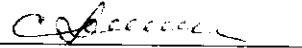


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 08.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 480

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	61	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 0,4 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 - 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

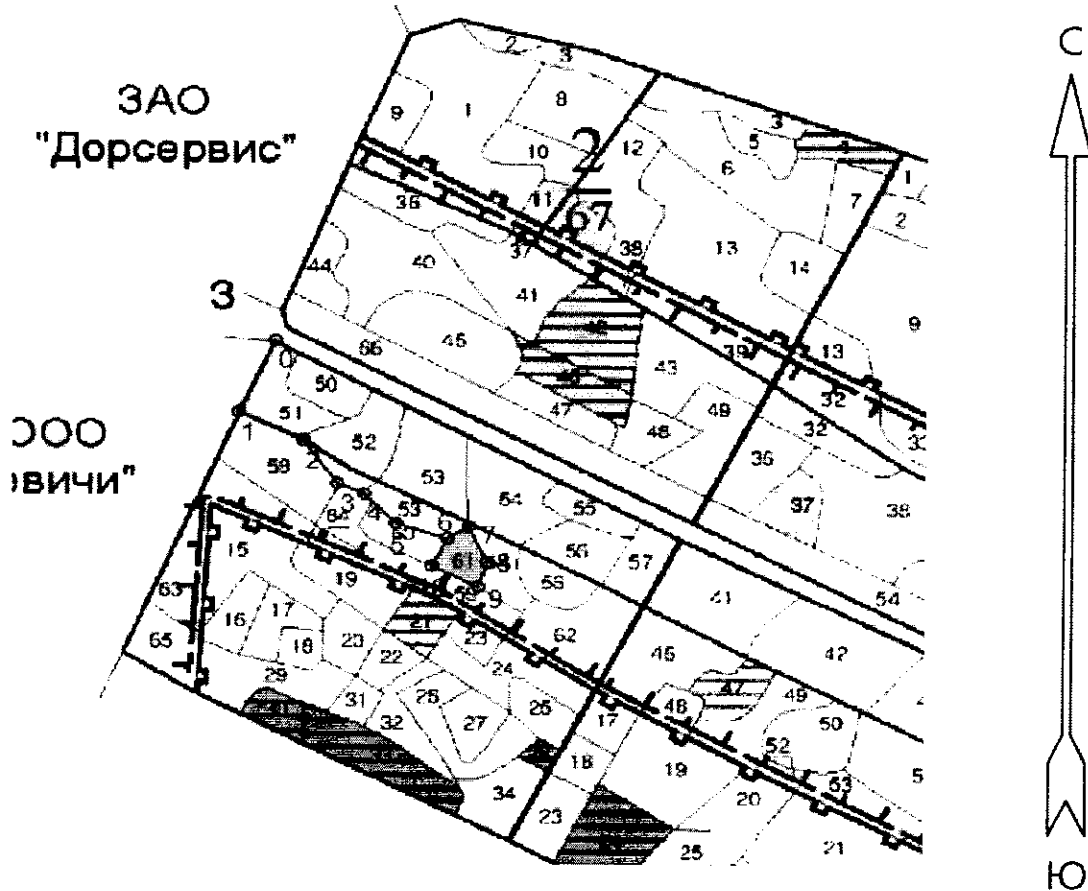
Трунтаев П.В.

Подпись



Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

0,4 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м	10 - 6	СВ 27° 11'	44.6
0 - 1	ЮЗ	24° 53'	114.7			
1 - 2	ЮВ	64° 19'	94.1			
2 - 3	ЮВ	35° 55'	76.8			
3 - 4	ЮВ	67° 01'	38.5			
4 - 5	ЮВ	44° 16'	59.9			
5 - 6	ЮВ	72° 07'	69.9			
6 - 7	СВ	58° 23'	32.8			
7 - 8	ЮВ	25° 36'	57.1			
8 - 9	ЮЗ	18° 26'	37.3			
9 - 10	СЗ	63° 50'	68.1			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

№	Подвид	Состав	Подрос.	Элемент	Высота	Диаметр	Группы	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выделе	дес.	МЗ	Хозяйственные								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
59	1,2	БОСЗКЛО+ЯОВ	1	ОС	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2							ВЫБ. САНР. 1 ОЧ УБОР. ЗАУЛАМЛ. РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.
<p>подрост: 7ЯОВЗКЛО (5) 0,5 м, 3,0 тыс. шт/га подлесок: ЛШ БРК РЕДКИЙ ЗАГРЯЗНЕНИЕ БЫТОВ. ОТХОДАМИ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ</p>																							
60	5	БДНН1ЛП1Б2ОС	1	ДНН	75	20	28	8	3	3	ДОСН	5	15	8	5	3	1						ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
<p>единичные деревья 7ОС2ДНН1КЛН озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ</p>																							
61	4	7Б2ДНН1ЛП+ОС	1	Б	75	26	40	8	4	1	ДКОСН	4	12	5	3	4							СПЛОШ. САНРУБЕК ЕСТЕСТ. ВОЗОВ.
<p>подрост: 6ЯОВ4КЛО (10) 2,0 м, 3,0 тыс. шт/га подлесок: БРК СР. ГУСТ повреждение , ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ</p>																							
62	1,5	4ЯОВ2ДНП1КЛО2ЯОВ	1	ЯОВ	65	24	24	4	2	2	ДОСН	9	25	38	15	3							ПРОХ. РУБКА 20%
<p>подрост: 6ЯОВ4КЛО (5) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га подлесок: ЛШ СР. ГУСТ повреждение , ДУБ НАГОРН. Н/С. СЛАБАЯ, ТРУТОВИК НАСТОЯЩИЙ</p>																							

