

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 21.03.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1400

лесных насаждений

Пригородного
Воронежской области

лесничества (лесопарка)
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Правобережное | | 11 | 15 | 2.1 |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2.1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование:

кв. 11 в. 15

Наземное V

Дистанционное

1.1 На площади 2.1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении I к настоящему Акту.

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

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от

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 | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения - **неудовлетворительное.**

Насаждение с **нарушенной устойчивостью.**

Основная причина повреждения насаждения:

Опенок

Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

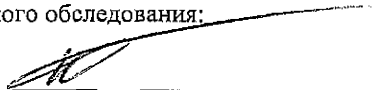
Подrost:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Август
(месяц)

2017

г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Воронежская область
Правобережное

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Пригородное

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | Признаки повреждения деревьев | Доля повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--|----------------------------------|------------------------------------|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|-----------|---------|------------------|------------------------------|---|-------------|--------------------|-----------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------|----------------|-------------------|------------------------------------|-----|------------------------------|-----|
| | | | | | | | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | старый ветровал | | | | | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | среднезапасная категория состояния | вид | площадь, га | |
| 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 | 28а | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | |
| 11 | 15 | 2.1 | защитные | Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение | | | 8ДНН2ЯОН | ДНН | 95 | 22 | 28 | ДОСЗЛ | 0,5 / 0,6 | 3 | 189 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | уборка неликвидной древесины | 2.1 |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " * "

В колонке "полнота" указана фактическая полнота: в числителе - полнота по живой (растущей) части насаждения, в знаменателе - полнота рассчитана от общего запаса древесины на 1 гектаре (вырастающие + сухой + захламленность)

Список возможных используемых буквенных сокращений в колонке "порода" и "состав":

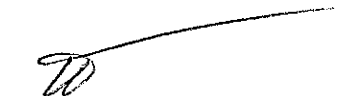
А - акация белая; Б - береза бородавчатая; В - вяз обыкновенный; ВМ - вяз мелколистный; ГШ - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБН - дуб байрачный низкоствольный; ДБП - дуб байрачный порослевой высокоствольный; ДН - дуб нагорный семенной; ДНН - дуб нагорный низкоствольный; ДНП - дуб нагорный порослевой высокоствольный; ДП - дуб пойменный семенной; ДПН - дуб пойменный низкоствольный; ДПП - дуб пойменный порослевой высокоствольный; КЛН - клен остролистный низкоствольный; КЛО - клен остролистный высокоствольный; КЛП - клен полевой; КЛЯ - клен ясенелистный; ЛШ - липа; ОЛЧ - ольха черная; ОС - осина; С - сосна обыкновенная естественного происхождения; СО - сосна обыкновенная искусственного происхождения; ТБ - тополь белый; ТГ - тополь гибридный; ТЧ - тополь черный; ЯБ - яблоня; ЯЗ - ясень зеленый; ЯО - ясень обыкновенный; ЯОВ - ясень обыкновенный высокоствольный; ЯОН - ясень обыкновенный низкоствольный.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

