

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность: Заместитель руководителя  
Ф.И.О. М.В. Скрынникова *Скрынникова*  
Дата 16.01.2018

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 874**

лесных насаждений

Пригородного  
Воронежской области

лесничества (лесопарка)  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел (выделы)	Площадь, га
Правобережное		36	8	1.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.2 га.

### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'57" в.д.39°11'24"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

	<u>Наличие гнили</u>		
Порода	Дуб	Диаметр, см	20
Высота м	20	Возраст, лет	40

### 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

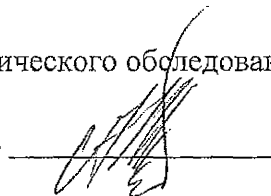
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчеев А.Н.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'57" в.д.39°11'24"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

	<u>Наличие гнили</u>		
Порода	Дуб	Диаметр, см	24
Высота м	22	Возраст, лет	48

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, м3	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	0,374	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

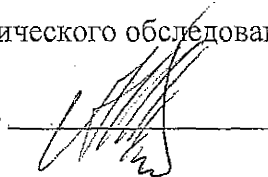
Дата проведения обследований : 09.09.2017

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°45'57" в.д.39°11'24"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

	<u>Наличие гнили</u>		
Порода	Дуб	Диаметр, см	24
Высота м	22	Возраст, лет	48

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, м3	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	0,374	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

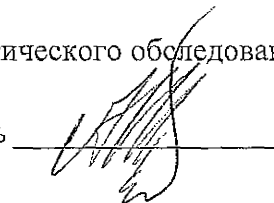
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Толчеев А.Н.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'57" в.д.39°11'24"

3.2 структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева:

	<u>Наличие гнили</u>		
Порода	Дуб	Диаметр, см	32
Высота м	25	Возраст, лет	80

### 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

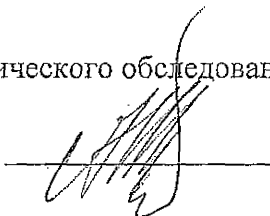
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчиев А.Н.

Подпись



### 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев

3.1 Координаты расположения аварийного дерева с.ш. 51°45'57" в.д.39°11'24"

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.

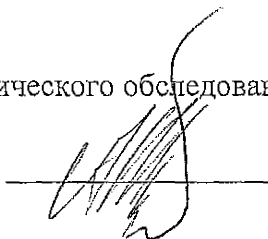
Дата проведения обследований : 09.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Топчиев А.Н.

Подпись



**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

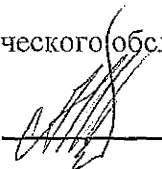
№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
	Долгота	Широта							
1	39°11'24"	51°45'57"	Дуб	20	20	0,231	Наличие гнили	Уборка аварийных деревьев	2018
2	39°11'24"	51°45'57"	Дуб	22	24	0,374	Наличие гнили	Уборка аварийных деревьев	2018
3	39°11'24"	51°45'57"	Дуб	22	24	0,374	Наличие гнили	Уборка аварийных деревьев	2018
4	39°11'24"	51°45'57"	Дуб	25	32	0,783	Наличие гнили	Уборка аварийных деревьев	2018

5	39°11'24"	51°45'57"	Дуб	26	36	1,03	Наличие гнили	Уборка аварийных деревьев	2018
						2,79			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Топчеев А.Н.

Подпись

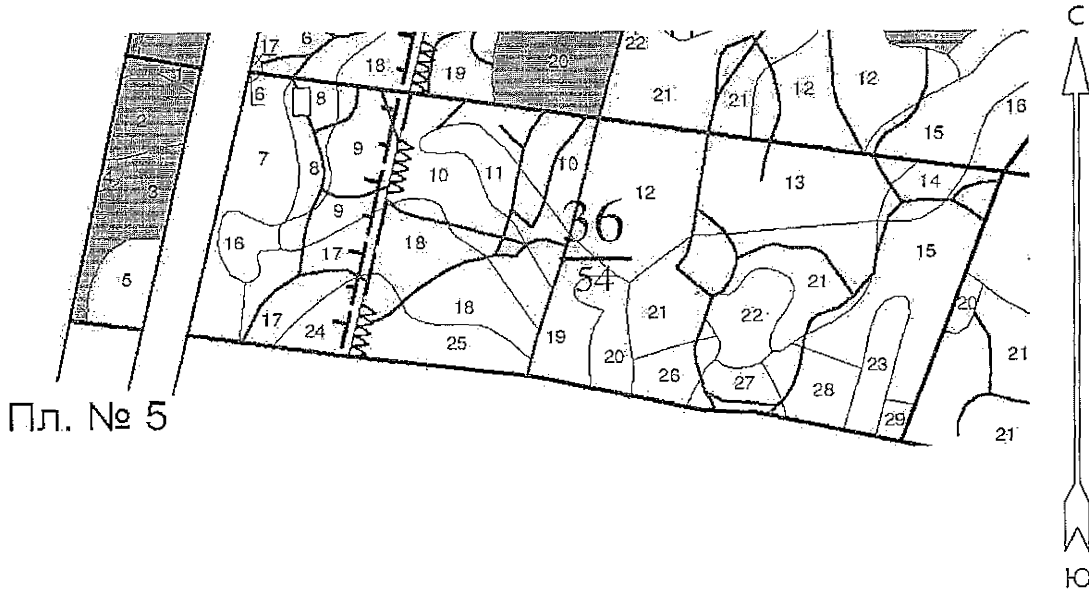


Дата составления документа 27.09.17 Телефон 253-75-04



Приложение 3 к акту

Абрис участка  
М 1:10000



1-5 Расположение аварийных деревьев

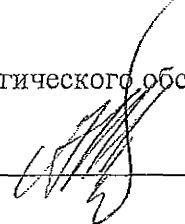
Условные обозначения:

Обследованная площадь: 1.2 га

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

№ дерева	Координаты	
	Долгота	Широта
1	39°11'24"	51°45'57"
2	39°11'24"	51°45'57"
3	39°11'24"	51°45'57"
4	39°11'24"	51°45'57"
5	39°11'24"	51°45'57"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Топчеев А.Н. Подпись 

Дата составления документа 27.09.2017 Телефон 253-75-04

