

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель начальника
управления лесами Тамбовской
области

ФИО Пышкин А.Ф.

Дата

29.11.2017г

Акт
лесопатологического обследования № 556
лесных насаждений Хоботовского лесничества
Тамбовской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V
Инструментальное

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Бригадирское | - | 38 | 1 | 9,3 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование
Уч. лесничество: Бригадирское, участок: - Кв. 38 вид. 1.
Наземное V Дистанционное

1.1. На площади 9,3 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 9,3 га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|--|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Бригадирское | - | 9,3 | | трутовик ложный дубовый и дуболобивый (код 360), трутовик настоящий (код 355). |

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 | 9,3 |
| Развитие очагов вредных организмов | 0 |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:
промышленными
бытовыми

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: насаждение здоровое, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Средневзвешенная категория состояния насаждения 1,61

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:
надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.
агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.



Абрис участка

Масштаб 1:10000



| N выдела | Ленты (круговой площадки) пересчета | | | | |
|----------|-------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | Сплошной пересчет | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 1 | Сплошной пересчет | | | | 9,30 |
| | | | | | |

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------|-------------|----------|
| 1->1 | - | 0 | 0 |
| | | | |

Условные обозначения: ходовая линия

обследуемая площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Дата составления документа: 16.11.2017 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

| Участковое лесничество: БРИГАДИРСКОЕ | | | | | | | | | | ПРОТИВООРОЗИОННЫЕ ЛЕСА | | | | | | | | | | Квартал 38 | | | |
|--------------------------------------|----------|-----------------|---------|-------|---------|----------|--------|--------|--------|------------------------|-----|--------|-----|----------|-------|---------|-----|-------|----|------------|---------|---------------------------|----|
| № | Пло-щадь | Состав | Подрост | по: Я | Вы-мент | Эле-мент | Воз-ра | Вы-со- | Ди-ам: | Кл: | Гр: | Во-ле: | Тип | Поли-ота | Запас | сырост. | Кл: | Запас | на | выделе, | дес. М3 | Хозяйственные мероприятия | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | 9,3 | 5ДНП1С2ДНП1В1ЛП | 1 | 25 | ДНП С | 120 | 26 | 40 | 12 | 4 | 2 | СН Д2 | ,7 | 27 | 251 | 126 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | ДНП Б | 27 | 36 | | | | | | | | 25 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | ЛП | 22 | 28 | | | | | | | | 50 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | 24 | 26 | | | | | | | | 25 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | | 22 | 20 | | | | | | | | 25 | 2 | | | | | | |
| 2 | ,9 | 8С2Б+ОС | 1 | 16 | С | 38 | 16 | 14 | 2 | 1 | 1 | ДСН С2 | ,8 | 19 | 17 | 14 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | В | 18 | 16 | | | | | | | | 3 | 3 | | | | | | |
| 3 | ,9 | 5ДНП2Б3ЛП | 1 | 20 | ДНП Б | 55 | 19 | 24 | 6 | 2 | 2 | ОСН С2 | ,7 | 19 | 17 | 9 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ЛП | 45 | 21 | 20 | | | | | | | 5 | 2 | | | | | | |
| 4 | ,8 | 100ЛЧ+В | 1 | 13 | ОЛЧ | 20 | 13 | 12 | 2 | 1 | 1 | КР Д4 | ,7 | 8 | 6 | 6 | | | | | | | |
| 5 | 1,7 | 100ЛЧ+ДНП+Б+ОС | 1 | 26 | ОЛЧ | 85 | 26 | 32 | 9 | 4 | 2 | КР Д4 | ,7 | 35 | 60 | 60 | 3 | | | | | | |
| 6 | 4,6 | лесные культуры | 1 | 22 | ДН С | 81 | 19 | 30 | 5 | 2 | 3 | ОСН С2 | ,6 | 19 | 87 | 44 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | В | 25 | 32 | | | | | | | | 17 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | 25 | 28 | | | | | | | | 17 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | | 25 | 30 | | | | | | | | 9 | 4 | | | | | | |
| 7 | 1,6 | 7ЛП2В1ОС+ДНП | 1 | 22 | ЛП | 45 | 22 | 20 | 5 | 2 | 1 | ОСН С2 | ,8 | 33 | 53 | 37 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | В | 22 | 24 | | | | | | | | 11 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | 23 | 24 | | | | | | | | 5 | 3 | | | | | | |
| 8 | 6,0 | 9В1ДНП+ЛП+ОС | 1 | 19 | В | 40 | 19 | 18 | 4 | 2 | 1 | СН Д2 | ,8 | 17 | 102 | 92 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ДНП | 18 | 20 | | | | | | | | 10 | 2 | | | | | | |
| 9 | 1,2 | 100ЛЧ+ДНП+ЛП | 1 | 23 | ОЛЧ | 65 | 23 | 28 | 7 | 4 | 2 | ОСК Д5 | ,7 | 27 | 32 | 32 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | Б | 4 | 4 | | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | | | | | | С | 4 | 4 | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 10 | 1,9 | лесные культуры | 1 | 3 | С | 8 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | ДСН С2 | ,7 | 2 | 3 | 2 | | | | | | | |
| | | | | | | Б | 4 | 4 | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | ДНП | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 2,9 | 8ОС1В1ДНП | 1 | 27 | ОС | 75 | 27 | 32 | 8 | 4 | 1 | ОСН С2 | ,8 | 36 | 104 | 83 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Б | 25 | 28 | | | | | | | | 11 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ДНП | 25 | 30 | | | | | | | | 10 | 2 | | | | | | |
| 12 | 1,5 | 5ДНП3ОС1В1С+ЛП | 1 | 26 | ДНП | 110 | 26 | 40 | 11 | 4 | 2 | СН Д2 | ,5 | 20 | 30 | 15 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | 80 | 26 | 30 | | | | | | | 9 | 4 | | | | | | |

ПРОРЕЖИВАНИЕ 20%

УБОРКА ЗАХ. 9

Конев Верна: *Handwritten signature*