

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова *Скрынникова*

Дата 08.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 487

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		3	12	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: **техническая ошибка при лесоустройстве**

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, 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:

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:

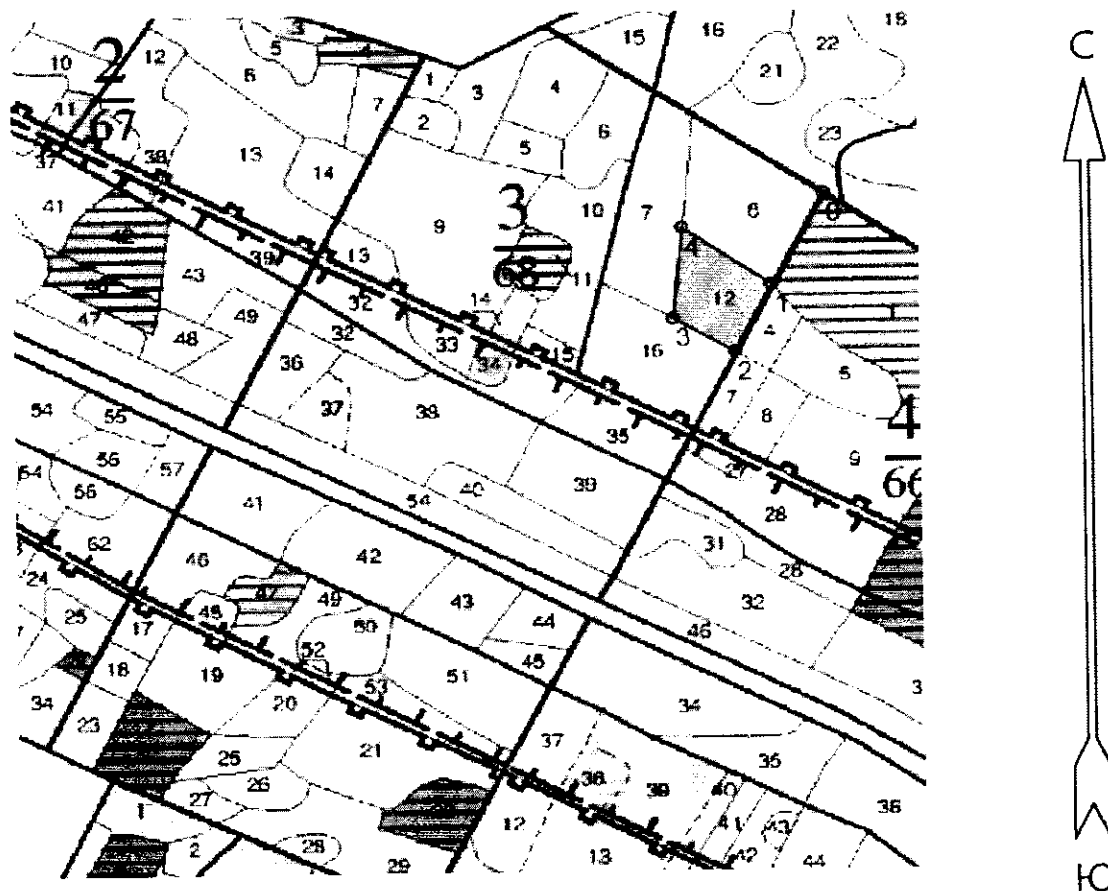
ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

1,4 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	ЮЗ	27° 07'	148.4
1 - 2	ЮЗ	26° 30'	109.4
2 - 3	СЗ	58° 44'	93.8
3 - 4	СВ	5° 38'	133.9
4 - 1	ЮВ	54° 05'	142.4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

№	Площадь	Состав	Подрост	Поля	Высота	Диаметр	Группы	Виды	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выделе	Дес.	МЗ
1	2	Лесосек. 1000 кв. м	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

подрост: 6ЯОВ4КЛО (5) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га
 В ВЫДЕЛЕ ОПЛТНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВПЛАТА УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 10%
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 8 2,5 5ЯОВ3ДН1КЛН1П 1 25 ЯОВ 110 27 40 6 4 2 ДСН Д2
 ДНП 24 32
 КЛН 22 28
 ЛП 22 26

подрост: 7ЯОВ3КЛО (10) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га
 подлесок: ЛШ СР.ГУСТ
 повреждение: ЯСЕНЬ ОБЫКН. В/ПЛАВАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ
 В ВЫДЕЛЕ ОПЛТНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВПЛАТА УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 10%
 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 9 4,6 8ОС2ЯОВ+Б 1 18 ОС 35 18 18 4 3 1 ДОСН С2Д
 ЯОВ 16 16

подрост: 10ЯОВ (5) 0,5 м, 2,5 тыс. шт/га
 подлесок: ЛШ ГУСТОЙ
 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 10 2,0 5ДНН2ЛП2ЯОН1КЛО 1 24 ДНН 110 24 36 11 4 3 ДОСН С2Д
 ЛП 22 26
 ЯОВ 27 36
 КЛО 18 24

подрост: 5ЯОВ5КЛО (10) 1,5 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: ЛШ СР.ГУСТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 11 7 2ДН2ЯОВ2КЛО2ЛП2ОС 1 11 ДН 24 8 10 2 1 2 ДОСН С2Д
 ЯОВ 12 12
 КЛО 11 10
 ЛП 10 10
 ОС 14 14

подлесок: ЛШ СР.ГУСТ
 культуры-88 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ОТСУТСТВИЕ УХОДА
 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 12 1,4 4ДНН4ЯОН2КЛН 1 24 ДНН 110 24 32 11 4 3 ДОСН С2Д
 ЯОВ 27 40
 КЛН 20 26

подрост: 6ЯОВ4КЛО (5) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га
 подлесок: ЛШ СР.ГУСТ
 УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 25%, НАС. КУЛЬТУР. УСТОЙЧИВОСТЬ, ПОСТ. ПРИБЫВ. ПЛОЩАДИ ВПЛАТА
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ
 озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
 13 6 5ОС2ДН1ЯОВ2КЛО 1 23 ОС 90 25 32 9 4 2 ДОСН С2Д
 ДН 23 28

