

Тел  
архив

Приложение №2  
к Приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 года № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного,  
охотничьего хозяйства и  
природопользования  
Пензенской области  
В.Ю.Лебедев

«28» Августа 2017г.

Акт  
лесопатологического обследования № 786  
лесных насаждений Шемышейского лесничества  
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Шемышейское	Шемышейский	30	1	13,5
Чапаевское		38	23	5,9
		48	1	1,7
		48	16	1,2
		58	16	4,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,3 га.

Дата проведения обследования 17.11.17

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 26,3 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

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	
Шемьшейское	Шемьшейский	0	0	
Чапаевское		0	0	
Итого		0	0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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		

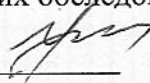
## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:  
Состояние насаждений удовлетворительное, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Горбунов Н.Н.

Подпись \_\_\_\_\_



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Пензенская область Лесничество (лесопарк) Шемальское  
Учтковое лесничество Шемальское-Чуашское Урочище (лесная дача) Шемальское

№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Детальная характеристика лесного насаждения				Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия															
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умывающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аэричные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подклет рубки, %	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			
30	1	13,5	2		1	13,5	10	С	40	18	18	СЛП	0,8	1А	250	92	4	3	1																	
38	23	5,9	2		1	5,9	9	С	75	23	26	СЛП	0,6	1	260	92	2	2	2	2	2															
48	1	1,7	2		1	1,7	9	С	40	17	16	СЛП	0,7	1	200	95	3	2																		
48	16	1,2	2		1	1,2	9	С	4	17	16	СЛП	0,7	1	200	92	4	3	1																	
58	16	4	2		1	4	10	С	40	17	16	СЛП	0,9	1	260	96	2	2																		

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
ФИО Горбунов Н.И. Подпись \_\_\_\_\_  
Дата составления документа 12.11.17 Телефон \_\_\_\_\_