

УТВЕРЖДАЮ:

Должность _____

Министр природных ресурсов

и экологии Чувашской Республики

Ф.И.О. Коршунов А.Н.

" 19 " сентября 20 17 г.

Акт

лесопатологического обследования № 66

лесных насаждений

Алатырского лесничества

Чувашской Республики - Чувашии

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

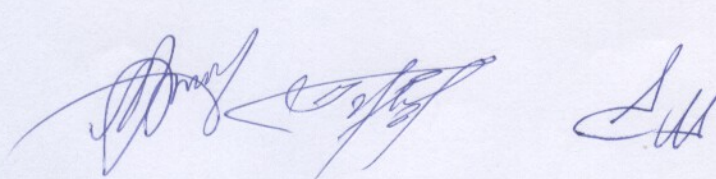
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| <i>Первомайское</i> | - | 106 | 2 | 3,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,4 га



**2. Инструментальное обследование лесного участка
в кв. 106 (выд. 2) Первомайского участкового лесничества.**

2.1. 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.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V
с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: Воздействия шквалистых и ураганных ветров
прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|------------------------------|--------|--|---|
| <i>усач серый длинноусый</i> | С | 12 | <i>слабая</i> |
| <i>берёзовый заболонник</i> | Б | 7 | <i>слабая</i> |

Повреждено огнём:

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

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 16,0 % деревьев, в том числе:

| | | |
|--------------------|------------|--------------------------------|
| ослабленных | - | % (причины назначения: _____); |
| сильно ослабленных | - | % (причины назначения: _____); |
| усыхающих | <u>1,0</u> | % (причины назначения: _____); |
| свежего сухостоя | <u>1,0</u> | %; |
| старого сухостоя | <u>5,0</u> | %; |
| свежего ветровала | - | %; |
| старого ветровала | <u>2,0</u> | %; |
| свежего бурелома | - | %; |
| старого бурелома | <u>7,0</u> | %; |
| аварийных | - | %; |

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке,
составит 0,5.

Критическая полнота для данной категории лесов не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к разделу 2

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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|------------------------|--------------------------|
| Первомайское | - | 106 | 2 | 3,4 | ВСП | 3,4 | С | 68,6 | 2017- 2018 г.г. |
| | | | | | | | Б | 29,4 | |

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуется

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 Воздействия шквалистых и

ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

Дата проведения обследований: 19.06.2017

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: _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 29.06.2017 г.

Субъект Российской Федерации

Чувашская Республика - Чувашия

Лесничество (лесопар

Алатырское

Участковое лесничество

Первомайское

Урочище (лесная дача

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | | | | |
|-----|---|-----|---------------|---|---|---|--|----|----|----|-----|--------|---------|-------|-----------------|---|----|--------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | | | | | | 27 | 28 | | | | |
| 106 | 1 | 1,4 | защитные леса | Категория защитных лесов | - | - | 9 Б | 65 | 23 | 24 | СОР | 0,5 II | полнота | тонит | запас, куб.м/га | - | 17 | без признаков ослабления | 85 | 5 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | |
| | | | | леса, расположенные в водоохраных зонах | | | 1 Ос | 65 | 23 | 24 | СОР | 0,5 II | полнота | тонит | запас, куб.м/га | - | - | 90 | 5 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 106 | 2 | 3,4 | защитные леса | запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов | - | - | 7 С | 60 | 18 | 18 | СОР | 0,6 II | полнота | тонит | запас, куб.м/га | 180 | 98 | 22 | 52 | 8 | 2 | 1 | 5 | 2 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | |
| | | | | | | | 3 Б | 60 | 19 | 16 | СОР | 0,6 II | полнота | тонит | запас, куб.м/га | 180 | 43 | 27 | 49 | 16 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Гребеников А.А. Подпись

ФИО Зуев Р.С. Подпись

Дата составления документа

29.06.2017 Телефон (800) 100-02-51

Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика - Чувашия

Лесничество (лесопарк): Алатырское; Первомайское уч. л-во

Квартал: 106 Выдел: 2 Площадь: 3,4 га

Номер очага вредных организмов: -

Размер пробной площади: 0,20 га

Таксационная характеристика:

тип леса СОР состав 7СЗБ возраст 60 лет

бонитет II полнота 0,6 запас на га 180 м³

возобновление -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

2014-2016 г.г.; Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов:
начальная нарастания численности собственно вспышка кризис
(подчеркнуть)


Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

ослабленное (2,305); ВСП - 3,4 га, 16 %

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.

