

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Директора Департамента
недропользования и
природных ресурсов
ХМАО-Югры

Платонов Е.П.

(подпись)

Дата: 19.07.2017

Акт № 4/12-2017

лесопатологического обследования
лесных насаждений Сургутское лесничество
Департамент недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Способ лесопатологического обследования

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|------------------------|---------|---------|-------|-------------|
| Ульт-Ягунское | | 33 | 31 | 3,70 |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,70 га.

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. Причины несоответствия: насаждение погибло, представлено гарью

Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: **лесной пожар 2012 года**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|--|
| короеды | С | 5 | слабая |

Повреждено огнем:

| Порода | Вид пожара | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|--------|-------------------|-----------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| | | % поврежденных огнем корней | % деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | % деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более) | % деревьев с данным повреждением |
| С | низовой 2012 года | более 75% | 90%* | более 3/4 | 90%* | более 3/4 | 90%* |
| | | более 75% | | более 3/4 | | более 3/4 | |
| | | более 75% | | более 3/4 | | более 3/4 | |

*В связи с давностью пожара, отпадом хвои и коры невозможно отобразить более корректные данные

Заражено болезнями:

| Вид болезней | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения (слабая, средняя, сильная) |
|--------------|--------|---------------------------------------|--|
| | | | |
| | | | |

| | % от деревьев | % от запаса, | |
|------------------------------|---------------|--------------|----------------------|
| Выборке подлежит | 95,7 % | 96,7 % | |
| в т.ч. без призн. ослабления | % | % | |
| ослабленных- | %, | %, | (причина назначения) |
| сильно ослабленных- | %, | %, | (причина назначения) |
| усыхающих- | 5,9 % | 6,6 % | (причина назначения) |
| свежего сухостоя- | 6,7 % | 7,0 % | |
| старого сухостоя- | 52,9 % | 52,2 % | |
| свежий ветровал | 0,8 % | 0,8 % | |
| стар.ветровал | 11,4 % | 11,2 % | |
| свежего бурелома | 1,6 % | 1,6 % | |
| старого бурелома | 16,5 % | 17,5 % | |
| аварийных | | % | |

хвойные деревья

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 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 | арт | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас на выдел, куб. м. | Крайние сроки проведения |
|------------------------|---------|-----|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|-------------------------|--------------------------|
| Ульт-Ягунское | | 33 | 31 | 3,7 | ССР | 3,7 | С | 222 | - |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются

(приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с проектом лесовосстановления _____.

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

наблюдение за смежными выдел: .

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя _____ 2014 _____ ;

основная причина повреждения древесины _____ лесной пожар 2012 года

Дата проведения обследования _____ 14.06.2017г _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Колотурин А.В. _____

Подпись _____  _____