


**УТВЕРЖДАЮ:**

Врио министра природных ресурсов  
и экологии Чувашской Республики

  
\_\_\_\_\_ Н.Н. Косулин  
« 04 » октября 2019 г.

**Акт**

**лесопатологического обследования № 1308**

лесных насаждений Шемуршинского 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 выдела, га
Комсомольское		3	13	5,7
Комсомольское		13	5	3,7
Комсомольское		17	12	1
Комсомольское		47	44	10
Комсомольское		55	1	10
Комсомольское		63	30	66,4
Комсомольское		71	44	3,7
Комсомольское		81	13	1,3
<b>Итого:</b>				<b>101,8</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,4 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 23,4 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	
Комсомольское	-		-	-

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	23,4
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 - 7,6 га.

2. Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов - 15,7 га.

Дата проведения обследований

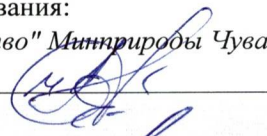
17.06.2019 год.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

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

ФИО.: Азизов М.М.

Подпись



Начальник участка Комсомольского участкового лесничества

ФИО.: Егоров В.А.

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	1994	3	13	5,7	Эксплуатируемые леса		1	5,7	10 Л + Е	Л	50	22	24	СЛП	С2	0,6	1А	230			
Ф		3	13	5,7	Эксплуатируемые леса		1	5,7	10 Л + Е	Л	75	25	28	СЛП	С2	0,6	1А	240			
ТО	1994	13	5	3,7	Эксплуатируемые леса		1	3,7	7 Б 2 Ос 1 Лп	Б	40	20	20	ЕЛП	С2	0,7	1	160			
Ф		13	5	3,7	Эксплуатируемые леса		1	3,7	7 Б 2 Ос 1 Лп 0	Б	65	23	23	ЕЛП	С2	0,7	1	170			
ТО	1994	17	12	1	Эксплуатируемые леса		1	1	5 Е 2 Лп 2 Ос 1 Б + Д	Е	70	25	28	ЕЛП	С2	0,6	1	290			
Ф		17	12	1	Эксплуатируемые леса		1	1	5 Е 2 Лп 2 Ос 1 Б + Д	Е	95	29	32	ЕЛП	С2	0,6	1	300			
ТО	1994	47	44	10	1 группа лесов	противоэрозионные леса	2	2	7 Д 1 Кл 1 Лп 1 Е + Д	Д	40	13	14	ДСНОС	Д2	0,7	2	100			
Ф		47	44	10	защитные леса	противоэрозионные леса	2	2	7 Д 1 Кл 1 Лп 1 Е + Д	Д	65	15	16	ДСНОС	Д2	0,7	2	110			
ТО	1994	55	1	10	1 группа лесов	противоэрозионные леса	2	2	10 Лп + Б + Д	Лп	80	24	28	СЛП	С2	0,8	2	380			
Ф		55	1	10	защитные леса	противоэрозионные леса	2	2	10 Лп + Б + Д	Лп	105	28	32	СЛП	С2	0,7	2	350			

ТО	1994	63	30	66,4	1 группа лесов	противоэрозионные леса	2	4	7	С 2 С 1 С	С	140	29	44	СБР	А2	0,7	2	360		
Ф		63	30	66,4	защитные леса	противоэрозионные леса	2	4	7	С 2 С 1 С	С	165	33	51	СБР	А2	0,7	2	370		
ТО	1994	71	44	3,7	1 группа лесов	лесопарк. часть зел. зоны	2	3,7	6	С 2 С 1 С 1 Е + С	С	70	24	28	СЛП	С2	0,7	1	310		
Ф		71	44	3,7	защитные леса	лесопарковые зоны	2	3,7	6	С 2 С 1 С 1 Е + С	С	95	28	32	СЛП	С2	0,6	1	250		
ТО	1994	81	13	1,3	1 группа лесов	противоэрозионные леса	1	1,3	10	С	С	35	15	14	ДСНОС	Д2	0,8	1	190		
Ф		81	13	1,3	защитные леса	противоэрозионные леса	1	1,3	10	С	С	60	17	16	ДСНОС	Д2	0,8	1	200		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Азизов М.М.

Подпись \_\_\_\_\_

ФИО Егоров В.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2019 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика

Лесничество (лесопарк) Шемуршинское

Участковое лесничество: Комсомольское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	34			
								9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				29	30	31
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
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
3	13	5,7	Эксплуатируемые леса		1	5,7	10Л+Е	Л	75	25	28	СЛП	0,6	1А	240	100	90	5	3	1											ПВМ	5,7	
13	5	3,7	Эксплуатируемые леса		1	3,7	7Б2Ос1Лп	Б Ос Лп 0 0 0	65	23	23	ЕЛП	0,7	1	170	100	95	2	1	1			1								ПВМ	3,7	
17	12	1,0	Эксплуатируемые леса		1	1,0	5Е2Лп2Ос1Б+Д	Е Лп Ос Б Д	95	29	32	ЕЛП	0,6	1	300	100	88	6	2	2	2										ПВМ	1,0	