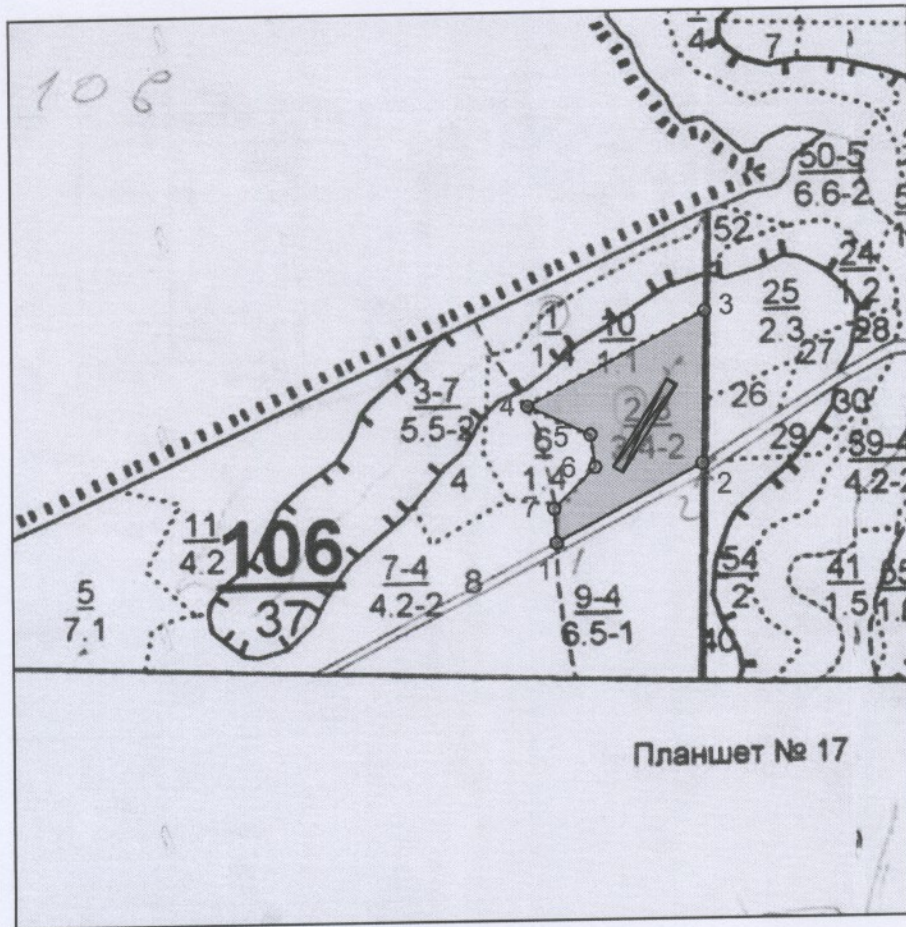
Подпись 

Телефон: (800) 100-02-51

Дата составления документа: "29" 06 2017 г.

Абрис участка

М 1 : 10000



| № выдела | Ленты (круговые площадки) перечёта | | | | Площадь, га |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | |
| 2 | 1 | 133 | 15 | - | 0,20 |

| Номера точек | Координаты | | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------|---------|-------------|----------|
| | Широта | Долгота | | |
| 1 - 2 | | | СВ 62° 30' | 218.5 |
| 2 - 3 | | | СВ 1° 30' | 198.5 |
| 3 - 4 | | | ЮЗ 62° 30' | 264.5 |
| 4 - 5 | | | ЮВ 65° 00' | 91.5 |
| 5 - 6 | | | ЮВ 8° 00' | 42.0 |
| 6 - 7 | | | ЮЗ 46° 00' | 76.5 |
| 7 - 1 | | | ЮВ 4° 00' | 45.5 |

| Условные обозначения | |
|----------------------|---|
| ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ | — |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"

ФИО : Гребенников А.А. _____ Подпись

Инженер-лесопатолог ООО НПО "АкваФлора"
Ф.И.О.: Зуев Р.С.

Подпись _____

Дата составления документа : "19" 06 2017 г.

Телефон : (800) 100-02-51