

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 15.08.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1049

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		2	11	0,8
Правобережное		2	37	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,2

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1.2 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 -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:

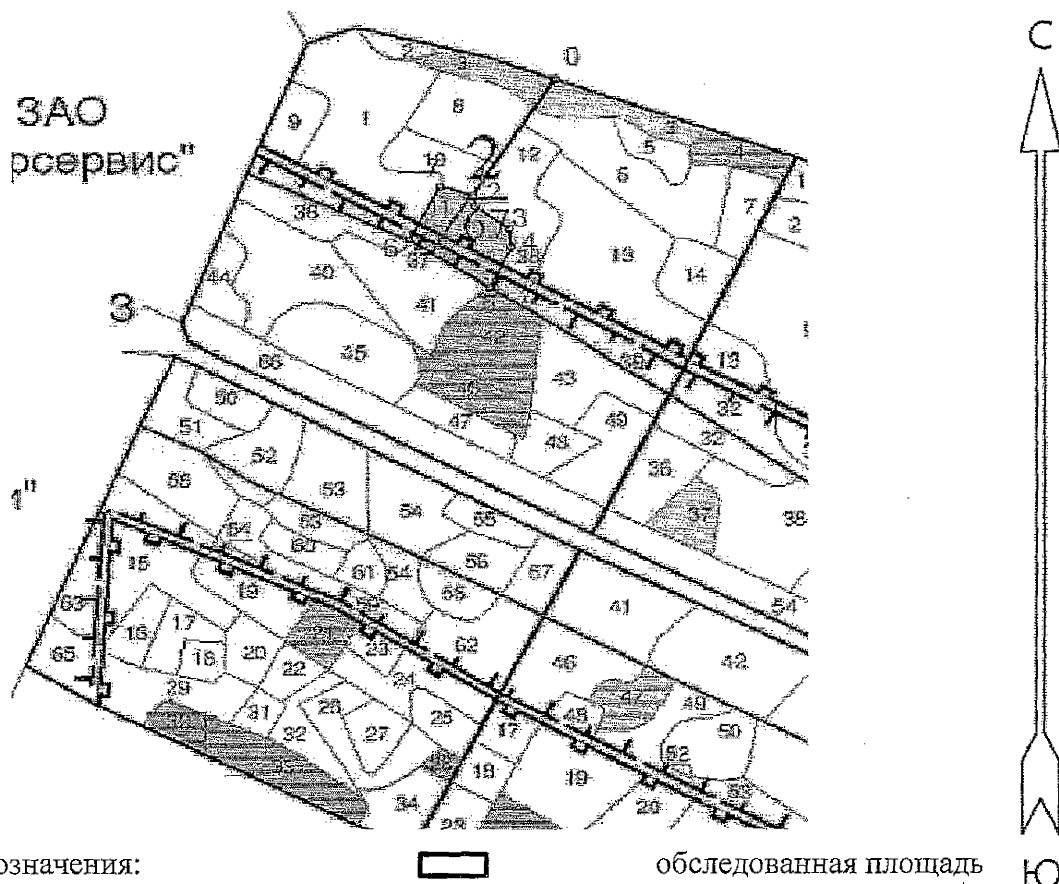
ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

1,2 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	ЮЗ	33° 00'	199.5
1 - 2	ЮВ	8° 00'	15.0
2 - 3	ЮВ	54° 30'	55.5
3 - 4	ЮВ	7° 00'	27.0
4 - 5	ЮЗ	26° 30'	64.0
5 - 6	СЗ	57° 00'	126.0
6 - 7	СВ	28° 00'	85.5
7 - 1	ЮВ	74° 00'	45.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

89102838687

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Квартал 2

№	Площадь	Состав	Подрост	по: Я	Вы:	Элемент	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Вид	Тип	Полнота	Запас сырья	раст.	Класс	Запас на выделе	дес. МЗ
36	1,6	бДНП2КЛО1ЯОН1ОС	1	24	ДНП	90	24	30	5	3	2	ДОСН	,7	25	40	24	3	2	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
		+ЛП			КЛО			22	26			С2Д				8	3		10%
					ЯОН			27	36							4	3		
					ОС			24	36							4	4		
		подлесок: БРК ЛЩ РЕДКИЙ ЗАГРЯЗНЕНИЕ БЫТОВ. ОТХОДАМИ, УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 10% селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																	
37	,4	лесные культуры																	
		6Б2ОС2ЛП	1	17	Б	33	17	16	4	2	1А	ДОСН	,7	13	5	3			
					ОС							С2Д				1			
					ЛП											1			
		подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ культуры-79 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ ПОЛНОТА В РЯДАХ озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																	
38	,2	6ОС2ДНП1КЛО1ЯОВ	1	24	ОС	90	25	36	9	4	2	ДОСН	,6	22	4	2	4	0	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
					ДНП			22	30			С2Д				1	3		
					КЛО			18	20							1	3		
					ЯОВ			26	32							3			
		подрост: 7ЯОВЗКЛО (5) 1,0 м, 1,0 тыс. шт/га подлесок: ЛЩ БРК РЕДКИЙ повреждение ,ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																	
39	1,1	бДНП2ЯОВ1ЛП1КЛО	1	25	ДНП	90	24	32	5	3	2	ДОСН	,7	27	30	15	3	2	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
		1ОС			ЯОВ			28	40			С2Д				6	3		15%
					ЛП			22	28							3	3		УБОР. ЗАХЛАМЛ.
					КЛО			23	28							3	3		
					ОС			26	36							3	4		
		подрост: 7ЯОВЗКЛО (10) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га подлесок: ЛЩ БРК РЕДКИЙ УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 10% селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																	
40	2,1	6ОС1КЛО1ЯОВ2КЛО	1	22	ОС	80	24	28	8	4	2	ДСН	,5	16	34	20	4	11	2
		+ЛП			КЛО			22	26			Д2				4	3		ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
					ЯОВ			27	36							3	3		15%
					КЛО			40	15	16						7	3		УБОР. ЗАХЛАМЛ.
		подрост: 7ЯОВЗКЛО (5) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га подлесок: ЛЩ КЛН СР.ГУСТ повреждение ,ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК НАС. С НАРУШ. УСТОЙЧИВОСТЬЮ, В ВЫДЕЛЕ ОПЫТНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВИЛТА, озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ																	
41	1,6	7ОС2ЛП1КЛО+В	1	14	ОС	25	14	14	3	2	1	ДОСН	,7	11	18	12			

