

УТВЕРЖДАЮ:

Должность первый заместитель начальника
Главного управления лесного хозяйства Омской области
Ф.И.О. Шарапова О.Н.
Дата 20.10.2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 121**

лесных насаждений Омского лесничества (лесопарка)
Омской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|-------------|
| Усть-Заостровское | | 90 | 27 | 1,4 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 га.

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

| | | | |
|--------------------|-------|----------------------|---------|
| ослабленных | 0 % | (причины назначения) | _____ ; |
| сильно ослабленных | 0 % | (причины назначения) | _____ ; |
| усыхающих | 49 % | (причины назначения) | _____ ; |
| свежего сухостоя | 51 %; | | |
| свежего ветровала | 0 %; | | |
| свежего бурелома | 0 %; | | |
| старого ветровала | 0 %; | | |
| старого бурелома | 0 %; | | |
| старого сухостоя | 0 %; | | |
| аварийных | 0 %. | | |

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

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|-----------------------|--------------------------|
| Усть-Заостровское | | 90 | 27 | 1,4 | ССР | 1,4 | С | 95 | 2019 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

Меры по обеспечению возобновления:

Создание лесных культур хозяйственно-ценных пород в течение двух лет после рубки в соответствии с проектом лесовосстановления

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

Сжигание, мульчирование или вывоз порубочных остатков и захламленности в места переработки древесины

Включение смежных насаждений в план ЛПО визуальным способом

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

основная причина повреждения древесины

Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

Дата проведения обследований 15.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Пуртов А.В. Подпись 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Омская область Лесничество (лесопарк) Омское
Участковое лесничество Усть-Засуровское Урочище (лесная дача)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, % | | | | | | | | | | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подожгит рубке, % | Назначенные мероприятия | | | |
|----------------|--------------|--------------------|-------------------------|--|----------------------------------|--|--|-------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|---|-------------|--------------------|-----------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----|-------------|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | | | | | 28 | 29 | 30 | 31 |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Лесное назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Состав | попоя | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | тонитет | запас, куб. м/га | Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухойстой | свежий ветровал | старый сухойстой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подожгит рубке, % | вид | площадь, га |
| 90 | 27 | 1,4 | Защитные | Леса на пустынных, полупустынных, степных, лесостепных и малополесных горных территориях | 6 | 7 | 8 | С | 18 | 8 | 10 | Рч | 0,8 | 2 | 70 | 1766 | 0 | 0 | 0 | 49 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 323,103,104 | 100 | 873 | 100,0 | ССР | 1,4 | |

Коды причин повреждения насаждений

873 Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

323 Ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола), свежий
104 Усыхание >3/4 ветвей в кроне, свежее

Коды признаков повреждения насаждений

103 Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне, свежее

Коды видов санитарно-оздоровительных мероприятий
УНД Уборка неликвидной древесины

ССР Сплошная санитарная рубка
ВСР Выборочная санитарная рубка

Показатели, несоответствующие таксационному описанию, отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пуртов А.В.

Подпись



24.10.2017

Дата составления документа

Телефон 8 (3812) 37-76-79

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Омская область
Лесничество (лесопарк) Омское
Участковое лесничество Усть-Заостровское
Урочище
Квартал 90 Выдел 27 Лесопатологический выдел
Площадь выдела, га 1,4 Площадь лесопатологического выдела
Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 1,4
Таксационная характеристика:
тип леса Рт состав 10С возраст 18 бонитет 2
полнота 0,8 запас на 1 га 70 возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения
Устойчивый низовой пожар текущего года высокой интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия
Насаждение погибшее
нуждается в проведении сплошной санитарной рубки

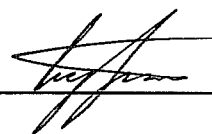
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель Пуртов А.В.

24.10.2017

Дата составления документа

Подпись



Телефон

8 (3812) 37-76-79

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

| Ступени толщины, см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по супеням 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | 365 | | 394 | | | | | | | | | | | 759 | 100,0 |
| 12 | | | | 426 | | 417 | | | | | | | | | | | 843 | 100,0 |
| 16 | | | | 77 | | 87 | | | | | | | | | | | 164 | 100,0 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого, шт. | 0 | 0 | 0 | 868 | 0 | 898 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1766 | 100,0 |
| Запас, куб. м | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 46,7 | 0,0 | 48,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 94,74 | 100,0 |
| Итого, % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 49,3 | 0,0 | 50,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 100,0 |

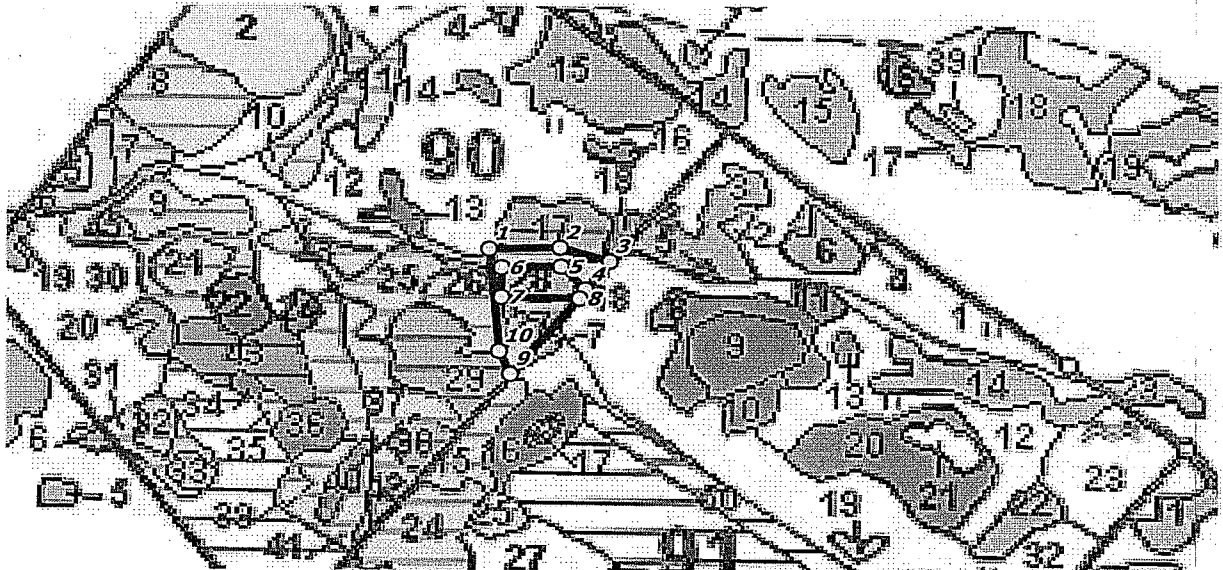
Порода: _____

| Ступени толщины, см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по супеням 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 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 и более | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Запас, куб. м | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого, % | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное стволовыми вредителями, О – отработанное вредителями

Абрис участка

М 1:10 000



| Невыдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 27 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| пп | Широта, ° | Долгота, ° | Линии | Румбы | Длина, м |
|----|------------|------------|-------|-----------|----------|
| 1 | 54.6750409 | 73.9529420 | 1-2 | СВ 88°48' | 107.7 |
| 2 | 54.6750721 | 73.9545989 | 2-3 | ЮВ 80°01' | 78.8 |
| 3 | 54.6748732 | 73.9557732 | 3-4 | ЮЗ 53°27' | 59.8 |
| 4 | 54.6744436 | 73.9552084 | 4-5 | СЗ 59°24' | 53.3 |
| 5 | 54.6747858 | 73.9546295 | 5-6 | ЮЗ 88°48' | 90.4 |
| 6 | 54.6747604 | 73.9532400 | 6-7 | ЮВ 02°58' | 49.5 |
| 7 | 54.6743155 | 73.9532456 | 7-8 | ЮВ 89°52' | 119.3 |
| 8 | 54.6743077 | 73.9550781 | 8-9 | ЮЗ 54°34' | 165.1 |
| 9 | 54.6731579 | 73.9534848 | 9-10 | СЗ 38°27' | 42.7 |
| 10 | 54.6735028 | 73.9532142 | 10-1 | СЗ 09°51' | 171.3 |

Условные обозначения:

○ Упловые точки ■ ■ Лента перечёта □ Границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

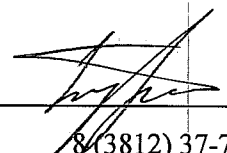
ФИО Пуртов А.В.

Дата составления документа

24.10.2017

Подпись

Телефон



8(3812) 37-76-79