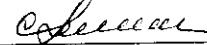


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 10.10.2017

Акт
лесопатологического обследования № 341

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	52	1.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1.1 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, 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 .

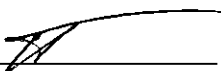
Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

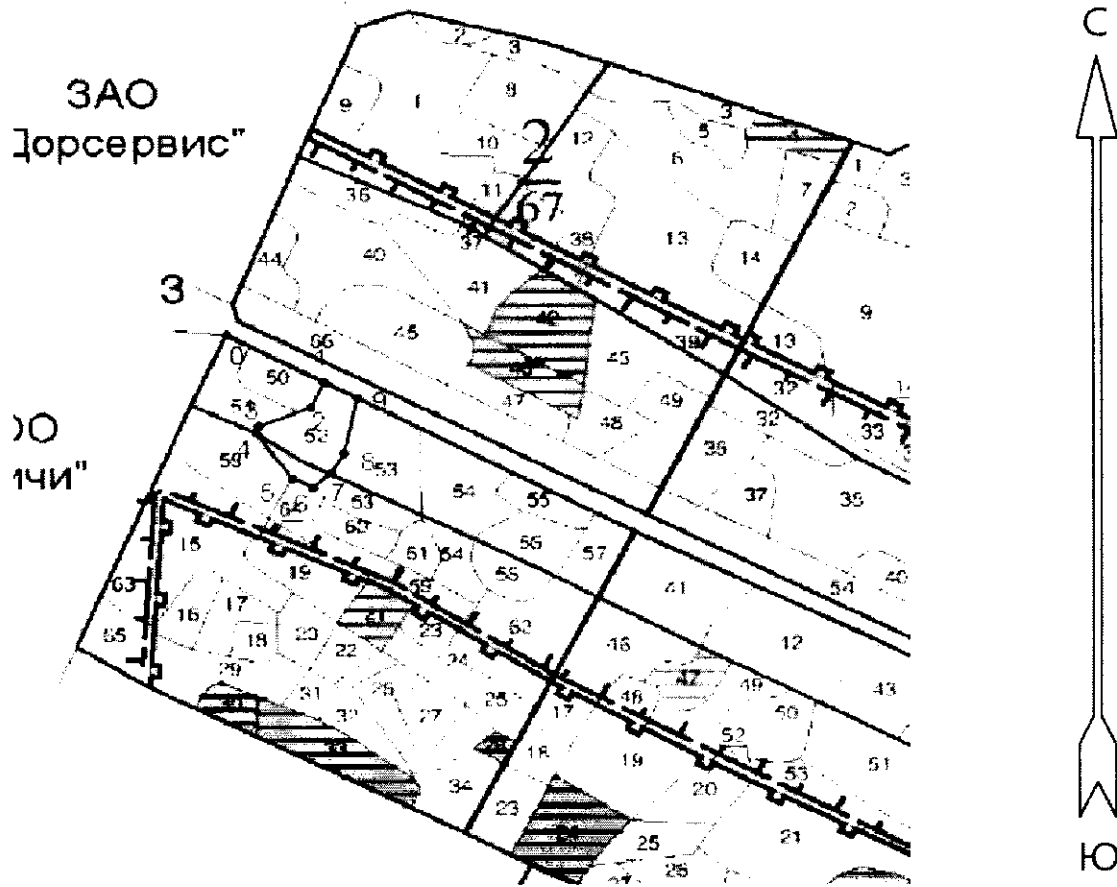
Грунтаев П.В.

Подпись



Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:  обследованная площадь

Обследованная площадь: 1.1 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 1	ЮВ	61° 30'	144.0
1 2	ЮЗ	25° 30'	40.5
2 - 3	ЮЗ	68° 30'	72.5
3 - 4	ЮЗ	26° 30'	9.5
4 5	ЮВ	35° 30'	82.5
5 - 6	ЮВ	64° 30'	29.0
6 7	СВ	49° 00'	32.0
7 8	СВ	30° 00'	32.5
8 - 9	СВ	12° 30'	82.0
9 1	СЗ	62° 30'	48.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трунтаев П.В. Подпись 

