

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя  
управления лесного хозяйства Воронежской  
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова *Скрынникова*

Дата 08.11.2018

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 498**

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	46	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1,5 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, 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.

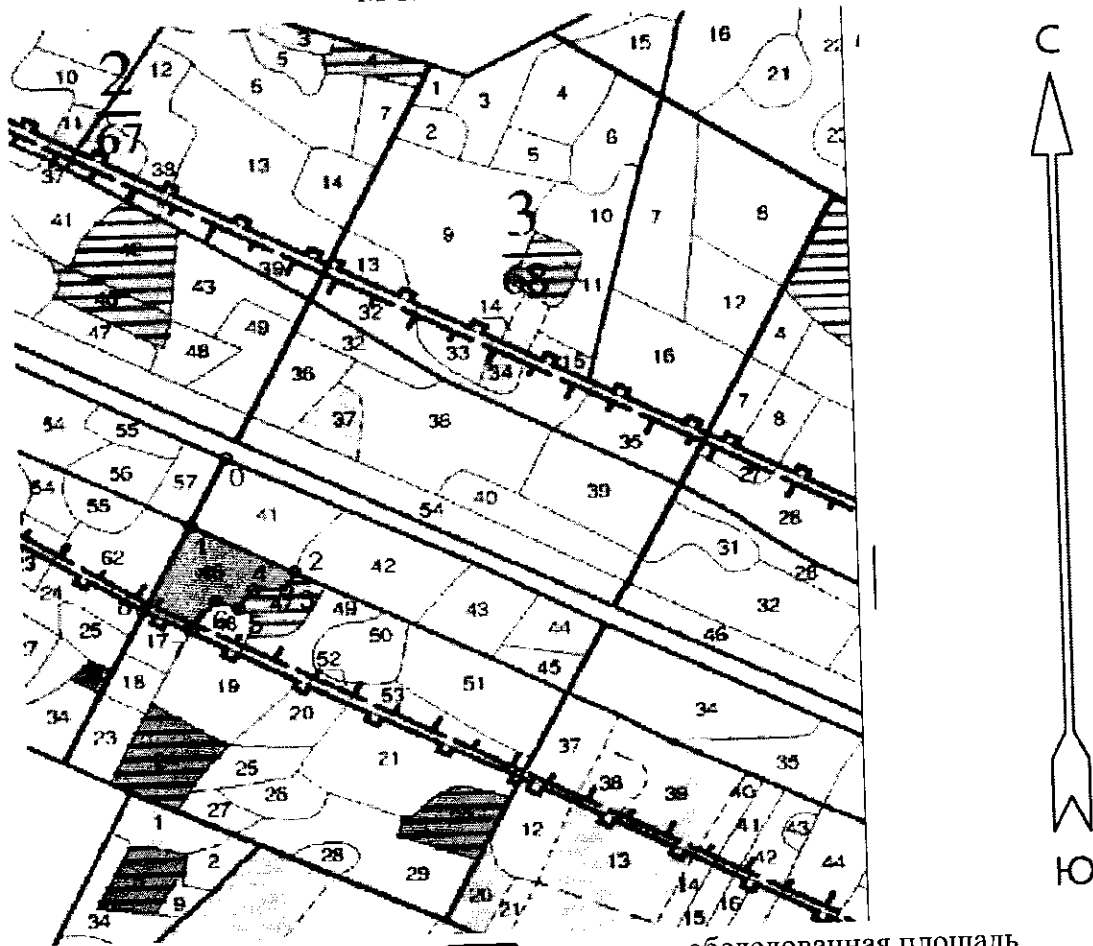
Подпись





Приложение 3 к акту  
лесопатологического обследования

Абрис участка  
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

1,5 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	ЮЗ	26° 22'	108.9
1 - 2	ЮВ	62° 11'	151.1
2 - 3	ЮЗ	25° 49'	28.2
3 - 4	СЗ	89° 00'	42.2
4 - 5	ЮЗ	36° 42'	33.6
5 - 6	СЗ	66° 48'	31.2
6 - 7	ЮЗ	37° 54'	54.3
7 - 8	СЗ	63° 01'	70.5
8 - 1	СВ	28° 36'	137.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ		ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д											Квартал	3
№	Пло-вы-дел:	Состав, вид	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Группа	Тип	Площадь	Запас сырья	Класс	Запас древесины	Земельный участок	Хозяйственный
№	Вы-дел	Состав	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Группа	Тип	Площадь	Запас сырья	Класс	Запас древесины	Земельный участок	Хозяйственный
№	Вы-дел	Состав	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Группа	Тип	Площадь	Запас сырья	Класс	Запас древесины	Земельный участок	Хозяйственный
№	Вы-дел	Состав	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Группа	Тип	Площадь	Запас сырья	Класс	Запас древесины	Земельный участок	Хозяйственный
45	1,5	8Б2ЛП+ДНП	1	25 Б	80	27 32	8 4 1	ЛОСН С2Д	18 20	,6	19	10	8 4	
													8 4	ВЫБ. САНР. 1 ОУ
													2 3	15%
		повреждение БЕРЕЗА БОРДАВ, СРЕДНЯЯ, ТРУТОВИК НАСТОЯЩИЙ НАС. С НАРУШ. УСТОЙЧИВОСТЬЮ												
46	1,5	7ДНП2ЯОВ1ЛП	1	25 ДНП ЯОВ	110	25 36	6 4 2	ЛОСН С2Д	26 36	,6	23	35	24 2	
		6ЯОВ2КЛО2ЛП	2	16 ЯОВ КЛО	40	17 18			26 36	,3	5	8	4 4	
									15 16				5 3	
									14 14				2 3	
													1 3	
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ												
47	7	лесные культуры 6ЯОВ2ЛП2Б*КЛО	1	16 ЯОВ ЛП	36	16 16	2 1 1	ЛОСН С2Д		,6	10	7	4	
		культурно-76 л. состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ												
48	4	7ДНП3ЛП+ЯОВ	1	25 ДНП ЯОВ	110	26 40	6 4 2	ЛОСН С2Д	21 28	,6	23	9	6 3	
													3 3	
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ												
49	9	7Б2ОС1ЯОВ+ЛП	1	26 Б ОС ЯОВ	70	27 36	7 4 1	ЛОСН С2Д	24 32	,7	24	22	15 3	
		полрост: 10 ЯОВ (10) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га												
		подлесок: ЛШ БРК РЕДКИЙ												
		повреждение, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ												
50	1,0	10ОС+Б	1	23 ОС	75	23 26	8 4 2	ЛОСН С2Д	18 20	,7	25	25	4	
		повреждение, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК												
51	2,3	4ДНН4ЛП2КЛО	1	22 ДНП КЛО	90	23 30	9 4 3	ЛОСН С2Д	22 24	,8	25	58	23 3	
													23 3	
													12 3	
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ												
52	2	8ДН2КЛО	1	24 ДН КЛО	110	25 36	6 2 2	ЛОСН С2Д	19 24	,6	21	4	3 2	
		повреждение, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ												
53	1,0	5ЛНП1П1КЛО1ЯОВ 2КЛН+ЯСН	1	24 ДНП ЛП КЛО	110	25 36	6 4 2	ЛОСН С2Д	24 32	,7	25	25	12 3	
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ												
													3 4	2
													3 3	

ВЫБ. САНР. 1 ОУ

