

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области

Парахин С.А.

Дата: 14.03.2018.

Акт

лесопатологического обследования № 64/15/2017

лесных насаждений

Усть-Донецкое

лесничество(лесопарк)

Ростовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

| |
|---|
| x |
| |

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Нижне-Кундрюченское | - | 90 | 1 | 47 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 47 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное **x**Дистанционное

1.1. На площади 47 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины не соответствия:

Давность лесоустройства 10 и более лет

(несоответствие возраста, средних значений высоты, диаметра и запаса)

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Нижне-Кундрюченское | - | - | - | - |
| Итого: | | - | - | |

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:

молодые культуры возраст 15 лет, высота 3 м, диаметр 8, насаждение устойчивое (здоровое)**Средневзвешанная категория состояния насаждения - 1****Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требует**

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.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Лесничество (лесопарк) Усть-Донецкое
Уч. лесничество Нижне-Кундрюченское

Урочище (лесная дача)

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационные характеристики | | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|----------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|----------|-----|---------|---------|-------------------|----------------|---------------------------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | Порода | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | тип леса | ТУМ | Плотота | Бонитет | Запас на 1 га, м3 | Количество, шт | Общая площадь | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ТО | 2005 | 90 | 1 | 47 | Защитные | Противоразнозные леса | | | 6СК2СО2СК - несомкнувшиеся культуры | СК | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | СО | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| | | | | | | | | | | СК | 4 | - | - | СТР | А2 | 65 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Ф | 2017 | 90 | 1 | 47 | Защитные | Противоразнозные леса | | 47 | 6СК2СО2СК молодые культуры | СК | 14 | 3 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 12 | - | - | - | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | СО | 16 | 3 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| | | | | | | | | | | СК | 16 | 3 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО Качан С.А. Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ростовская область
Нижне-Кудрюченское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Усть-Донецкое

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав | Таксационная характеристика | | | | | | | | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причины ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | | Назначенные мероприятия | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|-----------|-----------------------------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|---|-------------|--------------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|----|-------------------------|----|----|----|----|
| | | | | | | | | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | высыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | | | | аварийные деревья | 30 | | 31 | 32 | 33 | 34 |
| 1 | 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 | | | |
| 90 | 1 | 47 | Защитные | Противоэрозийные леса | 1 | 47 | 6СК2СО2СК | СК | 16 | 3 | 8 | СТР | | 2 | 4,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

ФИО Качан С.А.
Дата составления документа 5.01.2018 г.

Подпись
Телефон 8-961-322-38-10