

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата 25 мая 2017



Акт
лесопатологического обследования № 40/2017

лесных насаждений

Шиловского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|--------------------|--------------------|----------------|-------------|
| Центральное | СПК "Пролетарский" | 4 | 36 | 7,8 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

7,8 га.

Инструментальное обследование лесного участка

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

корневая губка

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Повреждено огнём

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

Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------|--------|---------------------------------------|---|
| корневая губка | сосна | 8 | слабая |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

3. Выборке подлежит

| | | |
|---------------------------|---|------------------------|
| в т.ч.: ослабленных | 8 | % деревьев по запасу |
| сильно ослабленных | | % (причины назначения) |
| усыхающих | 4 | % (корневая губка) |
| свежего сухостоя | 0 | % (причины назначения) |
| в т.ч.: свежего ветровала | 0 | %, |
| свежего бурелома | 0 | % |
| старого ветровала | 0 | % |
| в т.ч.: старого бурелома | 0 | % |
| старого сухостоя | 4 | % |

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,64

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

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 выдел, кбм | Крайние сроки проведения |
|------------------------|------------------|---------|-------|---------------------|-----------------|--------------------------|--------|---------------------|--------------------------|
| Центральное | ПК "Пролетарское | 4 | 36 | 7,8 | ВСП | 7,8 | С | 112 | 2018 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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

- 6. Меры по обеспечению возобновления в соответствии с "Правилами лесовосстановления"
- 7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений
 сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.
- 8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:
 год образования старого сухостоя 2016
 основная причина повреждения древесины корневая губка

Дата проведения обследований 31.03.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Нечин С.Ю.  Подпись