


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов

и экологии Чувашской Республики



А.П. Коршунов

" 27 "

августа

20 18 г.

Акт

лесопатологического обследования № 383

лесных насаждений

Чебоксарского 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 |
|------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Пихтулинское | - | 19 | 1 | 39,3 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

39,3 га

Результаты обследования
соответствуют выделу






| | | |
|------------------|-------------------|----|
| свежего бурелома | <u>34,0</u> | %; |
| старого бурелома | <u> </u> | %; |
| аварийных | <u>-</u> | %; |

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

Критическая полнота для данной категории лесов

0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к разделам 2А

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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|------------------------|--------------------------|
| Пихтулинское | - | 19 | 1 | 39,3 | УНД | 22,5 | С | 3150,0 | 2018- 2019 г.г. |

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

Меры по обеспечению возобновления:

создание лесных культур после проведения УНД

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2011-2018 г.г.

основная причина повреждения древесины верховой пожар

4-10 летней давности

Дата проведения обследований: _____

22.06.2018

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Толстов А.Ф.
инженер ОЗЛ

Подпись: _____



Ф.И.О.: Волкова Л.Г.

Подпись: _____




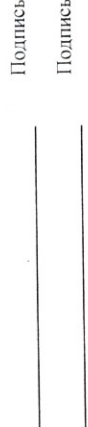
Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август_ 2018 г.

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика - Чувашия Лесничество (лесопар Чебоксарское)

Участковое лесничество Пихтулинское Урочище (лесная дача Урочище (лесная дача))

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | 9 | 10 | | 11 | | | | | | | | | | |
|----|---|------|---------------|-----------------|---|------|---|---|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|---------------------------------|----|--------------------------|-------------------------|--|-----|--|-----|-----|------|----|----|
| | | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | | Полуживит рубке, % | Назначенные мероприятия | | | | | | | | |
| 19 | 1 | 39,3 | защитные леса | лес зеленых зон | 1 | 22,5 | С | 2 | 140 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | 25 | | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Таксационная характеристика лесного насаждения | Число деревьев на проб., шт. | | без признаков ослабления | | | | | | | | | |
| 19 | 1 | 39,3 | защитные леса | лес зеленых зон | 1 | 22,5 | С | 2 | 140 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ожиог корневой шейки прошлых лет (>3/4 окружности) | 100 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ожиог стволлов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.) | 100 | верховой пожар 4 -10 летней давности, воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ожиог стволлов прошлых лет (камбий поврежден >3/4 окр. ств.) | 100 | повлекшие слом стволов деревьев, воздействие ураганных ветров прошлых лет, | 100 | УНД | 22,5 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров | 100 | повлекшие слом стволов деревьев | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | слом ствола под действием шквалистых и ураганных ветров | 100 | | | | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*/".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Толстов А.Ф. Подпись 
Волкова Л.Г. Подпись 

Дата составления документа 22.06.2018 Телефон 8352403263

Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика - Чувашия

Лесничество (лесопарк): Чебоксарское; Пихтулинское уч.лес-во

Квартал: 19 **Выдел:** 1 **Площадь:** 39,3 га

Номер очага вредных организмов: -

Размер пробной площади: 1,80 га

Таксационная характеристика:

тип леса Сбр **состав** гарь **возраст**

бонитет II **полнота** **запас на га** 140

возобновление -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

2011-2018г.г.; верховой пожар 4-10 летней давности

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический
(подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Гарь 2010 года, насаждения с утраченной устойчивостью, УНД-22,5 га

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ

Ф.И.О.: Толстов А.Ф.

Подпись 

Начальник участка Пихтулинского уч.лес-ва

Волкова Л.Г.

Подпись 

Телефон: (8352)405263

Дата составления документа: "22" 06 2018 г.