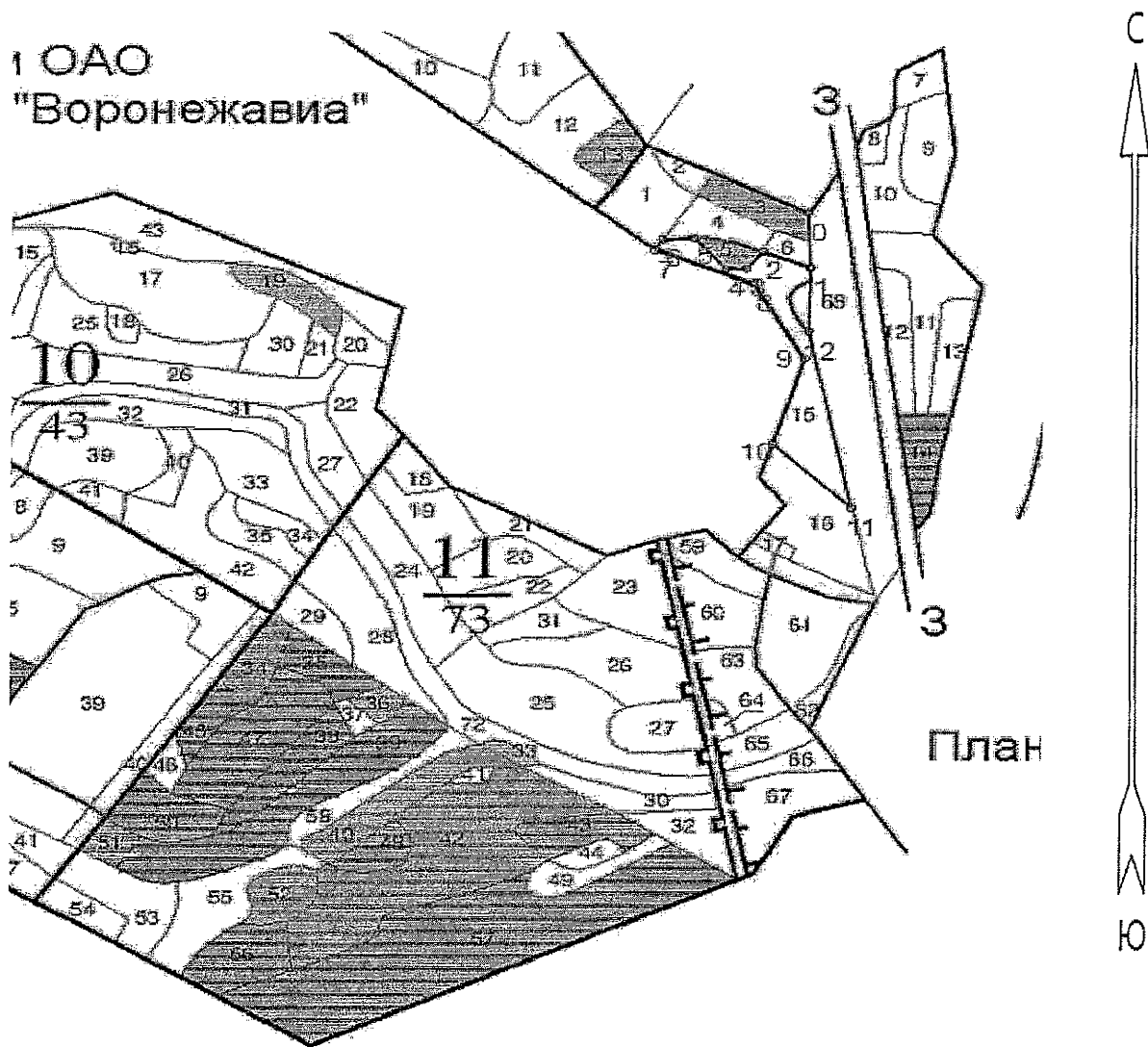
89102838687

Абрис участка

квартал 11; выдел 15

2.1 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечета | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь га |
| | | | | | 2.1 |
| | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического
обследования

часть 2

| Номера точек | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|--------------------|----------|
| 0 - 1 | ЮВ 9°. <u>30'</u> | 85.0 |
| 1 - 2 | СЗ 74°. <u>00'</u> | 64.5 |
| 2 - 3 | ЮЗ 30°. <u>30'</u> | 33.0 |
| 3 - 4 | ЮЗ 80°. <u>30'</u> | 26.5 |
| 4 - 5 | СЗ 46°. <u>30'</u> | 62.0 |
| 5 - 6 | ЮЗ 81°. <u>30'</u> | 39.5 |
| 6 - 7 | ЮЗ 21°. <u>00'</u> | 20.5 |
| 7 - 8 | ЮВ 75°. <u>00'</u> | 133.0 |
| 8 - 9 | ЮВ 36°. <u>30'</u> | 132.0 |
| 9 - 10 | ЮЗ 10°. <u>00'</u> | 136.0 |
| 10 - 11 | ЮВ 52°. <u>00'</u> | 139.5 |
| 11 - 12 | СЗ 18°. <u>30'</u> | 275.0 |
| 12 - 1 | СЗ 5°. <u>30'</u> | 98.0 |
| | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

