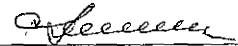


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова



Дата 18.02.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1061

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		3	10	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 2 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 .

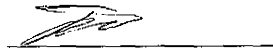
Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



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 местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
Т	2011	3	10	2	защитные	Леса науч.и ист.значения			5ДНН2ЛП2ЯОН1КЛО	ДНН	110	24	36	ДОСН	С2Д	0,5	3	210		
Ф		3	10	2	защитные	Леса науч.и ист.значения			4ДНН2ЛП2ЯОН1КЛО1ОС	ДНН	116	24	36	ДОСН	С2Д	0.4 / 0.5	3	170		

Примечание: в колонке "запас, кубм/га" показан общий запас древесины на гектар (сырораствующий, сухостой и захламлиенности)

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 + захламлиенность)

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

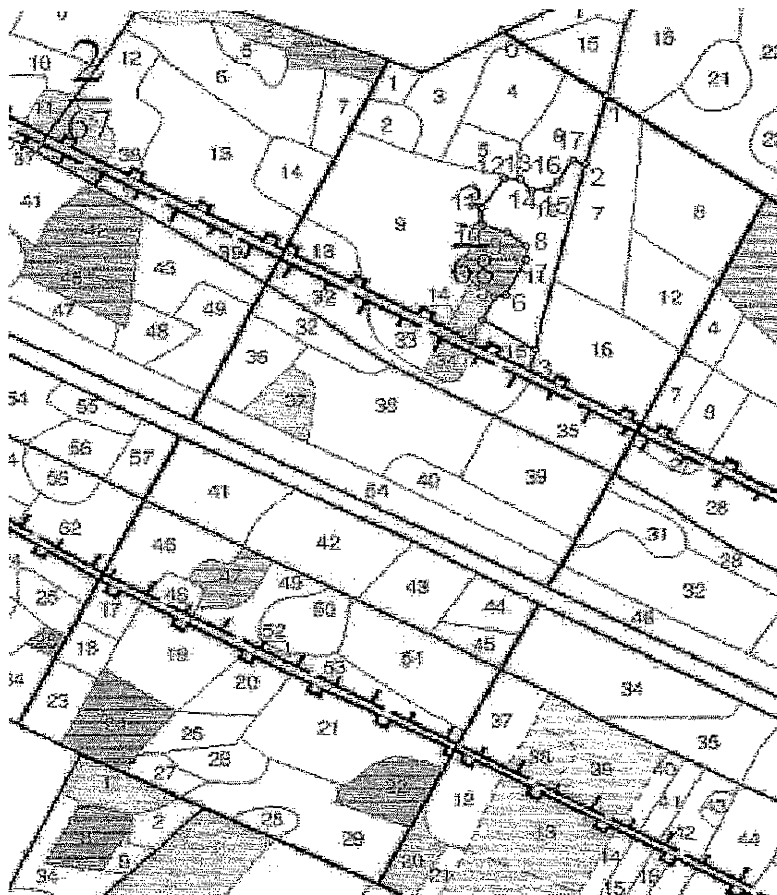
Трунтаев П.В.

Подпись



Приложение 3 к акту
лесопатологического обследования

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:  обследованная площадь

Обследованная площадь: 2,0 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м				
0 - 1	ЮВ	55° 30'	172,0	11 - 12	СВ	34° 30'	54,0
1 - 2	ЮЗ	15° 00'	106,5	12 - 13	ЮВ	85° 00'	22,0
				13 - 14	ЮВ	45° 00'	22,5
2 - 3	ЮЗ	14° 00'	284,5	14 - 15	СВ	87° 30'	22,0
3 - 4	СЗ	61° 30'	81,5	15 - 16	СВ	47° 00'	19,0
4 - 5	СВ	23° 30'	38,5	16 - 17	СВ	33° 30'	38,0
5 - 6	СВ	77° 00'	17,0	17 - 2	ЮВ	70° 30'	18,0
6 - 7	СВ	27° 30'	59,5				
7 - 8	СЗ	0° 00'	21,0				
8 - 9	СЗ	52° 30'	32,5				
9 - 10	СЗ	70° 00'	35,0				
10 - 11	СЗ	4° 00'	27,0				

