

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя
управления лесного хозяйства Воронежской
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова

Дата 08.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 510

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		5	8	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 1,0 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 - 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

Грунтаев П.В.

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьвейства	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	фонитет	запас, км³/га	количество, шт.	общая площадь, га		
7	2011	5	8	1	защитные	Леса науч. и ист. значения					95	23	30	ДОСН	С2Д	0,4	3	200				
Ө		5	8	1	защитные	Леса науч. и ист. значения					101	23	30	ДОСН	С2Д	0,3/0,4	3	130				

Примечание: в колонке "запас, км³/га" показан общий запас древесины на гектар (сырораствущий, сухостой 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 (сырораствущие + 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 порослевой высокоствольный; ДП - дуб поймажный семенной; ДПП - дуб поймажный порослевой высокоствольный; ДНН - дуб нагорный порослевой высокоствольный; ДП - дуб поймажный семенной; ДПП - дуб поймажный порослевой высокоствольный; ДНН - дуб нагорный порослевой высокоствольный; ДП - дуб поймажный семенной; ДПП - дуб поймажный порослевой высокоствольный; КЛО - клен остролиственный низкоствольный; КЛН - клен остролиственный порослевой высокоствольный; КЛЮ - клен остролиственный высокоствольный; КЛП - клен полевой; КЛЯ - клен ясенелистный; КСО - сосна обыкновенная естественного происхождения; КО - сосна обыкновенная искусственного происхождения; ТБ - тополь белый; ТГ - тополь гибридный; ТЧ - тополь черный; ЯБ - яблоня; ЯЗ - ясень зеленая; ЯО - ясень обыкновенный; ЯОВ - ясень обыкновенный; ЯОН - ясень обыкновенный высокоствольный.

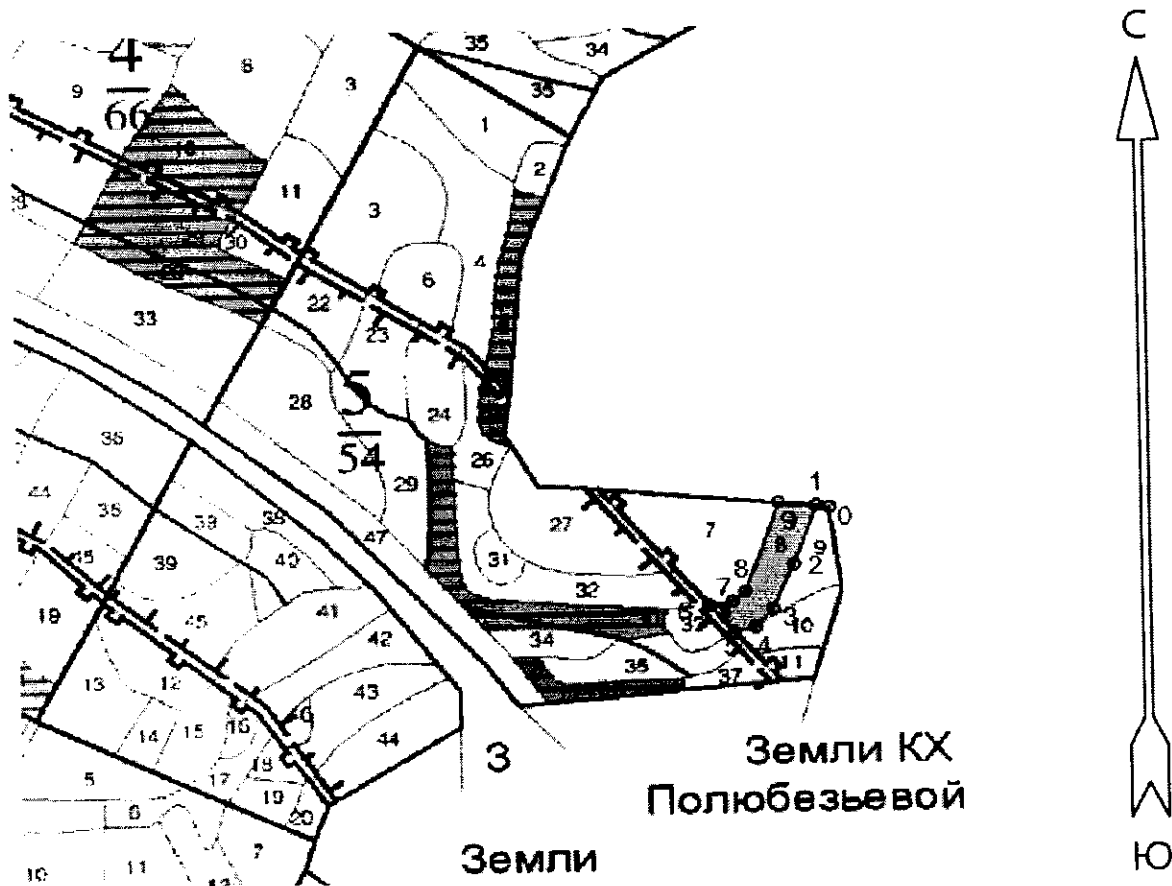
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Трунтаев П.В.

