,4	1	280		
Ф		188	8	10,5	защитные леса	зеленые зоны	2	5	10 С + С	С	176	35	62	СЛП	С2	0,4	1	260		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Азизов М.М. Подпись _____

ФИО Фомин А.П. Подпись _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2019 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика

Лесничество (лесопарк) Шемурдинское

Участковое лесничество: Трехбалтаевское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34					
								9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	31	32
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
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
161	13	5,3	защитные леса	защитные леса, расположенные вдоль водных объектов	1	5,3	10С	С	56	14	14	СОРЛ	0,7	1	150	100	92	4	3	1											ПБМ	5,3	
161	15	10,8	защитные леса	защитные леса, расположенные вдоль водных объектов	2	7,3	8С2С+С	С	146	30	46	СЗЛРК	0,7	2	290	100	93	5	1		1										ПБМ	7,3	
161	16	5,6	защитные леса	защитные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	5,6	10С	С	46	9	12	СЗЛРК	0,7	1	90	100	95	3	1	1											ПБМ	5,6	

188	8	10,5	защитные леса	зеленые зоны	2	5,0	10С+С	С С 0 0 0	176	35	62	СЛП	0,4	1	260	100	93	5	1	1																			ПБМ	5,0
Итого:		32,2				23,2																																23,2		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Азизов М.М.

Подпись 

ФИО Фомин А.П.

Подпись 

Дата составления документа:

19.06.2019 год.

Телефон 8 835 46 2 35 83