Дата составления документа 14.09.2017 Телефон 89102838687

ЛЕСА ЗАЩ. ПОЛОС ВЛОПЬ Ж/Д И А/Д

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

№	Площадь	Состав	Подрост	по Я	Вы	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Зо	Тип	Полн	Запас	сыр	рас	Кл	Запас	на	вы	дел	дес	МЗ	
47	7	4ДННЗЛПЗ0С	1	21	ДНН	85	22	28	9	4	3	ДОСН	3	2	4	6	2	4	2	3	1	СПЛОШ.	САНРУК		
					ЛП	18	26					СЗД											УБОР.	ЗАХЛАМЛ.	
					ОС	24	36																	ЕСТЕСТ.	ВОЗОВ.

подрост: 6КЛО4ЯОВ (10) 1,5 м, 2,0 тыс.шт/га
 подлесок: ЛЩ СР.ЛУСТ
 повреждение : ДУБ НАГОРН.Н/С,СИЛЬНАЯ, ПОПЕРЕЧН.РАК СТВОЛА повреждение , ОСИНА,СИЛЬНАЯ,ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение
 ПРОМЫШЛЕН.ЗАГРЯЗНЕН.,ДУБ НАГОРН.Н/С,СИЛЬНАЯ
 НАС.УТРАТИВ.УСТОЙЧИВОСТЬ

48	6	60С2ДНП1КЛО1ЛП	1	23	ОС	85	24	30	9	4	1	ДОСН	7	25	15	9	4	2	3	3	1	ВЫБ.	САНР.	1	ОУ	
					ДНП	22	28					СЗД												15%	УБОР.	ЗАХЛАМЛ.
					КЛО	22	24																			
					ЛП	24	36																			

подрост: 6ЯОВ4КЛО (10) 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

49	1,2	4ДНН4КЛО2ЯОВ	1	24	ДНП	90	24	32	5	3	2	ДСН	8	28	34	14	3	2	3	2	2	1	ВЫБ.	САНР.	1	ОУ
					КЛО	23	28					Л2												10%	УБОР.	ЗАХЛАМЛ.
					ЯОВ	28	44																			

подрост: 6ЯОВ4КЛО (5) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га
 подлесок: ЛЩ КЛП СР.ЛУСТ
 повреждение : ДУБ НАГОРН.ПОР.СЛАБАЯ, ПОПЕРЕЧН.РАК СТВОЛА
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

50	6	6ДНН2КЛО2ЯОН	1	23	ДНН	85	23	28	9	4	3	ДОСН	6	20	12	7	3	3	3	3	2	3	3	3
					КЛО	20	26					СЗД												
					ЯОН	25	36																	

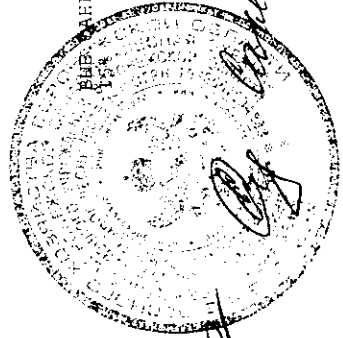
подлесок: БРК РЕДКИЙ
 ВЫДЕЛ НАХОДИТСЯ В АРЕНДЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

51	8	5ДНН3КЛО2ЯОН	1	23	ДНН	85	23	28	9	4	3	ДОСН	8	26	21	11	2	2	6	3	3	3	3	3
					КЛО	21	26					СЗД												
					ЯОН	25	36																	

подлесок: БРК РЕДКИЙ
 ЗАП.УСЫХ.ДЕР.20 МЗ/Г., ЗАГРЯЗНЕНИЕ БЫТОВ.ОТХОДАМИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

52	1,1	60С1ДНП2КЛН1ЯОВ	1	24	ОС	85	26	30	9	4	2	ДСН	7	26	29	17	4	3	3	2	3	2	3	2
					ЛП	23	30					Л2												
					КЛН	18	22																	
					ЯОВ	27	40																	

подрост: 7ЯОВ3КЛО (10) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га



Копия выдана А.С. Руденчуку АД «Сельскохозяйственное предприятие «Руденчуки» лесной охраны» 74