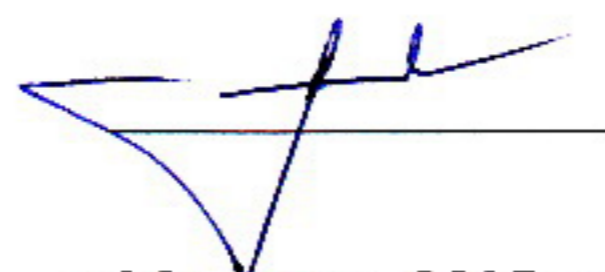


УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ГКУ Брянской области  
«Злынковское лесничество»

  
А.В. Поленок  
«06» июня 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования N 7\_45  
лесных насаждений ГКУ Брянской области «Злынковское лесничество»  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача)         | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|------------------------|--------------------|----------------|-------------|
| Софиевское             | б.СХПК «Память Ленина» | 5                  | 17             | 9,8         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,8 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1 На площади 9,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,4 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача)          | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                         | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| Софиевское             | б. СХПК «Память Ленина» | 2,4                        |                            | Погодные условия (код 820)  |
| Итого                  |                         |                            |                            |                             |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3 В обследованных лесных участках прогнозируется :

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами :

промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |             |                         |
|                 |                     |           |           |             |                         |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: лесопатологическое обследование проведено на площади 9,8 га, на площади 7,4 состояние насаждения удовлетворительное, на площади 2,4 га ослабленное, требуется проведение инструментального обследования.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Кулешов В.И.



2. Инструментальное обследование лесного участка Софиевское участковое лесничество, квартал 5 (б.СХПК «Память Ленина»), выдел 17, площадь 2,4 га

2.1. 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.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

Причины повреждения:

заселение малым сосновым лубоедом (код 339), погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам: заселено >3/4 окр.ствола под кроной (код 612), усыхание вершины пр. лет более 2/3 длины кроны (код 133), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя         | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|---------------------------------------|---|
| Малый сосновый лубоед | Сосна  | 47,7 (отработано 25,5)                | сильная   |

Повреждено огнем:

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

2.3. Выборке подлежит 25,9 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя 11,4 %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого ветровала \_\_\_\_\_ %;

старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя 14,5 %;

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 их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача)          | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь, мероприятия, га | Порода | Запас на выдел, куб. м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|-------------------------|---------|-------|--------------------|-----------------|--------------------------|--------|------------------------|--------------------------|
| Софиевское             | Б. СХПК «Память Ленина» | 5       | 17    | 9,8                | ВСР             | 2,4                      | С,Е    | 187                    | 2017 год                 |

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Лесопатологическое обследование смежных насаждений, дальнейший надзор

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014 г;

основная причина повреждения древесины: 339,820

Дата проведения обследований 30.05.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

В.И. Кулешов

Подпись \_\_\_\_\_ 