

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. Министра лесного, охотничьего
хозяйства и природопользования

Пензенской области
А.А. Иванов
А.А. Иванов
«18» *августа* 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 366
лесных насаждений Ломовского лесничества
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Барabanовское-Наровчатское	Наровчатское	3	5	3,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

Дата проведения ЛПО 04.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1 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 3,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Барабановское-Наровчатское	Наровчатское		1	Корневая губка
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	1
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:

Требуется лесопатологическое обследование инструментальным способом для назначения санитарно оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Буренков П.П. Подпись

