

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 27.07. 2017 № СЭД-30-01-02- 1600

Акт
лесопатологического обследования № 255

лесных насаждений Колвинского лесничества (лесопарка)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Березовское (Березовское) | | 36 | 3 | 612,0 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 612,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

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:

Короед-типограф. . . Губка корневая. . . . Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев. .

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость, % | | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------|--------|---------------------|-----------------------|---|
| | | заселенных деревьев | отработанных деревьев | |
| Короед-типограф | Е, П | 16 | 5 | слабая |
| | | | | |
| | | | | |

Повреждено огнем:

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

Поражено болезнями:

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень порожения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------|--------|---------------------------------------|---|
| Губка корневая | Е, П | 39 | сильная |
| | | | |
| | | | |

2.3. Выборке подлежит 100% деревьев,

в том числе:

ослабленных 34% (причины назначения)

Снижение полноты ниже минимально допустимых значений _____ ;

сильно ослабленных 21% (причины назначения)

Снижение полноты ниже минимально допустимых значений _____ ;

усыхающих 12% (причины назначения) Губка корневая, Короед-типограф, ;
 свежего сухостоя 25% ,
 в том числе: свежего ветровала 13% ;
 свежего бурелома _____ ;
 старого сухостоя 8% ,
 в том числе: старого ветровала 5% ;
 старого бурелома _____ ;
 аварийных _____ .

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0 .
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5 .

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 выделе, куб. м | Крайние сроки проведения |
|---------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|
| Березовское (Березовское) | | 36 | 3 | 612,0 | ССР | 141,8 | Е, П, Б, , , , , | 29778 | 2017-2018 гг. |

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

Меры по обеспечению возобновления:

естественное лесовосстановление путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом .

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014 ;

основная причина повреждения древесины Губка корневая

Дата проведения обследований 23 июня 2017 г. .

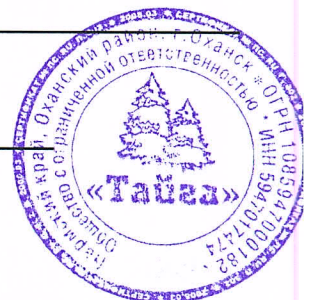
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность директор Общества с ограниченной ответственностью "Тайга"

Ф.И.О. Боталов Г.И.

Подпись _____

Телефон 8 (902) 633 77 05



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