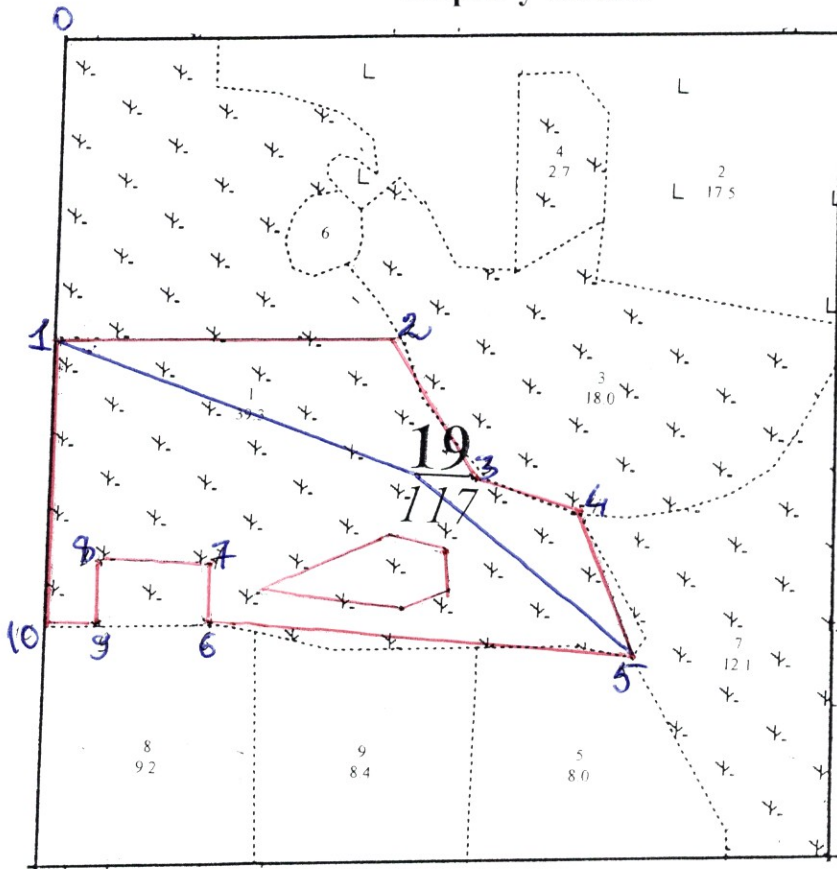
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: *Сосна*

| Ступени толщины, см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по ступеням толщины | | | |
|---------------------|--|----|-----|----|---|----|---|----|---|---|-------------------|----|---|-------------------|---|------------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| | I | II | III | IV | | V | | VI | | | ветровал, бурелом | | | аварийные деревья | | | шт. | в том числе подлежат рубке, % | |
| | | | | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З | О | НЗ | З | О | НЗ | З | О | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 12 | | | | | | | | | | | | 14 | | | | | | 14 | |
| 16 | | | | | | | | 2 | | | | 22 | | | | | | 24 | |
| 20 | | | | | | | | 3 | | | | 15 | | | | | | 18 | |
| 24 | | | | | | | | 1 | | | | 19 | | | | | | 20 | |
| 28 | | | | | | | | 2 | | | | 12 | | | | | | 14 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | 21 | | | | | | 21 | |
| 36 | | | | | | | | | | | | 18 | | | | | | 18 | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Итого, %: | 0 | | | | 0 | | 0 | | 6 | | | 94 | | | | 0 | | 129 | 100 |

Абрис участка

М 1:10000



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 1 | | 900 | 20 | | 1,8 |

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------|-------------|----------|
| 0-1 | | просека | 400 |
| 1-2 | | СВ-78 | 470 |
| 2-3 | | ЮВ-42 | 220 |
| 3-4 | | ЮВ-80 | 125 |
| 4-5 | | ЮВ-30 | 200 |
| 5-6 | | ЮЗ-82 | 550 |
| 6-7 | | СЗ-12 | 90 |
| 7-8 | | ЮЗ-78 | 145 |
| 8-9 | | ЮВ-12 | 90 |
| 9-10 | | ЮЗ-78 | 70 |
| 10--1 | | просека | 378 |

Условные обозначения: — граница лесосеки
— пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО инженер ОЗЛ Толстов А.Ф. Подпись

Начальник участка Волкова Л.Г.. Подпись

Дата составления документа 22.06.2018 Телефон 8(8352)405263