Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 N 480

Форма

| VIBEPÆJAIO: | His ONG. Oxyesta et musesta Newerle Strade. | Approl BB 1 de fit | V 0408. 2017. |
|-------------|--|--------------------|---------------|
| | Должность | ФИО | Дата |

Акт лесопатологического обследования N $\overrightarrow{27}$ лесных насаждений Ракитянского лесничества (лесопарка) Белгородской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

| | Площадь | 2,1 | | | | | 2,1 |
|------------------|---------------------------|-------------|---|--|--|--|-------|
| | Выдел (выделы) | 9 | | | | | |
| | Квартал (кварталы) | 101 | | | | | |
| | Урочище (дача) | | - | | | | |
| Место проведения | Участковое лесничество | Без деления | | | | | BCELO |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

| | насаждения |
|---------------|---|
| | лесного |
| Дистанционное | 1.1. На площади 2,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения |
| Дистані | таксационная |
| | фактическая |
| | 1 ra |
| | 2, |
| | площади |
| Наземное | 1.1. На площади 2,1 га фактичест |

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены:

| | | Площадь, га | AJE, ra | Причина |
|-------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Урочи | Урочище (дача) | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | ослабления (гибели) |
| | | , | 1 | , |
| | | | - | , |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

| 00 | | затрязнения, га | |
|---------------------------|---------------------|--------------------|--|
| | Объем, кбм | | |
| | ДЯ | высота, м | |
| | Размеры загрязнения | ширина, м | |
| и | Pa | длина, м | |
| промышленными бытовыми | Вид | загрязнения | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждение здоровое, мероприятия не требуются.

| ᆲ |
|-------------|
| - 1 |
| |
| 0 |
| ₩ |
| Gi. |
| പ |
| 28. |
| 23 |
| . 4 |
| 胺 |
| 3 |
| 五 |
| ø |
| 삤 |
| 읾 |
| 湖 |
| Ĕ |
| O |
| ΨĮ. |
| 이 |
| ᅜ |
| 223 |
| Ξ. |
| 2 |
| 63 |
| m |
| 0 |
| Odli |
| - |
| rol l |
| |
| 2 |
| ⊢ -1 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследовяния:

ФИО Оруджов Ю.С.