

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Дата: 27.03.2018

Парахин С.А.

Акт

лесопатологического обследования № 158/2/2017

лесных насаждений Верхнедонское 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 |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Дубровское | - | 105 | 14 | 9,8 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*ЛПВ №1 - 7,9 га

Наземное х

Дистанционное

1.1. На площади 7,9 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,9 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|---|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Дубровское | - | - | 7,9 | 869 устойчивый низовой пожар более 10 летней давности |
| Итого: | | - | 7,9 | |

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 | - |
| 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 утраченной устойчивостью (погибшее)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 5


требуется проведение инструментального ЛПО для назначения СОМ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "113/1 Волгоградской области"

ФИО Шилин И.Ю.

Подпись 

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

 Иванов И.И.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ростовская область
Дубровское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Верхнедонское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика | | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|-----------|-------|------------------|---|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------------------|--|---------------------------------|-----|-----------------------|-----|---------------------------------|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | | | | | | 27 | 28 | Причины ослабления, повреждения |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | плотность | донит | запас, куб. м/га | Число деревьев на проб. шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев | Лоя поврежденных деревьев, % | Причины ослабления, повреждения | 100 | инструментальное, ПЛО | 7,9 | |
| 105 | 14 | 9,8 | Защитные | Противопожарные леса | 1 | 7,9 | 10 СО | СО | | | | СЛП | 3 | | 10,0 | 100 | | | | | | | | | | | 206,329 | | 869 устойчивый низовой пожар более 10 летней давности | 100 | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования инженер-лесопатолог филиала ФГУ "Рослесхоз" "ЦЭЛ Волгоградской области"

ФИО

Шилин И Ю

Подпись

Дата составления документа

23.03.2018

Телефон 8 903 461 15 75