

УТВЕРЖДАЮ:  
Врио Министра лесного, охотничьего  
хозяйства и природопользования  
Республики Мордовия



В.М. Максимкин

2017 г. № 118

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 3**

лесных насаждений ГКУ РМ «Краснослободское территориальное лесничество» Республики Мордовия

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Октябрьское		186	3	5,8
		180	45	5,9
		185	25	6,0
		185	18	5,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,2 га.

## 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**

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 повреждённых 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 (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

### 2.3. Квартал 186 выдел 3, ЛПВ-1 пл. 0,23 га:

Выборке подлежит 75% деревьев сосны,

в т. числе: ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала-%

свежего бурелома-%

старого ветровала-19%

в том числе: старого бурелома-38%

старого сухостоя -18%

аварийных- %

Выборке подлежит 100% деревьев березы,

в т.ч: ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-65%  
в том числе:старого бурелома-5%  
старого сухостоя -30%  
аварийных- %

2.4. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит - 0,25.  
Критическая полнота для данной категории насаждений- 0,3.

**2.5. Квартал 185 выдел 25, ЛПВ-1пл. 2,1 га:**

Выборке подлежит 88% деревьев сосны,

в т.числе:ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-43%  
в том числе:старого бурелома-45%  
старого сухостоя -%

аварийных- %

Выборке подлежит 80% деревьев березы,

в т.ч. ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-%  
в том числе:старого бурелома-37%  
старого сухостоя -43%  
аварийных- %

2.6. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,1  
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,3.

**2.7. Квартал 180 выдел 45,ЛПВ-2 пл. 1,54га:**

Выборке подлежит 71% деревьев сосны,

в т.числе; ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-30%  
в том числе:старого бурелома-30%  
старого сухостоя -11%  
аварийных- %

Выборке подлежит 83% деревьев березы,

в т.ч. ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%

старого ветровала-40%  
в том числе:старого бурелома-43%  
старого сухостоя -%  
аварийных- %

2.8. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит -0,29.  
Критическая полнота для данной категории насаждений- 0,3.

**2.9. Квартал 180 выдел 45, ЛПВ-1пл. 0,42 га:**

Выборке подлежит 76% деревьев сосны,

в т.числе; ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных- % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-15%  
в том числе:старого бурелома-42%  
старого сухостоя -19%  
аварийных- %

Выборке подлежит 100% деревьев березы,

в том числе:ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала- 38%  
в том числе:старого бурелома-62%  
старого сухостоя - %  
аварийных- %

3.0. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит -0,24.  
Критическая полнота для данной категории насаждений- 03.

**3.1. Квартал 185 выдел 18,ЛПВ-1 пл. 1,55 га:**

Выборке подлежит 81%,деревьев сосны

в т.числе; ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-71%  
в том числе:старого бурелома-5%  
старого сухостоя -5%  
аварийных- %

Выборке подлежит 63% деревьев березы,

в т.ч. ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
сильно ослабленных -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
усыхающих -% (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя -%  
в том числе: свежего ветровала-%  
свежего бурелома-%  
старого ветровала-42%  
в том числе:старого бурелома-15%

старого сухостоя -6%

аварийных- %

3.2. Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит -0,2.

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: сплошная санитарная рубка.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Октябрьское		186	3	5,8	ССР	0,23	Сосна, береза	1910	2017 г.
		180	45	5,9	ССР	1,96	Сосна, береза	1950	2017 г.
		185	25	6,0	ССР	2,1	Сосна, береза	1740	2017 г.
		185	18	5,5	ССР	1,55	Сосна, береза	1600	2017 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: на всех лесных участках проектируется создание лесных культур.

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015 г.;

основная причина повреждения древесины ветровал и бурелом.

Дата проведения обследований 27.01.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, Имя, Отчество

Меркулова Е.Е.

Подпись

Фамилия, Имя, Отчество

Писяев Н.А.

Подпись

