

УТВЕРЖДАЮ:

Должность \_\_\_\_\_  
Министр природных ресурсов  
и экологии Чувашской Республики  
Ф.И.О. Варен А.П. Коршунов  
"06" сентября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 21

лесных насаждений Маршинско-Посадского лесничества  
Чувашской Республики - Чувашии  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сотниковское	-	33	2	2,4
			29	37,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,9 га

Варен А.П.  
Директор

Марушина Р.В.  
Марушина Р.В.

А.П.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование  
в кв.33 (выд.2, 29) Сотниковского участкового лесничества**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 39,9 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

На площади \_\_\_\_\_ га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 39,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сотниковское	-	39,9	-	<i>Повреждение листогрызущими вредителями - листовёртка боярышниковая, шелкопряд кольчатый</i>

Состояние обследованных лесных участков приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	39,9
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	39,9

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

*Обследованные лесные насаждения повреждены листогрызущими насекомыми - листовёртка боярышниковая, шелкопряд кольчатый. Оценка санитарного состояния насаждения возможно после восстановления ассимиляционного аппарата.*

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гребенников А.А. Подпись \_\_\_\_\_

ФИО Зуев Р.С. Подпись \_\_\_\_\_

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом