

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Министра лесного, охотничьего хозяйства и  
природопользования Республики Мордовия



В.М.Максимкин

201 г. № 749

**АКТ**

**лесопатологического обследования № 10**

лесных насаждений ГКУ РМ «Саранское территориальное лесничество» Республики Мордовия

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

|   |
|---|
|   |
| v |

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выдела) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Старошайговское        |                | 120                | 17             | 10,0        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 га.

*В.М.Максимкин*  
*И.о. Министра*

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведены в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений:

**с нарушенной устойчивостью**  
**с утраченной устойчивостью**

|   |
|---|
| v |
|   |

причины повреждения:

В насаждении наблюдается наличие ветровальной и буреломной древесины.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
| -             | -      | -                                     | -   |

Повреждено огнём:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки                                     |  | Подсушивание луба                        |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|            |        | процент поврежденных огнём корней | процент деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| -          | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |

Поражено болезнями:

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% пораженных деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
| -           | -      | -                                     | -   |

### 2.3. Квартал 120 выдел 17 пл. 10,0га:

Выборке подлежит 6% деревьев сосны, 1% деревьев берёзы, 2% деревьев осины.

в т.ч. ослабленных -% (причины ослабления) \_\_\_\_\_;

сильно ослабленных -% (причины ослабления) \_\_\_\_\_;

усыхающих -% (причины ослабления) \_\_\_\_\_;

свежего сухостоя -%

старого сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -6%

в том числе: старого бурелома -3%

старого сухостоя -%

аварийных -%

2.4. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит - 0,5.  
Критическая полнота для данной категории насаждений - 0,3.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в данных лесных участках назначено: выборочная санитарная рубка.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, выдела, га | Вид мероприятия | Площадь, мероприятия, га | Порода                     | Запас на выделе, куб.м | Сроки проведения Крайние сроки |
|------------------------|----------------|---------|-------|---------------------|-----------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------------------|
| Старошайговское        |                | 120     | 17    | 10,0                | ВСП             | 10,0                     | Сосна, береза, осина, липа | 2500                   | 2017 г.                        |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: \_\_\_\_\_

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: необходимо в кратчайшие сроки проведение выборочных санитарных рубок.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого бурелома и ветровала 2015 г.;

основная причина повреждения древесины ветровал и бурелом.

Дата проведения обследований 18.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Старошайговского  
участкового лесничества

Горбунов Н.Е.  
(ф.и.о.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)


Государственный лесной инспектор  
по охране леса Старошайговского  
участкового лесничества

Чудаев М.П.  
(ф.и.о.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Мастер леса Старошайговского  
участкового лесничества

Овтин С.Г.  
(ф.и.о.)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)