

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. Министра лесного, охотничьего  
хозяйства и природопользования  
Пензенской области  
В.Ю. Лебедев  
«25» августа 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 392**  
лесных насаждений Камешкирско-Лопатинского лесничества  
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Лопатинско-Козловское	Козловский	87	8	9,5
		149	9	17,0
		149	18	9,6
		157	4	43,0
		162	30	10,0
Итого				89,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 50,4 га.

Дата проведения обследований 14.08.2017 г.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 50,4 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен 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	
Итого				

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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Санитарное состояние лесного насаждения удовлетворительное. Обьедание листвы  
листоверткой незначительное. Массовой вспышки вредителя в этом году не ожидается.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Рахмятуллин Д.Ф.

Подпись

