

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор департамента
лесного хозяйства
Костромской области

Ф.И.О А.С.Голубев

Дата Приказ от 10.07.2017 №324

Акт
лесопатологического обследования № 19

лесных насаждений Антроповского лесничества (лесопарка)
Костромская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------|
| 1-е Антроповское | - | 83 | 7 | 13,0 |
| 1-е Антроповское | - | 83 | 8 | 17,3 |
| 1-е Антроповское | - | 83 | 9 | 20,7 |
| 1-е Антроповское | - | 83 | 12 | 12,7 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 63,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 83 выдел 7 площадь 13,0га 1-е Антроповское участковое лесничество Антроповское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,0 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 - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1-е Антроповское | - | - | - | - |
| 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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 83 выд. 7 на площади 13,0 га 1-го Антроповского участкового лесничества Антроповского лесничества составляет 1,04, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 13,0га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Антроповское лесничество»

Ф.И.О Касаткина В.А Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 83 выдел 8 площадь 17,3 га 1-е Антроповское участковое лесничество Антроповское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 17,3 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 - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1-е Антроповское | - | - | - | - |
| 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 | | | Объём, 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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 83 выд.8 на площади 17,3 га 1-го Антроповского участкового лесничества Антроповского лесничества составляет 1,04, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 17,3га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Антроповское лесничество»

Ф.И.О Касаткина В.А Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 83 выдел 9 площадь 20,7 га 1-е Антроповское участковое лесничество Антроповское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 20,7 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 - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1-е Антроповское | - | - | - | - |
| 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 | | | Объём, 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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 83 выд. 9 на площади 20,7 га 1-го Антроповского участкового лесничества Антроповского лесничества составляет 1,00, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 20,7га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Антроповское лесничество»

Ф.И.О Касаткина В.А Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 83 выдел 12 площадь 12,7 га 1-е Антроповское участковое лесничество Антроповское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 12,7 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 - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1-е Антроповское | - | - | - | - |
| 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 | | | Объём, 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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 83 выд.12 на площади 12,7 га 1-го Антроповского участкового лесничества Антроповского лесничества составляет 1,08, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 12,7га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Антроповское лесничество»

Ф.И.О Касаткина В.А Подпись 

26.06.2017