

УТВЕРЖДАЮ:  
председатель гос. комитета Псковской  
области по природопользованию  
и охране окружающей среды

Мусатов В.Ю.

дата:



АКТ

лесопатологического обследования № **18**  
лесных насаждений Опочецкого лесничества  
Псковская область (субъект Российской Федерации)

способ проведения лесопатологического обследования:

1. визуальный

2. инструментальный

место проведения:

| участковое лесничество | урочище<br>(дача) | квартал | выдел | площадь,<br>га |
|------------------------|-------------------|---------|-------|----------------|
| Пыталовское            |                   | 242     | 8     | 11             |
|                        |                   |         | 9     | 6              |
|                        |                   |         | 20    | 2,1            |
|                        |                   |         |       |                |
|                        |                   |         |       |                |
|                        |                   |         |       |                |
|                        |                   |         |       |                |
|                        |                   |         |       |                |
| итого                  |                   |         |       | 19,1           |

лесопатологическое обследование проведено на общей площади **19,1 га**

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует ( не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

2.2. состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: снеголом 2012 года, дополнительное питание стволовых вредителей

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| вд. | вид вредителя           | порода | встречаемость (% отработанных деревьев) | степень заселения лесного насаждения |
|-----|-------------------------|--------|---|--------------------------------------|
| 9,2 | большой сосновый лубоед | сосна  | 27                                      | x                                    |
| 8   |                         |        | 25                                      | x                                    |

повреждено огнём:

| вид пожара | порода | состояние корневых лап      |                                  | состояние корневой шейки                             |                                  | подсушивание луба               |                                  |
|------------|--------|-----------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|            |        | % поврежденных огнем корней | % деревьев с данным повреждением | оожог корневой шейки по окружности (1\4;1\2;3\4;3\4) | % деревьев с данным повреждением | по окружности (1\4;1\2;3\4;3\4) | % деревьев с данным повреждением |
|            |        |                             |                                  |  |                                  |                                 |                                  |

поражено болезнями:

| вид болезни | порода | встречаемость (% пораженных деревьев) | степень поражения лесного насаждения |
|-------------|--------|---------------------------------------|--------------------------------------|
|             |        |                                       |                                      |

2.3. выборке подлежит: в % от запаса

|        | вд                 | 9, 20 | 8  | причины назначения |  |  |  |
|--------|--------------------|-------|----|--------------------|--|--|--|
| в т.ч. | ослабленных        | x     | x  |                    |  |  |  |
|        | сильно ослабленных | x     | x  |                    |  |  |  |
|        | усыхающих          | 3     | 2  |                    |  |  |  |
|        | свежего сухостоя   | x     | x  |                    |  |  |  |
| в т.ч. | свежего ветровала  | x     | x  |                    |  |  |  |
|        | свежего бурелома   | x     | x  |                    |  |  |  |
|        | старого ветровала  | x     | x  |                    |  |  |  |
| в т.ч. | старого бурелома   | 23    | 27 |                    |  |  |  |
|        | старого сухостоя   | 5     | 4  |                    |  |  |  |
|        | аварийных          | x     | x  |                    |  |  |  |
|        | всего:             | 31    | 33 |                    |  |  |  |

2.4. полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих уборке, составит:

выдел 

|       |   |  |  |  |
|-------|---|--|--|--|
| 9, 20 | 8 |  |  |  |
|-------|---|--|--|--|

|      |      |  |  |  |
|------|------|--|--|--|
| 0,51 | 0,49 |  |  |  |
| 0,3  | 0,3  |  |  |  |

критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| участковое лесничество | урочище | кв. | вд.   | площадь вд., га | вид мероприятия | площадь мероприятия, га | порода | Запас выбираемый на вд. куб. м | крайние сроки проведения |
|------------------------|---------|-----|-------|-----------------|-----------------|-------------------------|--------|--------------------------------|--------------------------|
| Пыталовское            |         | 242 | 9, 20 | 8,1             | СРВ             | 8,1                     | С      | 584                            | 2017-2018 гг.            |
|                        |         |     | 8     | 11              | СРВ             | 11                      |        |                                |                          |
|                        |         |     |       |                 |                 | С                       | 943    |                                |                          |
| <b>ИТОГО:</b>          |         |     |       | <b>19,1</b>     |                 | <b>19,1</b>             |        | <b>1527</b>                    |                          |

### приложения:

ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка

ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями ТО

(приложение 1,2,3 к акту)

меры по обеспечению возобновления: х

мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: наблюдение за санитарным состоянием смежных насаждений

сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2012-2016

основная причина повреждения древесины: снеголом

дата проведения обследований:

исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Владимирцев Д.А.

