

УТВЕРЖДАЮ:

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

Акт

лесопатологического обследования № 34

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

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал<br>(кварталы) | Выдел<br>(выделы) | Площадь,<br>га |
|------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Сотниковское           | -              | 32                    | 7                 | 23,8           |
|                        |                |                       | 34                | 6,1            |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29,9 га

Директор



Мирущиния

Мирущиния Р.В.





**2Б.Инструментальное обследование лесного участка  
в кв.32 (выд.34) Сотниковского участкового лесничества**

2Б.1.Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения  
соответствует / не соответствует таксационному описанию.  
нужное подчеркнуть

Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

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

2Б.2.Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: воздействие сильных, шквалистых и ураганых ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10%, изгиб, вывал или слом стволов деревьев

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 (% пораженных деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
| -           | -      | -                                     | -   |

2Б.3.Выборке подлежит 9,0 % деревьев, в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ - % (причины назначения: \_\_\_\_\_);  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ - % (причины назначения: \_\_\_\_\_);  
 усыхающих \_\_\_\_\_ - % (причины назначения: \_\_\_\_\_);  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 3,0 %;  
 свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого бурелома 6,0 %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %;

2Б.4.Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,54.

Критическая полнота для данной категории лесов 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**к разделам 2А, 2Б**

С целью предотвращения негативных процессов и снижения ущерба от их воздействия **назначено:**

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас на выдел, куб.м. | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|------------------------|--------------------------|
| Сотниковское           | -              | 32      | 7     | 23,8               | ВСП             | 23,8                    | Дв     | 544,4                  | I-II кв 2019г.           |
|                        |                |         | 34    | 6,1                | ВСП             | 6,1                     | Дв     | 120,5                  | I-II кв 2019г.           |

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

**Меры по обеспечению возобновления:**

*не требуются.*

**Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:**

*утилизация убранный неликвидной древесины путём дробления либо её вывозка.*

**Сведения для расчёта степени повреждения:**

год образования старого сухостоя 2012-2014 г.г.

основная причина повреждения древесины воздействие сильных,

шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие наклон

более 10%, изгиб, вывал или слом стволов деревьев

Дата проведения обследований: 30.05.2017г

**Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:**

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

Ф.И.О.: Гребенников А.А. Подпись: 

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

Ф.И.О.: Зуев Р.С. Подпись: 