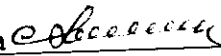


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 09.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 541

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 | | 5 | 38 | 1,3 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,3

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

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 | |
| | | | | |
| Итого | | | | |

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

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, кбм | 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:

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).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

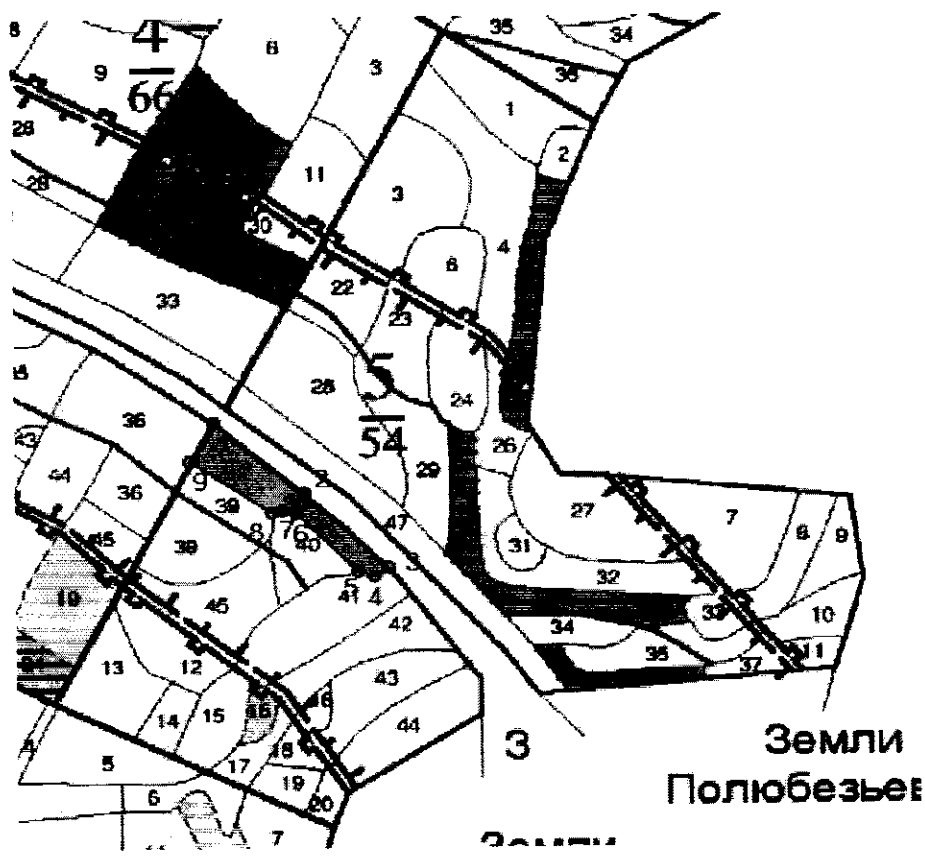
Трунтаев П.В.

Подпись



Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

1,3 га

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

| №№ | Направление | Румб | Длина, м |
|-------|-------------|---------|----------|
| 1 - 2 | ЮВ | 48° 58' | 155.4 |
| 2 - 3 | ЮВ | 44° 47' | 153.2 |
| 3 - 4 | ЮЗ | 54° 28' | 21.8 |
| 4 - 5 | СЗ | 72° 16' | 22.1 |
| 5 - 6 | СЗ | 43° 32' | 116.3 |
| 6 - 7 | СЗ | 77° 12' | 19.0 |
| 7 - 8 | ЮЗ | 78° 41' | 12.9 |
| 8 - 9 | СЗ | 54° 46' | 130.1 |
| 9 - 1 | СВ | 29° 17' | 63.8 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------|---------------|-------|----------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|----|---------|------|----|--|
| № | Площадь | Состав подрост. | Подрост. поч. | Я.Вы. | Эле.мент | Воз.Вы. | Ди. | Кл. | Пр. | Бо. | Тип | Полн. | Запас | сырораст. | Кл. | Запас | на | выделе, | дес. | МЗ | |
| 34 | 6 | 8Б2ДНН | 1 | 18 | Б | ДНН | 45 | 18 | 24 | 5 | 2 | 2 | Дос3л | 5 | 12 | 7 | 6 | 1 | | | |
| подлесок: БРК КЛТ СР.ГУСТ склон -30 НАСАЖД. ПО БАЛКАМ И ОБРАГАМ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА НА СКЛОНАХ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | 1,2 | 5КЛОЗЯОВ2ЛП+В | 1 | 2 | КЛО | ЯОВ | 10 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | Досн | 7 | 2 | 2 | 1 | 4 | | | |
| подлесок: БРК КЛТ СР.ГУСТ склон СЗ-30 НАСАЖД. ПО БАЛКАМ И ОБРАГАМ озу: Уч-ки ЛЕСА НА СКЛОНАХ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 6 | 7ДНЗЯОВ+СО | 1 | 20 | ДН | ЯОВ | 78 | 20 | 28 | 4 | 2 | 3 | Досн | 7 | 19 | 11 | 8 | 1 | | | |
| подлесок: ЛШ СР.ГУСТ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ лесные культуры культуры-34 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ БЫТОВ. ОТХОДАМИ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 4 | 7КЛОЗЯОН | 1 | 3 | КЛО | ЯОН | 10 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | Досн | 7 | 2 | 1 | 1 | | | | |
| подлесок: ЛШ СР.ГУСТ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | 1,3 | 4ДНН5ЯОН1ЛП+КЛН | 1 | 25 | ДНН | ЯОН | 110 | 24 | 36 | 11 | 4 | 3 | Досн | 6 | 23 | 30 | 12 | 3 | | | |
| подлесок: ЛШ РЕДКИЙ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ склон СВ-15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | 1,9 | 6ЯОН4ДНН1КЛН | 1 | 23 | ЯОН | ДНН | 110 | 24 | 32 | 11 | 4 | 3 | Дос3л | 5 | 14 | 27 | 16 | 4 | | | |
| селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 9 | 8ДНН2ЯОН | 1 | 21 | ДНН | ЯОН | 110 | 21 | 28 | 11 | 4 | 3 | Дос3л | 5 | 15 | 14 | 11 | 3 | | | |
| подлесок: БРК КЛТ СР.ГУСТ повреждение: ЯСЕНЬ ОВНЧН. Н/СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ повреждение, ДУБ НАГОРН. Н/С, СРЕДНЯЯ, ТРУТОВИК НАСТОЯЩИЙ УСЛАЖИХ. ДЕРЕВЬЕВ, 50% НАС. УТРАТИВ. УСТОЙЧИВОСТЬ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