89102838687

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

ЛЕСА ЗАЩ.ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Квартал 11

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------------------|----------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|----------|-----------|-------------|---------|---------|--------------|-----------|---------------|------------------|
| : N | : Пло- | : Состав. Подрост, по: | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл: | : Гр: | : Во: | : Тип | : Полн: | : Запас | : сырораст. | : Кл: | : Запас | : на выделе, | : дес. МЗ | : | |
| : вы- | : шадь, | : длесок покров, поч: | : со- | : мент: | : | : | : ас: | : уп: | : | : | : ота | : леса, | : дес. МЗ | : ас: | : | : | : | : | : | |
| : де- | : ва, | : рельеф, особенн: | : Р: та | : | : ра | : со- | : ам: | : с | : па: | : ни: | : леса | : | : | : | : с | : су- | : ре- | : еди- | : захламл. | : Хозяйственные: |
| : ла | : га | : ости выдела. Отмет: | : ле- | : | : | : | : | : | : | : | : Сумм: | : на | : обший: | : в т.ч: | : хо- | : | : ниц- | : | : | |
| : | : | : ка о порослевом | : У: я- | : са | : ст | : та | : ет: | : во: | : во: | : те: | : а пл: | : | : по | : то: | : стоя: | : дин | : ных | : | : мероприятия | |
| : | : | : проих. Наимен. кат: | : ру- | : | : | : | : эр: | : эр: | : ТЛУ | : оца- | : 1 | : на | : сос- | : ва: | : | : | : обший: | : лик- | : | |
| : | : | : ег. незалес. земель: | : С: са- | : | : | : р | : ас: | : ас: | : т | : дей | : | : тав- | : рн: | : | : де- | : | : | : | : | |
| : | : | : Хар. лесных культур | : | : | : | : та: | : та: | : | : | : сече: | : га | : выдел: | : ляю- | : ос: | : | : ревь: | : | : вида: | : | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : | : | : | : | : | : | : | : ний | : | : щим | : ти: | : | : ев | : | : | : | : | |

: 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 :

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|---|----|-----|----|----|----|----|---|---|-------|----|----|----|----|---|---|---|---------------------------------------|
| 15 | 2,1 | вднн2яон+кло | 1 | 22 | днн | 95 | 22 | 28 | 10 | 4 | 3 | досзл | ,5 | 16 | 34 | 27 | 3 | 4 | 2 | ввб.санр.1 оч 10% убор.захламл. |
| | | яон | | | | | | | | | | дл | | | | | | | | |
| | | бюов4кло (10) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: БРК клт ср.густ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | склон юв-10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 1,7 | вднн2яон1в+ос | 1 | 24 | днн | 95 | 23 | 32 | 10 | 4 | 3 | досн | ,5 | 18 | 31 | 22 | 3 | 4 | 2 | ввб.санр.1 оч 10% |
| | | яон | | | | | | | | | | с2д | | | | | | | | |
| | | б | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | бюон4клн | 2 | 12 | яон | 40 | 12 | 14 | | | | | ,3 | 3 | 5 | 3 | 3 | | | |
| | | клн | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 1,0яов (5) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: БРК клт ср.густ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | склон юв-15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | ,1 | прочие земли | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | ,8 | вднн2яон1яон1ос | 1 | 23 | днн | 95 | 23 | 32 | 10 | 4 | 3 | досн | ,6 | 20 | 16 | 9 | 3 | 1 | 2 | ввб.санр.1 оч 15% |
| | | яон | | | | | | | | | | с2д | | | | | | | | |
| | | яон | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ос | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 7яовзкло (10) 1,5 м, 3,0 тыс.шт/га | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: БРК клт ср.густ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | усыхающих деревьев, 15% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 1,2 | вднн2яон2днн2яон | 1 | 20 | днн | 90 | 20 | 28 | 9 | 4 | 3 | досзл | ,6 | 16 | 19 | 7 | 3 | 2 | 2 | ввб.санр.1 оч 15% |
| | | +в+ос | | | | | | | | | | дл | | | | | | | | |
| | | яон | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | днн | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | яон | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 7яовзкло (10) 1,5 м, 3,0 тыс.шт/га | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: БРК клт ср.густ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | повреждение ,ясень обькн.н/, средняя, стволовая гниль | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | усыхающих деревьев, 15% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

