

УТВЕРЖДАЮ:

Должность _____

Ф.И.О. _____

Дата _____

И.И. Минин

Москвич А.И.

26.06.2017

АКТ
лесопатологического обследования №42

лесных насаждений ГКУ ПО Ахунско-Ленинского лесничества (лесопарка)
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Засурское-Леонидовское	Леонидовский участок	67	17	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,9 га.

Дата проведения ЛПО: *02.06.2017*

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 3,9 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия нет

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Засурское-Леонидовское	Леонидовский участок	0	0	
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	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

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:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждений удовлетворительно. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Недошивин Е.В. Подпись *Недошивин*