


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

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 218**  
лесных насаждений Мокшанского лесничества  
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Голицынское-Долгоруковское	Голицынское	79	3	5,5
		79	7	0,4
		79	8	1,1
		79	10	0,7
		79	12	7,1
Итого				14,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,8 га.

Дата проведения ЛПО: 22.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное  X

Дистанционное

1. На площади 5,5 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	
<i>Ромашинско-</i>				
<i>Долгофурковское</i>	<i>Ромашинское</i>	<i>0,5</i>		<i>820</i>
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	<i>0,5</i>
Развитие очагов вредных организмов	<i>0,5</i>

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:

*В интересах необходимо проведение шестимесячного обследования*

\_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клыков Е.А. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное  X

Дистанционное

1. На площади 1,1 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     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**

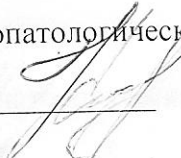
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

*насаждение в удовлетворительном состоянии, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется*

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клыков Е.А. Подпись 



### 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное  X

Дистанционное

1. На площади 7,1 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 10 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Ромашинское-Ромашинское</i>	<i>Ромашинское</i>	<i>1,0</i>		<i>220</i>
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	<i>1,0</i>
Развитие очагов вредных организмов	<i>1,0</i>

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:

*В насаждении необходимо проведение инструментальной*  
*обследования*

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клыков Е.А. Подпись \_\_\_\_\_