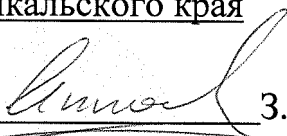


к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480  
Форма

**УТВЕРЖДАЮ:**

И.о.министра природных ресурсов  
Забайкальского края

 3.Д.Аппоев  
« 04 » 07 2019 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2019-18-32**  
лесных насаждений Ононского лесничества (лесопарка)  
Забайкальского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☐  
2. Инструментальный ☒

**Место проведения**

| Участковое<br>лесничество | Урочище (дача) | Квартал<br>(кварталы) | Выдел<br>(выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|-------------|
| Цасучейского              |                | 203                   | 5                 | 3,7         |
|                           |                |                       |                   |             |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,7 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

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

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

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



причины повреждения: лесной пожар № 30/4 от 18.04.2012 года

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость<br>(% заселённых<br>деревьев) | Степень заселения лесного<br>насаждения<br>(слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|
| <i>нет</i>    | -      | -   | -   |
|               |        |   |   |
|               |        |   |   |

Повреждено огнём:

| Вид пожара                               | Порода | Состояние<br>корневых лап                   |   | Состояние<br>корневой шейки   |   | Подсушивание луба                               |   |
|--|--------|---|---|---|---|---|---|
|  |        | процент<br>поврежден<br>ных огнём<br>корней | процент<br>деревьев с<br>данным<br>поврежде<br>нием | ожог корневой<br>шейки по<br>окружности (1/4;<br>2/4;3/4;более 3/4) | процент<br>деревьев с<br>данным<br>поврежде<br>нием | по окружности<br>(1/4;<br>2/4;3/4;более<br>3/4) | процент<br>деревьев с<br>данным<br>поврежде<br>нием |
| Верховой<br>сильной<br>интенсивнос<br>ти | С      |   |   |   |   | Более 3/4                                       |   |
|  |        | -   | -   |   |   |   |   |
|  |        | -   | -   |   |   |   |   |

Поражено болезнями:

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

**квартал -203 выдел -5**

2.3. Выборке подлежит 99 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных 1 \_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих % ожог корневой

свежего сухостоя           %,  
 в том числе: свежего ветровала    -    %  
 свежего бурелома           -    %  
 старого ветровала    99    %  
 в том числе: старого бурелома   -    %  
 старого сухостоя           %  
 аварийных                -    %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0.3.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квар-тал | Вы-дел | Площадь, выдела, га | Вид мероприя-тия | Площадь, мероприя-тия, га | По-рода | Запас на выдел, куб.м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|----------|--------|---------------------|------------------|---------------------------|---------|-----------------------|--------------------------|
| Цасучейское            | -              | 203      | 5      | 3,7                 | ССР              | 3,7                       | С       | 436                   | 2019-2021                |

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

Меры по обеспечению возобновления Посадка лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений проведение лесопатологического обследования

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2014г;

основная причина повреждения древесины: лесной пожар № 30/4 от 18.04.2012 года

Дата проведения обследований 14.03.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |                              |         |         |                  | Заложено пробных площадей |                   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------------|---------|---------|------------------|---------------------------|-------------------|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |  | состав                      | попoдa | возрaст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | Тип условий местопрорастания | полнoтa | бонитет | запас, куб. м/га | количество, шт.           | общая площадь, га |
| ТО              | 2012                          | 203            | 5            | 3,7                | Защитные                 | ООПТ                     | 1                                | 3,7                                    | 10С 1арь                    | С      | 50           | 14                | 20                  | ЗЛТР     | B2                           | -       | 3       | 140              | 1                         | 0,3               |
| Ф               | 2019                          | 203            | 5            | 3,7                |                          |                          |                                  |  | 10С Погибшие                | С      | 50           | 14                | 20                  | ЗЛТР     | B2                           | -       | 3       | 118              | 1                         |                   |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Гусев А.Н

Подпись 



**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край  
Лесничество (лесопарк) Цасучейское Квартал 203 Выдел 5  
Площадь 3,7 га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,3 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса ЗЛРТ В2 Состав 10С Гарь Возраст 50 Бонитет 3  
Полнота - Запас на га 118 Возобновление отсутствует  
Время и причина ослабления лесного насаждения Лесной пожар №30/4 от 18.04.2012 года  
Лесной пожар 2012 года Верховой сильной интенсивности 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: СКС = 4,9, насаждение с утраченной устойчивостью. Вследствие лесного пожара насаждение потеряло биологическую устойчивость на 99 %. Намечаемое мероприятие: Сплошная санитарная рубка с оставлением жизнеспособных деревьев.

