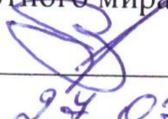


УТВЕРЖДАЮ:

Начальник департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В. 

Дата 27.07 2017

АКТ
лесопатологического обследования № 78

лесных насаждений **Велижского** лесничества (лесопарка)
Смоленской области (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|-----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Беляевское | с-з "Будницкий" | 25 | 22 | 5,8 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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

Ведомость лесного участка с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
приведена в приложении № 1 к Акту

2.2 Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Насаждение повреждено смоляной рак(371)
короед типограф(343)

в том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая,средняя,сильная) |
|-----------------|--------|---|---|
| короед типограф | Е | 1,9 | слабая |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|---------------|--------|--|--|--|--|--|--|
| | | процент поврежден- ных огнем корней | процент деревьев с данном поврежде- нием | ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4) | процент деревьев с данном поврежде- нием | по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4) | процент деревьев с данном поврежде- нием |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями:

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% зараженных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая,средняя,сильная) |
|--------------|--------|---|---|
| смоляной рак | С | 13,2 | слабая |
| | | | |
| | | | |

2.3 Выборке подлежит 15,1 % деревьев

в том числе:

| | | |
|--------------------|-------|--|
| ослабленных | % | (причины назначения) |
| сильно ослабленных | % | (причины назначения) |
| усыхающих | 9,1 % | (причины назначения) смоляной рак, короед типограф |
| свежий сухостой | 2,9 % | |
| в том числе: | % | |
| свежий ветровал | % | |
| свежий бурелом | % | |
| старый ветровал | % | |
| в том числе: | % | |
| старый бурелом | % | |
| старый сухостой | 3,1 % | |
| аварийных | % | |

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

Заключение

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

| Участковое лесничество | Уро-чище (дача) | Квар-тал | Выдел | Площадь выдела, га. | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Порода | Запас на выдел | Крайние сроки проведения |
|------------------------|-----------------|----------|-------|---------------------|-----------------|-------------------------|--------|----------------|--------------------------|
| Беляевское | с-з "Будницкий" | 25 | 22 | 5,80 | ВСП | 5,80 | С | 218 | 2017 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагается (приложения 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: **содействие естественному возобновлению**

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

сбор порубочных остатков с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период, в смежных насаждениях
осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней

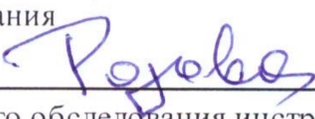
Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя **2015г.**

основная причина повреждения древесины **смоляной рак(371), короед типограф(343)**

Дата проведения обследования 18/07-2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Розова Вера Владимировна Подпись 

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