

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. Министра лесного, охотничьего  
хозяйства и природопользования  
Пензенской области  
*А.А. Иванов* А.А. Иванов  
«14» *августа* 20 *17* г.

Акт  
лесопатологического обследования № 95  
лесных насаждений Сердобского лесничества  
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Сердобское</i>	<i>Сердобское</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>12,0</i>
<i>Сарышское</i>				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 га.

Дата проведения ЛПО: 22.06.17

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 12,0 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	
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			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Повреждение рубя (лесной) грабней синешишк  
в результате обсеменения ветвями осины

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Макаров В.Н. Подпись Макаров