

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 15.02.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1048

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	9	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,7

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 0.7 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	
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 .

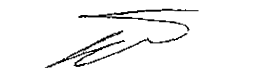
Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
Т	2011	2	9	0,7	защитные	Леса науч.и ист.значения			2КЛН1ДНП2ЛП3ОС2КЛН	КЛН	90	21	26	ДОСН	С2Д	0,7	3	243		
Ф		2	9	0,7	защитные	Леса науч.и ист.значения			2КЛН1ДНП2ЛП3ОС2КЛН	КЛН	96	21	26	ДОСН	С2Д	0.3/0.5	3	160		

Примечание: в колонке "запас, кубм/га" показан общий запас древесины на гектар (сырораствующих, сухостоя и захламленности)

В ячейках "фактическая полнота": в числителе - полнота по живой (растущей) части насаждения, в знаменателе - полнота рассчитана от общего запаса древесины на 1 гектаре (сырораствующие + сухостой + захламленность)

Список возможных используемых буквенных сокращений в колонке "порода" и "состав":

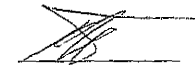
А - акация белая; **Б** - береза бородавчатая; **В** - вяз обыкновенный; **ВМ** - вяз мелколистный; **ГШ** - груша; **ДБ** - дуб байрачный семенной; **ДБН** - дуб байрачный низкоствольный; **ДБП** - дуб байрачный порослевой высокоствольный; **ДН** - дуб нагорный семенной; **ДНН** - дуб нагорный низкоствольный; **ДНП** - дуб нагорный порослевой высокоствольный; **ДП** - дуб пойменный семенной; **ДПН** - дуб пойменный низкоствольный; **ДПП** - дуб пойменный порослевой высокоствольный; **КЛН** - клен остролистный низкоствольный; **КЛО** - клен остролистный высокоствольный; **КЛП** - клен полевой; **КЛЯ** - клен ясенелистный; **ЛП** - липа; **ОЛЧ** - ольха черная; **ОС** - осина; **С** - сосна обыкновенная естественного происхождения; **СО** - сосна обыкновенная искусственного происхождения; **ТБ** - тополь белый; **ТГ** - тополь гибридный; **ТЧ** - тополь черный; **ЯБ** - яблоня; **ЯЗ** - ясень зеленый; **ЯО** - ясень обыкновенный; **ЯОВ** - ясень обыкновенный высокоствольный; **ЯОН** - ясень обыкновенный низкоствольный.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

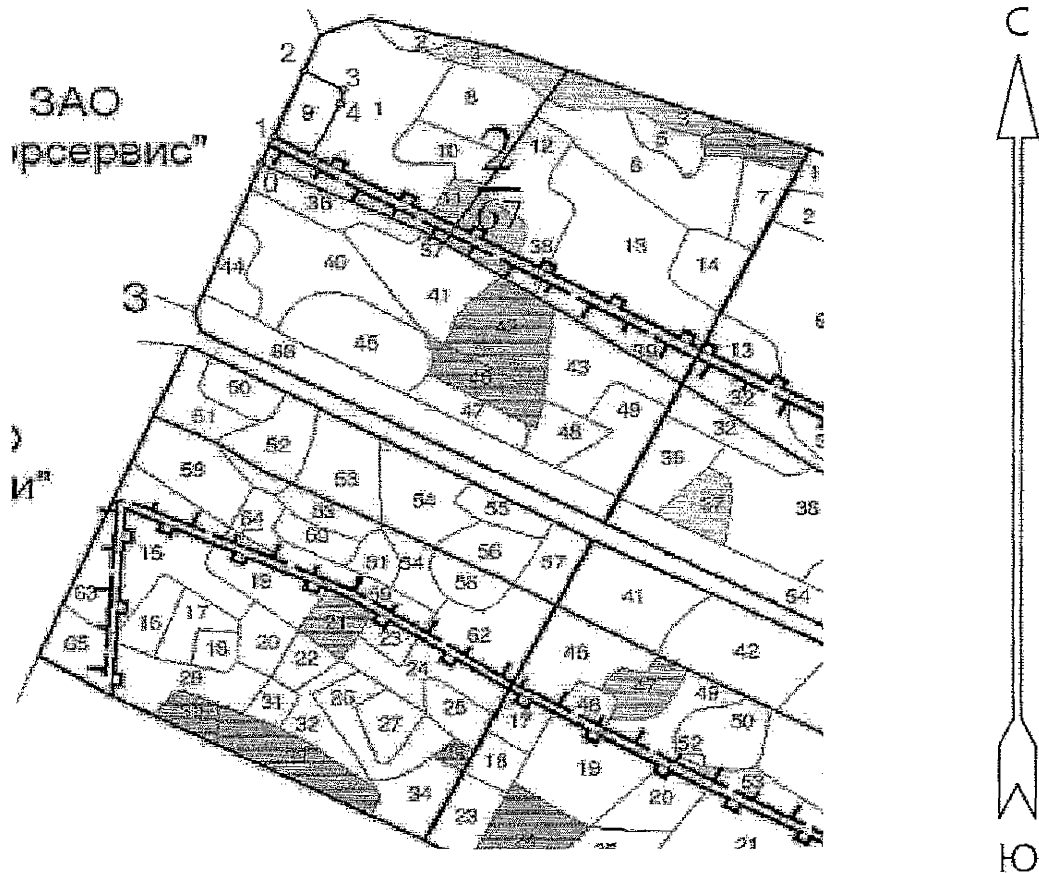
Трунтаев П.В.