Кс = 4,9

Кнас = 4,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Готов. А.Н.

Подпись 

Дата составления документа « 14 » 03 2019 г.

Телефон 21-79-23

## СОСНА

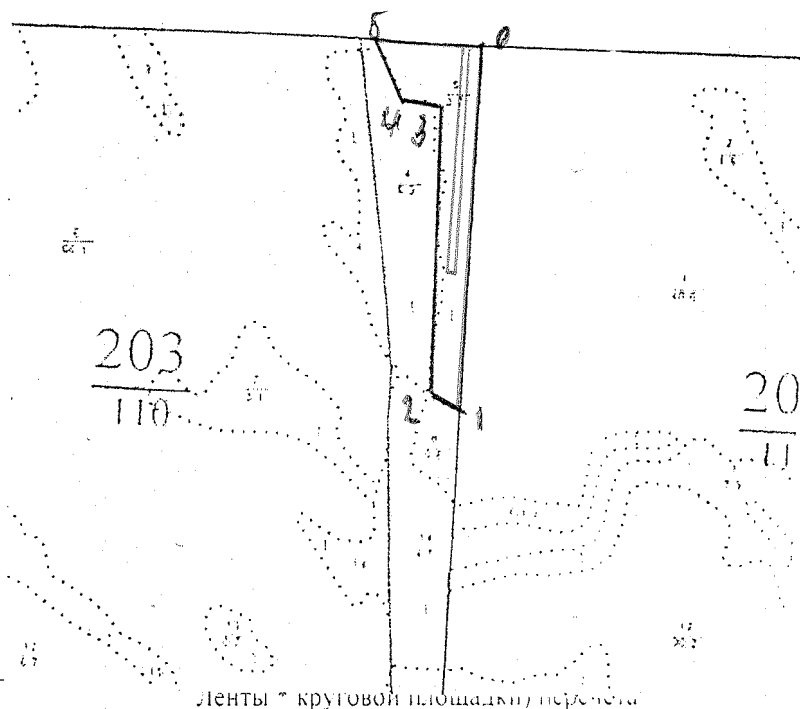
| ступени<br>толщин<br>ы,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                         |
|-------------------------------|---|----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-----------|----|----|---------------------------------------|-------------------------|
|                               | I   | II | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал, бурелом |    |    | аварийные |    |    | шт.                                   | в том числе<br>поллежат |
|                               |   |    |     | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                | З  | О  | НЗ        | З  | О  |                                       |                         |
| 1                             | 2   | 3  | 4   | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                | 13 | 14 | 15        | 16 | 17 | 18                                    | 19                      |
| 8                             |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 12                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 16                            |   |    | 1   |    |   |    |   |    |    |    | 37                |    |    |           |    |    | 38                                    | 27                      |
| 20                            |   |    | 1   |    |   |    |   |    |    |    | 73                |    |    |           |    |    | 74                                    | 53                      |
| 24                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    | 25                |    |    |           |    |    | 25                                    | 18                      |
| 28                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 32                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 36                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 40                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 44                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| 48                            |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    |                                       |                         |
| Итого<br>%:                   |   |    | 1   |    |   |    |   |    |    |    | 99                |    |    |           |    |    | 100                                   | 99                      |
| ИТОГ ШТ                       |   |    |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |           |    |    | 137                                   |                         |

Абрис участка

М (1:10000)

Кв 203 выд 5-3, 7га.



Планшет № 12



| № ленты ( площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
|---------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| 1                   | 300      | 10        |           | 0.3         |


| Номера точек | Координаты                   | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 0-1 Привязка | N 50°24'39.7" E 115°05'29.1" | Ю-90        | 480      |
| 1-2          | N 50°24'21.6" E 115°05'29.5" | СЗ-60       | 50       |
| 2-3          | N 50°24'22.1" E 115°05'27.0" | С-90        | 380      |
| 3-4          | N 50°24'36.2" E 115°05'25.7" | В-90        | 40       |
| 4-5          | N 50°24'36.7" E 115°05'23.0" | СЗ-32       | 100      |
| 5-1          | N 50°24'39.6" E 115°05'20.7" | В-90        | 140      |

Словные обозначения:

Площадь проведения ЛПО   
Площадь ленточного перечета деревьев 

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ИО Глотов А.Н.

Подпись 

Дата составления документа « 14 » 03 20 19 г.

Телефон 21-79-23



