

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Государственного комитета Псковской
области по природопользованию и
охране окружающей среды

Ф.И.О. Мусатов В.Ю.

Дата 28.10.17

Акт
лесопатологического обследования № 4

лесных насаждений КУ «Опочецкое лесничество»
Псковская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Гавровское | | 17 | 10 | 1,6 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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:

Ожеледь, снеголом, дополнительное питание большим сосновым лубоедом

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных (отработанных) деревьев/% от запаса) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------------------------|--------|--|---|
| Большой и малый сосновый лубоед | Сосна | 16,4/12,2 | X |
| | | | |
| | | | |

Повреждено огнём:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|------------|--------|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| | | процент поврежденных 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 болезнями | Порода | Встречаемость (% пораженных деревьев/% от запаса) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|
| | | | |
| | | | |

2.3. Выборке подлежит 31,2 % деревьев (от запаса), в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих 1,9 % (причины назначения) в соответствии с п.31 Правил

осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды от 12.09.2016 № 470;

свежего сухостоя 0,8 %, _____ %;
свежего ветровала _____ %;
свежего бурелома _____ %;
старого ветровала _____ %;
старого бурелома 26,6 %;
старого сухостоя 1,9 %;
аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,47. Критическая полнота для данной категории лесных 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 выбираемый на ЛП выдел, куб.м. | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|--------------------------------------|--------------------------|
| Гавровское | | 17 | 10 | 1,6 | СРВ | 1,6 | С | 123 | 2018 г. |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

Меря по обеспечению возобновления: -

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: лесопатологический мониторинг

Дата проведения обследований 05.07.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Васильева Т.А. Подпись 