Подпись



Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

Обследованная площадь:

0,7 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	СВ	25° 30'	42,0
1 - 2	СВ	22° 30'	102,5
2 - 3	ЮВ	61° 30'	57,5
3 - 4	ЮЗ	9° 00'	20,5
4 - 5	ЮЗ	27° 00'	83,0
5 - 1	СЗ	61° 30'	55,5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

89102838687

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по: Я-	: Вы-	: Эле-	: Воз-	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сыро-	: раст. :	: Кл:	: Запас	: на	: выделе,	: дес.	: МЗ :	:
: вы-	: шадь,	: длесок	: покров,	: поч:	: со-	: мент:	:	:	: ас:	: ул:	:	:	:	: ога :	: леса,	: дес.	: МЗ :	: ас:	:	:	:	:	:	:
: де-	: ва,	: рельеф,	: особенн:	: Р:	: та :	: ра :	: со-	: ам:	: с :	: па:	: ни:	: леса :	:	: Сумм:	: на :	: общий:	: в	: т.ч:	: хо-	:	: ниц-	:	:	:
: ла :	: га :	: ости	: выдела.	: Отмет:	:	: ле-	:	:	:	:	:	:	:	: а пл :	: по :	: то:	: стоя:	: дин :	: ных :	:	: общий:	: лик-	:	:
:	:	: ка о	: порослевом	: У: я-	: са :	: ст :	: та :	: ет:	: во:	: во:	: те:	:	:	: а пл :	: по :	: то:	: стоя:	: дин :	: ных :	:	: общий:	: лик-	:	:
:	:	: происх.	: Наимен,	: кат:	: ру-	:	:	: эр:	: эр:	:	: ТЛУ :	: оца-	: 1 :	: на :	: сос-	: ва :	:	:	: общий:	: лик-	:	:	:	:
:	:	: ег.	: незалес.	: земель:	: С: са-	:	:	: р :	: ас:	: ас:	: т :	:	:	: дей :	: тав :	: ри:	:	:	: де :	:	: ревь :	: вида:	:	:
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	:	:	:	: та:	: та:	:	:	:	: сече:	: га :	: выдел:	: ляко-	: ос:	:	: ревь :	: вида:	:	:	:	:
:	:	: Кадастр.	: оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: ний :	:	: шцм :	: 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 :
-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------	------	------	------	------	------

7	,7	насаждение с породами искусств. происхождения	2ЯОВ2КЛО6ОС+ДН	1	13	ЯОВ	20	13	12	1	1	1	ДОСН	,7	8	6	1								ПРОЧИСТКА	25%	
						КЛО							СОСД				1										
						ОС											4										
						ДН	21																				
		подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ																									
		культуры-91 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ПОГИБШИЕ, ОТСУТСТВИЕ УХОДА																									
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																									
8	1,4	бДНП2ЛПЛЯОН1ОС	+КЛО	1	23	ДНП	90	24	30	5	3	2	ДОСН	,6	20	28	17	3	3	1						ВЫБ.САНР.1 ОЧ	10%
						ЛП		20	24				СОСД				5	3									
						ЯОН		26	36								3	2								УБОР.ЗАХЛАМЛ.	
						ОС		24	36								3	4									
		свежий сухостой																									
		10ДНП				ДНП	90	21	26						2		4		3								
		подлесок: БРК ЛЩ СР.ГУСТ																									
		УСУХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 10%																									
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																									
9	,7	2КЛН1ДНП2ЛПЗОС	2КЛН+ЛП	1	21	КЛН	90	21	26	9	4	3	ДОСН	,7	20	14	3	3	3							ВЫБ.САНР.1 ОЧ	15%
						ДНП		23	28				СОСД				1	3									
						ЛП		20	24								3	3									
						ОС		24	36								4	4									
						КЛН	50	16	18								3	3									
		подрост: 7ЯОВЗКЛО (5) 0,5 м, 2,0 тыс.шт/га																									
		подлесок: ЛЩ БРК РЕДКИЙ																									
		повреждение, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																									
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																									
10	,7	5ЛПЗОС+КЛО		1	14	ЛП	25	12	10	3	2	2	ДОСН	,8	15	11	6	3									
						ОС		15	16				СОСД				5	3									
		подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ																									
		озу: НАСАЖДЕНИЯ-МЕДОНОСЫ																									
11	,8	лесные культуры	6Б2ОС2ЛП+КЛО	1	17	Б	33	17	16	4	2	1А	ДОСН	,7	13	10	6										
						ОС							СОСД				2										
						ЛП											2										
		подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ																									
		культуры-79 г., состояние УДОВОЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
		ПОЛНОТА В РЯДАХ																									
		озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ																									
12	1,5	6ОС1ДНП1ЯОВ2КЛО		1	24	ОС	90	25	36	9	4	2	ДОСН	,6	22	33	20	4								ВЫБ.САНР.1 ОЧ	20%
						ДНП		24	30				СОСД				3	3									
						ЯОВ		26	32								3	3									
						КЛО	70	18	20								7	3								УБОР.ЗАХЛАМЛ.	
		подрост: 7ЯОВЗКЛО (5) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га																									
		подлесок: ЛЩ БРК РЕДКИЙ																									

