

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.

Дата: 27.03.2018

Акт

лесопатологического обследования № 146/2/2017

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 |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Мигулинское | - | 34 | 11 | 2,6 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,6 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,6 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|---|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Мигулинское | | | 2,6 | 858 верховой пожар более 4-10 летней давности |
| Итого: | | | 2,6 | |

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 | - |
| 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" "ЦЗЛ Волгоградской области"

ФИО Шидин И.Ю.

Подпись 

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

Иванов И.И.

Филиал ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК

организации, проводящая работу

Ростовская область

субъект Российской Федерации



Карточка лесопатологической таксации

Лесничество

Верхнедонское

Уч. лесничество

Мингулинское

Урочище (лесная дача)

Квартал

Выдел(а)

Площадь, га

Состав

ГАРЬ

Полнота

Бонитет

страта

запас дес. на 1 га

запас дес. на выдел

ТЛУ

| Состав | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Противозрозонные леса | | | | | | |
|--------|---|-----------------------|--------|---------|-------|----------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|--|
| | коэффициент | возраст по годам, лет | высота | диаметр | запас | количество учетных деревьев, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | |
| 1 | ### | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 4 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 6 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 7 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 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 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 35 | ### | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

Причина ослабления насаждений

868 Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

| | |
|------|---|
| Кер | = |
| Кер | = |
| Кер | = |
| Кер | = |
| Кер | = |
| Кер | = |
| Кер | = |
| Кисе | = |

| Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия | | Выявленный запас на площади | Запас по порогом из природной площади | Плотность в рубке, % | Выведение в запас, га |
|---|-------------|-----------------------------|---------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| Порода | Вид | | | | |
| | Площадь, га | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

№ л/л выдела -
 Площадь ВПП, -
 Площадь л/л выдела, га -

Состояние насаждения:

Отп.тек. ####

Отп.общ. ####

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ростовская область
Мигулинское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Верхнедонское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 31 | 32 | Инструментальное ЛПО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-------------|------------------|----------------------|----------------------------------|----------|---------------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|-------------------|---|------|----|----|----|----|----|----|----|-------|---------|---------|----------------------|----|----|----|----|----|--------|------------------------------|-------------------|-------------|-----------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------------|--|--|--|
| | | | | | | | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | | 27 | 28 | 29 | 30 | 33 | 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| площадь, га | вид | площадь, га | запас, куб. м/га | бонитет | полнота | тип леса | средний диаметр, см | | | | | | | | средняя высота, м | | | | | | | | | | | возраст | порода | | | | | | | состав | число деревьев на пробе, шт. | очень ослабленные | ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | Причины ослабления, повреждения | Доля поврежденных деревьев, % | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | | | |
| 34 | 11 | 2,6 | Защитные | Противопожарные леса | Номер лесопатологического выдела | 2,6 | 10 СО | СО | 37 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 40,0 | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | - | 206,329 | - | - | - | - | - | - | 100 | инструментальное ЛПО | 2,6 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФГУ "Рослесозащита" "ЦЛЛ Волгоградской области"

ФИО Шилин И Ю.

Подпись

Дата составления документа

23.03.2018

Телефон 8 903 461 15 75