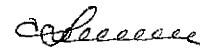


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя  
управления лесного хозяйства Воронежской  
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова



Дата 16.02.2018

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 1064**

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	14	0,3
Правобережное		3	34	0,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,6

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 0.6 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 -изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов.

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

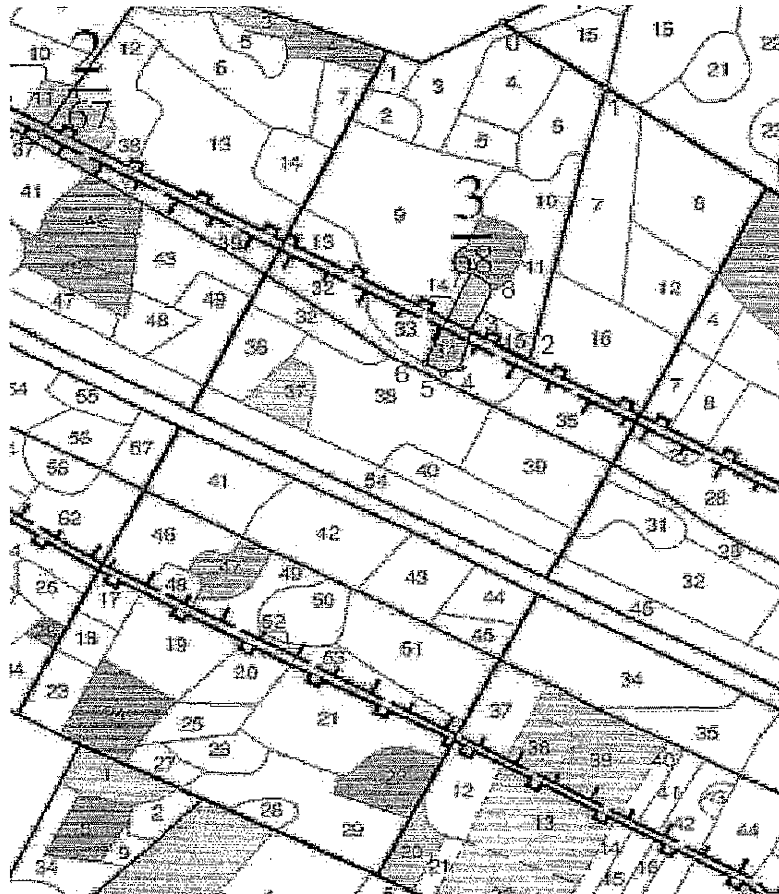
Трунтаев П.В.

Подпись





Абрис участка  
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

0,6 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	ЮВ	55° 00'	170.5
1 - 2	ЮЗ	14° 00'	418.5
2 - 3	СЗ	64° 00'	91.5
3 - 4	ЮЗ	15° 00'	56.0
4 - 5	ЮЗ	73° 30'	24.0
5 - 6	СЗ	59° 30'	28.5
6 - 7	СВ	25° 00'	148.5
7 - 8	ЮВ	53° 00'	38.5
8 - 3	ЮЗ	26° 00'	72.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