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: Во:	Тип	: Полн:	Запас сыро:	раст. : Кл:	Запас на выделе, дес. МЗ	:
: вы-	: шадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	:	: ас:	: уп:	:	: ота:	: леса, дес. МЗ	: ас:	:	:
: де-	: ва,	: рельеф, особенн:	Р: та	:	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	: леса	:	:
: ла	: га	: ости выдела. Отмет:	: ле-	:	:	:	:	:	: Суим:	: на	: общй:	: в т.ч. : хо-	: ни:
:	:	: ка о порослевом	: У: я-	: са	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: те:	: а пл:	:	: по
:	:	: проих. Наимен. кат:	: ру-	:	:	: вр:	: зр:	: ТЛУ	: ома-	: 1	: на	: сос-	: ва:
:	:	: ет. невалес. земель:	: С: са-	:	:	: р:	: ас:	: ас:	: т	:	: дей:	:	: тав:
:	:	: Хар. лесных культур	:	:	:	: та:	: та:	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:
:	:	: Кадастров. оценка	:	:	:	:	:	:	: ний	:	: щим	: ти:	:

: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24	:
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---

8	2,5	БЯОВЗДНП.КЛН.ЛП	1	25	ЯОВ	110	27	40	6	4	2	ДСН	,6	19	48	24	3	10					ВЫБ. САНР. 1 ОЧ 10%
		+ОС			ДНП		24	32				Д2				14	3						
					КЛН		22	28								5	3						
					ЛП		22	26								5	3						
9	4,6	7ЯОВЗКЛО (10)	1	18	ОС	35	18	18	4	3	1	ДОСН	,6	14	64	51	3	9					ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
		8ОС2ЯОВ+В			ЯОВ		16	16				С2Д				13	3						
10	2,0	10ЯОВ (5)	1	24	ДНН	110	24	36	11	4	3	ДОСН	,5	18	36	18	3	4		2			ВЫБ. САНР. 1 ОЧ УБОР. ЗАХЛАМЛ.
		5ДНН2ЛП2ЯОН1КЛО			ЛП		22	26				С2Д				7	4						
					ЯОН		27	36								7	3						
					КЛО		18	24								4	3						
11	,7	5ЯОВ5КЛО (10)	1	11	ДН	24	8	10	2	1	2	ДОСН	,8	9	6	2	3						ПРОРЕЖИВАНИЕ
		лесные культуры			ЯОВ		12	12				С2Д				1	3						
		2ДН2ЯОВ2КЛО2ЛП2ОС			КЛО		11	10								1	3						
					ЛП		10	10								1	3						
					ОС		14	14								1	3						
12	1,4	8ЯОВ (88 г.)	1	24	ДНН	110	24	32	11	4	3	ДОСН	,3	11	15	6	3	6					СТ.ЛОШ. САНРУВК ЕСТЕСТ. ВОЗОВ.
		культуры-88 г., состояние			ЯОН		27	40				С2Д				6	3						
		неудовлетворительные, отсутствие ухода			КЛН		20	26								6	3						
		УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ														3	3						
13	,6	6ЯОВ4КЛО (5)	1	23	ОС	90	25	32	9	4	2	ДОСН	,6	21	13	6	4	2		1			ВЫБ. САНР. 1 ОЧ 20%
		УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 25%,			ДН		23	28				С2Д				3	3						
		НАС. УТРАТИВ. УСТОЙЧИВОСТЬ,																					
		ПОСТ. ПРОВНЫЕ ПЛОЩАДИ																					
		ВГЛТА																					
		УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ																					

Управление лесного хозяйства
Россиенской области
КОНИЯ БЕРНА
Подпись
«05» ПРОРЕЖИВАНИЕ
2018 г.

