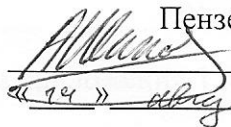


УТВЕРЖДАЮ:
И.о. Министра лесного, охотничьего
хозяйства и природопользования
Пензенской области
 А.А. Иванов
« 14 » ~~августа~~ 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 206
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
Даниловское		32	1	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,3 га.

Дата проведения ЛПО: 26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 4,3 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 : 4,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Даниловское		4,3		Корневая губка
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	4,3
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:

Санитарное состояние лесного насаждения удовлетворительное. В насаждениях наблюдается усыхание ветвей до 2/3 кроны, прирост слабый, менее половины обычного. Требуется проведение ЛПО инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О.

Рахмятуллин Д. Ф.

Подпись

