

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя  
управления лесного хозяйства Воронежской  
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 08.11.2017

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 475**

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	45	1,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,7

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1,7 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	
<b>Итого</b>				

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.

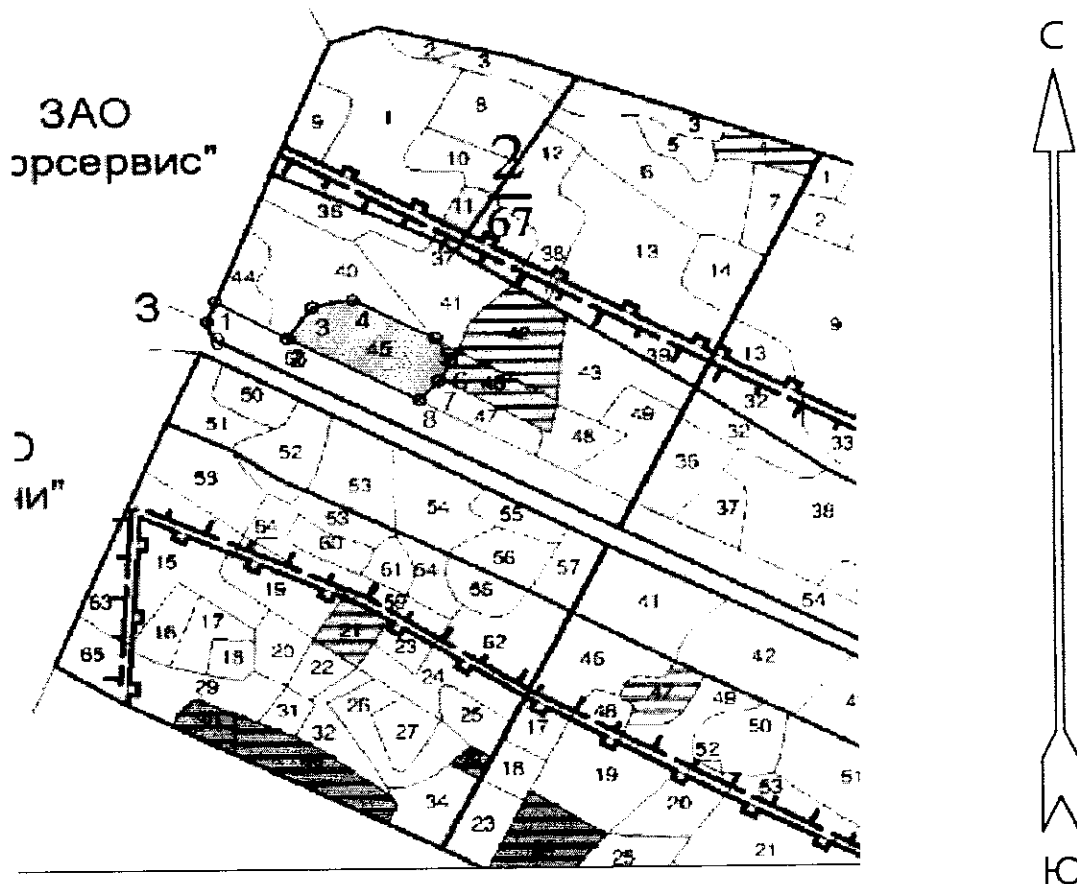
Подпись

  
\_\_\_\_\_





Абрис участка  
М 1:10000




Условные обозначения:  обследованная площадь

Обследованная площадь: 1,7 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	СВ	20° 19'	30.9
1 - 2	ЮВ	59° 37'	108.2
2 - 3	СВ	36° 26'	56.0
3 - 4	СВ	78° 28'	53.7
4 - 5	ЮВ	62° 19'	122.4
5 - 6	ЮВ	30° 08'	38.5
6 - 7	ЮЗ	27° 25'	32.6
7 - 8	ЮЗ	42° 43'	38.0
8 - 2	СЗ	62° 10'	195.4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Трунтаев П.В. Подпись 

Дата составления документа 01.09.2017 Телефон 89102838687

М	Пло-	Состав	Подрост	по	я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ	
де-	шадь	дв.	рельеф,	особенн:	Р:	та	ле-	со-	мент:	ас:	ул:	ас:	ул:	лес:	ота	лес,	дес.	МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захл:	амлен.
ла	га	ка	о	пород:	левм:	У:	я-	са:	ст:	та	ел:	во:	во:	те:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	по	то:	стоя:	дин:
		лет.	незале:	земль:	С:	са:					р:	ас:	ас:	т:	дей:	га:	выдел:	ляк-	ос:	ревь:				
			Кадастр:	оценка											ний:			ШИМ:	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	

ЛП  
КЛО  
С2Д

подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ  
озу: Уч-ки ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ

42	1,5	лесные культуры	2ДН1ДН2ЛП2КЛО2ОС	1	6	ДН	20	6	1	1	2	ДОСН	,8	4	6	1	1	ПРОЧИСТКА	40%				
						ДНП						С2Д											
						ЛП																	
						КЛО																	
						ОС																	

подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ  
культуры-92 г., ВПАШ БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ОТСУТСТВИЕ УХОДА

43	1,5	лесные культуры	3КЛО2ДН2ЛП2ОС	1	24	КЛО	90	24	30	5	3	2	ДОСН	,5	18	27	8	3	6	2	ВНЕ.САНР.1 ОЧ	15%	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
						ДНП						Д2											
						ЛП																	
						ОС																	
						КЛО																	
						ЛП																	

подрост: 78ОВ3КЛО (10) 1,0 м, 3,0 тыс.шт/га  
подлесок: ЛЩ БРК СР.ГУСТ

44	,6	лесные культуры	4ДН2ЯОВ2КЛО2ЛП	1	24	ДНП	90	24	32	5	3	2	ДОСН	,8	28	17	7	2	1	1	ВНЕ.САНР.1 ОЧ	15%	УБОР.ЗАХЛАМЛ.
						ЯОВ						Д2											
						КЛО																	
						ЛП																	
						ЛП																	

подрост: 8ЯОВ2КЛО (5) 0,5 м, 2,0 тыс.шт/га  
подлесок: ЛЩ КЛП РЕДКИЙ

45	1,7	лесные культуры	6ДН4ЛП+Е+ОС+КЛО	1	23	ДНП	90	24	32	5	3	2	ДОСН	,7	23	39	23	2	3	3	ВНЕ.САНР.1 ОЧ	10%	
						ЛП						С2Д											
						ЛП																	

подрост: 10КЛО (20) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га  
подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ

46	,8	лесные культуры	3ДН2Л2В3ЛП+ОС	1	6	ДН	20	6	8	1	1	2	ДОСН	,8	4	3	1	1	1	1	ПРОЧИСТКА	20%	
						Л						С2Д											
						Б																	
						ЛП																	

подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ  
культуры-92 г., ВПАШ БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу:	Уч-ки	ЛЕСА	ШИРИНОЙ	1	КМ	ВОКРУГ	НАСЕЛЕН. ПУНКТОВ
------	-------	------	---------	---	----	--------	------------------

