

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
лесного хозяйства Республики Татарстан
Э.Н. Бедердинов.
" 17 " 2018 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 484

лесных насаждений Арское лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------------|--------------|
| Балтасинское | | 147 | 1-19 | 38,0 |
| | | 58 | 8,10,13 | 29,5 |
| | | 12 | 5,6,8 | 26,6 |
| | | 14 | 4,5,8 | 37,6 |
| | | 41 | 4,6 | 14,9 |
| | | 4 | 6,9 | 25,5 |
| | | 77 | 3,5,14 | 48,0 |
| Итого | | 71 | 5,8,11 | 29,9 |
| | | | | 250,0 |
| Сурнарское | | 77 | 2,9,22 | 21,2 |
| | | 76 | 8,19,25,26,33,34 | 32,5 |
| | | 88 | 7,13,22 | 21,5 |
| | | 9 | 20,28 | 18,7 |
| | | 10 | 5,16,18 | 27,2 |
| | | 17 | 6 | 14,0 |
| Итого | | 19 | 44,45 | 14,9 |
| | | | | 150,0 |
| Тукайское | | 5 | 1,15,18,23,24,27 | 31,9 |
| | | 11 | 4,8,3,9-13,23 | 32,0 |
| | | 58 | 4-22,26-33,42-64 | 45,1 |
| | | 55 | 4,5,8,14,19,23,32,38 | 15,1 |
| | | 64 | 1,2,3,4 | 26,5 |
| | | 53 | 2,6,8,12,18 | 28,0 |
| | | 57 | 3,5-11,14-21,23 | 44,1 |
| Итого | | 66 | 1,2,5,14-17,24,27 | 27,3 |
| | | | | 250,0 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 650 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 650 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:

| Участковые лесничества | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Балтасинское | | - | | - |
| Сурнарское | | - | | |
| Тукайское | | - | | |
| 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 | | |
| - | | | | | |
| - | | | | | |

дата обследования: 16.03.18

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Обследованные лесные участки находятся в удовлетворительном состоянии. В целях более бережного отношения к лесу установлены плакаты и аншлаги на природоохранную тематику в местах наиболее посещаемых населением.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Закиров Анас Мавлявиевич

Подпись _____



*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.