

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:
Должность: Заместитель руководителя
Ф.И.О. М.В. Скрынникова *Скрынникова*
Дата 15.09.2018

**Акт
лесопатологического обследования № 876**

лесных насаждений Пригородного лесничества (лесопарка)
Воронежской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое | Урочище (дача) | Квартал | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|---------------|----------------|---------|----------------|-------------|
| Правобережное | | 36 | 17 | 2.2 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.2 га.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'51" в.д.39°11'21"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Наличие гнили

| | | | |
|----------|-----|--------------|----|
| Порода | Дуб | Диаметр, см | 16 |
| Высота м | 17 | Возраст, лет | 45 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, м3 | Порода | Сроки проведения |
|---------------------------|------------------|--------|------------------|
| Уборка аварийных деревьев | 0,133 | дуб | 2018 |

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение рубки с соблюдением Правил санитарной безопасности в лесах

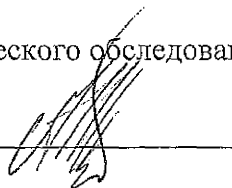
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'51" в.д.39°11'21"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

Наличие гнили

| | | | |
|----------|-----|--------------|----|
| Порода | Дуб | Диаметр, см | 20 |
| Высота м | 20 | Возраст, лет | 56 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, м3 | Порода | Сроки проведения |
|---------------------------|------------------|--------|------------------|
| Уборка аварийных деревьев | 0,231 | дуб | 2018 |

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение рубки с соблюдением Правил санитарной безопасности в лесах

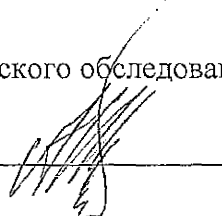
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчиев А.Н.

Подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'51" в.д.39°11'21"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

| <u>Наличие гнили</u> | | | |
|----------------------|-----|--------------|----|
| Порода | Дуб | Диаметр, см | 32 |
| Высота м | 25 | Возраст, лет | 90 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, м3 | Порода | Сроки проведения |
|---------------------------|------------------|--------|------------------|
| Уборка аварийных деревьев | 0,783 | дуб | 2018 |

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение рубки с соблюдением Правил санитарной безопасности в лесах

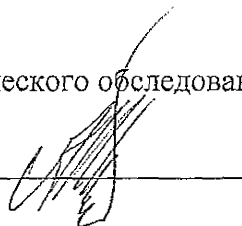
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'51" в.д.39°11'21"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

| | <u>Наличие гнили</u> | | |
|-------------|----------------------|--------------|-----|
| Порода | Дуб | Диаметр, см | 36 |
| Высота м | 26 | Возраст, лет | 108 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, м3 | Порода | Сроки проведения |
|---------------------------|------------------|--------|------------------|
| Уборка аварийных деревьев | 1,03 | дуб | 2018 |

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение рубки с соблюдением Правил санитарной безопасности в лесах

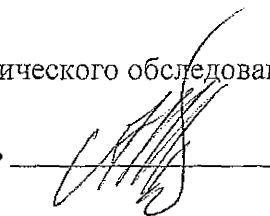
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчиев А.Н.

Подпись



3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'51" в.д.39°11'21"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

| | <u>Наличие гнили</u> | | |
|-------------|----------------------|--------------|-----|
| Порода | Дуб | Диаметр, см | 52 |
| Высота м | 28 | Возраст, лет | 146 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

| Вид мероприятия | Запас дерева, м3 | Порода | Сроки проведения |
|---------------------------|------------------|--------|------------------|
| Уборка аварийных деревьев | 2,83 | дуб | 2018 |

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к акту)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

проведение рубки с соблюдением Правил санитарной безопасности в лесах

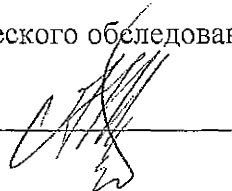
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись



