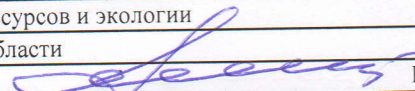


Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.
Дата: 25.07.2018г

Акт

лесопатологического обследования № 20/17/2017

лесных насаждений Шахтинское лесничество(лесопарк)
Ростовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

| |
|---|
| х |
| |

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Атаманское (Ленинское) | - | 24 | 3 | 1,6 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное **x**

Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,6 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Атаманское (Ленинское) | - | 1,6 | - | засуха (код 830), |
| Итого: | | 1,6 | - | |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологическому обследованию

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | - |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 1,6 |
| Развитие очагов вредных организмов | - |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

| | |
|---------------|---|
| промышленными | - |
| бытовыми | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Насаждение с нарушенной устойчивостью (сильно ослабленное)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 2,82

санитарное состояние удовлетворительное, рекомендуется инструментальное ЛПО для назначения СОМ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"

ФИО Качан С.А.

Подпись 

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

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за _____ октябрь _____ 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ростовская область
Атаманское (Ленинское)

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Шахтинское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика | | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 31 | 32 | 33 | 34 | | | | | | | | | |
|----|---|-----|----------|--|---|-----|-----------------------------|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|----|---|------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----|----|----------|----------|----------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|--|
| | | | | | | | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | | запас, куб. м/га | Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | | | | | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | Причины ослабления, повреждения | Доля поврежденных деревьев, % | Подлежит рубке, % | Инструментальное ЛПО | Назначенные мероприятия | |
| 24 | 3 | 1,6 | Защитные | леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах | - | 1,6 | 5 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | | |
| | | | | | | | | состав | ДНН | 82 | 20 | 28 | ЛСО | | | | 3 | 88,0 | 114 | 50,1 | 35,7 | 7,1 | 2,3 | 4,7 | - | - | - | - | 111, 113 | 93,0 | 7 | Инструментальное ЛПО | вид | площадь, га | мероприятия | | | |
| | | | | | | | | | ЯО | 82 | 20 | 20 | ЛСО | | | | 81,0 | 85 | 41,7 | 24,0 | 18,3 | 2,8 | 13,2 | - | - | - | - | 112, 113 | 84,0 | 16 | Инструментальное ЛПО | вид | площадь, га | мероприятия | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"

Качан С.А.

Подпись

Телефон 8-961-322-38-10

ФИО
Дата составления документа