89102838687

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

ЛЕСА НАУЧ.И ИСТОРИЧ.ЗНАЧЕНИЕ

Квартал 3

№	Площадь	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	М3
вы-	щадь	длесок	покров	поч:	со-	мент:				ас:	уп:				ота:	леса,	дес.	М3	ас:				
де-	ва,	рельеф,	особенн:	Р:	та	ра	со-	ам:	с:	ла:	ни:	леса			с:	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные:			
ла	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-										Сумм:	на	общий:	в	т.ч.:	хо-	нич-		
		ка	о	порослевом	У:	я-	са	ст:	та	ет:	во:	во:	те:		а	пл:		по:	то:	стоя:	дин:	ных:	
		происх.	Наимен.	кат:	ру-					эр:	эр:	ТЛУ			оца-	1	на	сос-	ва:			общий:	лик-
		ст.	незале.	земель:	С:	са-				р:	ас:	ас:	т:		дей:		тав:	рн:		де-			
		Хар.	лесных	культур						та:	та:				сече:	га	выдел:	ляю-	ос:		ревь:	вида:	
		Кадастров.	оценка												ний:		щм:	ти:		ев:			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
					ЯОВ		25	30							1	3							УБОР. ЗАХЛАМЛ.
					КЛО		60	17	18						3	3							
					подрост: 7ЯОВЗКЛО (5) 0,5 м, 4,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ ВЕК РЕДКИЙ повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
14	,3				лесные культуры																		
					4Б3ЯОВ20С1ЛП+КЛО	1	20	В	33	20	20	4	2	1А	ДОСН	,6	14	4	2				
					ЯОВ										С2Д								
					ОС																		
					ЛП																		
					подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ культуры-79 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
15	,3				80С2ДНП+КЛО+В	1	25	ОС	80	25	36	8	4	2	ДОСН	,7	28	8	6	4			
					ДНП										С2Д								
					подрост: 7ЯОВЗКЛО (10) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
16	2,5				5ДНПЗЯОВ2КЛО	1	24	ДНП	105	25	36	6	4	2	ДОСН	,6	21	53	26	2			
					ЯОВ										С2Д								
					КЛО																		
					повреждение , ДУБ НАГОРН. ПОР, СЛАВАЯ, ТРУТОВИК НАСТОЯЩИЙ в выделе ОПЫТНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВГЛТА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
17	,5				7ДНП2ЯОВ1ЛП	1	25	ДНП	110	25	36	6	4	2	ДОСН	,6	23	12	8	2			
					ЯОВ										С2Д								
					ЛП																		
					селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
18	,5				6ДН4ЛП+ЛП	1	24	ДН	110	24	40	6	2	3	ДОСН	,5	18	9	5	2			
					ЛП										С2Д								
					ЛП																		
					повреждение , ЛИПА, СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
19	1,8				7В20С1ЯОВ+ЛП	1	26	В	70	27	36	7	4	1	ДОСН	,6	20	36	25	3			
					ОС										С2Д								
					ЯОВ																		
					подрост: 10ЯОВ (10) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ ВЕК РЕДКИЙ повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																		
20	,8				8ДН2КЛО+ЯОВ	1	24	ДН	110	25	36	6	2	2	ДОСН	,6	21	17	14				

ВНЕ САНАР. 1 ОУ  
 Управление лесного хозяйства  
 Воронежской области  
 КОПИЯ БЕРНА  
 Подпись: *[Подпись]*  
 « 05 » ВНЕ САНАР. 1 ОУ



Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Квартал 3

№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по: Я	Вы-со-та	Эле-мент	Воз-ра-ст	Вы-со-та	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-уп-пы	Бо-ле-знь	Тип	Полн-ота	Запас сырья	раст.	Кл-асс	Запас на выделе	лес. МЗ	Хозяйственные мероприятия			
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24
32	2,4	80С2ДНП+ЯОВ	1	25	ОС	80	26	36	8	4	2	ДОСН С2Д	,7	28	67	54	4	4					ВЫБ. САНР. 1 ОЧ 15%
подрост: 7ЯОВЗКЛО (10) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ повреждение ,ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																							
33	,6	4ЯОВ2КЛО1ЛПЗОС+Б	1	16	ЯОВ КЛО ЛП ОС	35	16	16	2	1	2	ДОСН С2Д	,7	12	7	3	3	1					ПРОРЕЖИВАНИЕ 15%
подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																							
34	,3	4Б3ЯОВ2ОС1ЛП+КЛО	1	20	Б ЯОВ ОС ЛП	33	20	20	4	2	1А	ДОСН С2Д	,6	14	4	2	1						
подрост: ЛЩ СР.ГУСТ культуры-79 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																							
35	1,6	6ДНП2ЯОВ2КЛО+ЛП	1	25	ДНП ЯОВ КЛО	110	25	36	6	4	2	ДОСН С2Д	,6	23	37	22	3	2					ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ В ВЫДЕЛЕ ОПЫТНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВГЛТА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																							
36	1,1	4КЛН2ДНП2ЛП1Б1ЯОН	1	23	КЛН ДНП ЛП Б ЯОН	80	22	26	8	3	3	ДОСН С2Д	,6	20	22	9	3	2					ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																							
37	,7	7Б2КЛО1ЛП+ОС	1	20	Б КЛО ЛП	33	20	20	4	2	1А	ДОСН С2Д	,6	14	10	7	2						
подрост: ЛЩ КЛП СР.ГУСТ культуры-79 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ ПОЛНОТА В РЯДАХ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																							
38	3,2	6ДНП2ЛП1КЛН1ЯОН+ОС	1	23	ДНП ЛП КЛН ЯОН	90	23	30	9	4	3	ДОСН С2Д	,5	17	54	32	3	6					ВЫБ. САНР. 1 ОЧ