Приложение 4
к акту лесопатологического обследования

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

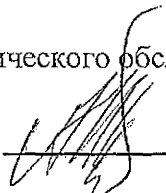
| № дерева | Координаты | | Порода | Высота, м | Диаметр, см | Запас, куб.м | Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева | Мероприятие | Сроки проведения мероприятия |
|-------------|------------|-----------|--------|--------------|----------------|-----------------|--|---------------------------------|------------------------------------|
| | Долгота | Широта | | | | | | | |
| 1 | 39°11'21" | 51°45'51" | Дуб | 17 | 16 | 0,133 | Наличие гнили | Уборка аварийных деревьев | 2018 |
| 2 | 39°11'21" | 51°45'51" | Дуб | 20 | 20 | 0,231 | Наличие гнили | Уборка аварийных деревьев | 2018 |
| 3 | 39°11'21" | 51°45'51" | Дуб | 25 | 32 | 0,783 | Наличие гнили | Уборка аварийных деревьев | 2018 |
| 4 | 39°11'21" | 51°45'51" | Дуб | 26 | 36 | 1,03 | Наличие гнили | Уборка аварийных деревьев | 2018 |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----|----|----|------|---------------|---------------------------|------|
| 5 | 39°11'21" | 51°45'51" | Дуб | 28 | 56 | 2,83 | Наличие гнили | Уборка аварийных деревьев | 2018 |
| | | | | | | 5,01 | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Топчеев А.Н.

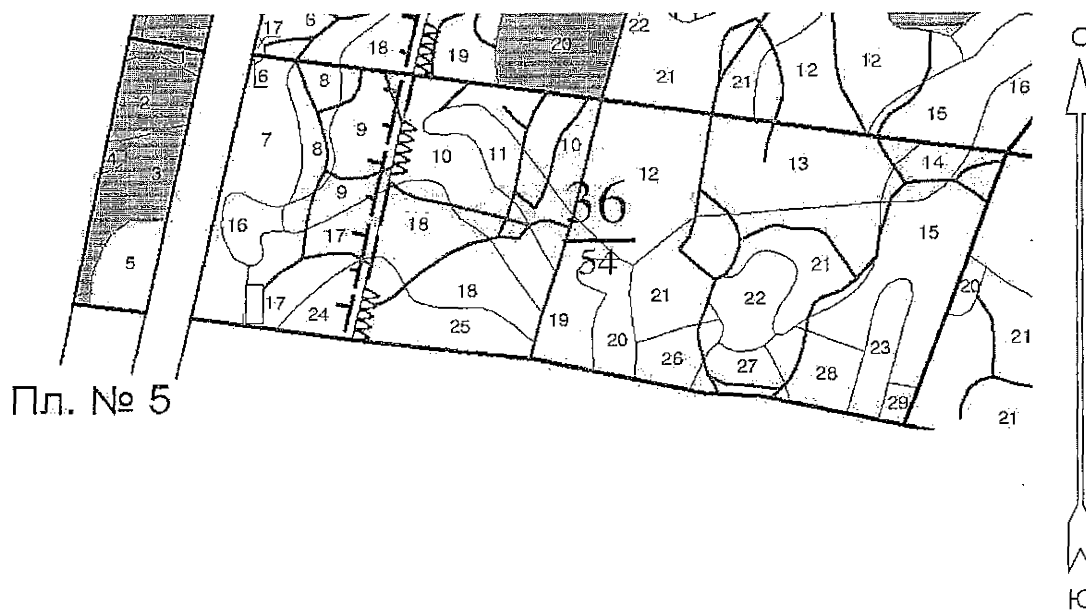
Подпись



Дата составления документа 27.09.17 Телефон 253-75-04

Приложение 3 к акту

Абрис участка
М 1:10000



1-5 расположение аварийных деревьев

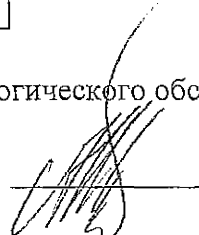
Условные обозначения:

Обследованная площадь: 2,2 га

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

| № дерева | Координаты | |
|----------|------------|-----------|
| | Долгота | Широта |
| 1 | 39°11'21" | 51°45'51" |
| 2 | 39°11'21" | 51°45'51" |
| 3 | 39°11'21" | 51°45'51" |
| 4 | 39°11'21" | 51°45'51" |
| 5 | 39°11'21" | 51°45'51" |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Топчеев А.Н. Подпись 

Дата составления документа 27.09.2017 Телефон 253-75-04

