

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемьева
Дата 11.08.2017

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 354

лесных насаждений ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|------------------------|---------|---------|-------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Быкасовское | | 31 | 1 | 3,2 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 3,2 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: 371
 Рак смоляной 350
 Гнили стволые 300
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------------|--------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| стволовые вредители | С | отработано 4,6 | |

Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|------------|--------|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| | | Процент поврежденных огнем корней | % деревьев с даным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) | % деревьев с даным повреждением | по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) | % деревьев с даным повреждением |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями:

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% пораженных деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Гнили стволые | С | 5 | |
| Рак смоляной | С | 5 | |

2.3. Выборке подлежит: 9,6 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных % деревьев (по запасу) (причины назначения)

сильно ослабленных % деревьев (по запасу) (причины назначения)

усыхающих 5,0 % деревьев (по запасу) (причины назначения) 350

свежего сухостоя % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 4,6 % деревьев (по запасу) (причины назначения) 371 300

свежего ветровала % деревьев (по запасу)

свежего бурелома % деревьев (по запасу)

старого ветровала % деревьев (по запасу)

старого бурелома % деревьев (по запасу)

Аварийных % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,50

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

Заклучение

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия га | Порода | Запас на выдел, м3 | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|------------------------|--------|--------------------|--------------------------|
| Быкасовское | | 31 | 1 | 3,2 | СРВ | 3,2 | Сосна | 43 | 2017-2018 г. |
| Итого: | | | | | | | | 43 | |

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


Меры по обеспечению возобновления: не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
 Сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период
 Своевременная вывозка заготовленной древесины
 Осуществление надзора за состоянием насаждения.

Год образования старого сухостоя 2014-2016
 Основная причина повреждения древесины: Рак смоляной, гнили ствольные, ствольные вредители.

Дата проведения обследований 03.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Папизук Н.Н зам.директора (специалист-лесопатолог) Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"


 подпись