Подпись

ФИО

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:  обследованная площадь

Обследованная площадь: 1,0 га

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

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	СЗ	78° 41'	16.9
1 - 2	ЮЗ	19° 13'	90.7
2 - 3	ЮЗ	23° 19'	69.8
3 - 4	ЮЗ	42° 28'	35.2
4 - 5	ЮЗ	76° 46'	28.9
5 - 6	СЗ	38° 40'	49.5
6 - 7	СВ	78° 16'	29.9
7 - 8	СВ	51° 07'	22.0
8 - 9	СВ	19° 05'	136.8
9 - 1	ЮВ	83° 35'	49.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

ЛЕСА НАУЧ. И ИСТОРИЧ. ЗНАЧЕНИЕ

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

№	Площадь	Состав	Подрос	Поч	Высота	Элемент	Возраст	Диаметр	Группа	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Выдел	Дес.	МЗ
1	1,5	5ЯОВЗКЛН2КЛН+ДНП	1	23	ЯОВ	100	26	32	5	3	2	ДОСН	11	3	8	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
		КЛН				21	26					6	3			
		КЛН				70	18	18				4	3			
подлесок: ЛШ ГУСТОЙ озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов 4 ЛАНШАФТ. ПОЛЯНА МЕСТО ОТДЫХА																
3	2,7	6ДН2ЯОН2КЛН+ЛП	1	23	ДНН	85	23	28	9	4	3	ДОСН	37	3	8	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
		ЯОН				26	32					13	3			10%
		КЛН				22	26					12	3			
подрост: 7ЯОВЗКЛО (10) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га подлесок: ЛШ СР. ГУСТ УСЫХАЮЩИХ ЛЕРЕВЬЕВ, 10%, селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
4	2,7	5ЯОВДНП2КЛН2ЛП	1	23	ЯОВ	85	26	32	5	3	2	ДОСН	19	3	11	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
		ДНП				23	30					4	3			
		КЛН				18	22					8	3			
		ЛП				18	20					7	3			
подрост: 7ЯОВЗКЛО (10) 1,0 м, 3,0 тыс. шт/га подлесок: ЛШ СР. ГУСТ Склон -15																
5	1,9	Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов	1	17	ЯОВ	41	17	18	3	2	1	ДОСН	5	5		
		лесные культуры										2	2			
		4ЯОВ2КЛО4Б+ЛП										13	12			
		КЛО										5	5			
культуры-71 г., состояние удвоительные озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов																
6	1,1	НАСАЖЕН. ПОГИБШЕЕ			ДН	83	24	30				3	3	4		
		7ДН2ОС1Б			ОС	26	36					4	4			
		Б			Б	28	40					4	4			
единичные деревья 6ДН3ОС1Б																
		подрост: 7ЯОВЗКЛО (10) 1,5 м, 1,0 тыс. шт/га			ДН	83	23	30				3	2	2	2	
		подлесок: ЛШ СР. ГУСТ			ОС	26	36					4	4			
		Склон ЮВ-10			Б	28	40					4	4			
культуры-29 г., ИСПАН. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ПОГИБШЕЕ, ПРОМЫШЛЕН. ЗАГРЯЗНЕН.																
7	2,2	5ЯОВЗКЛО2ЛП	1	3	ЯОВ	10	3	2	1	1	2	ДОСН	1	1	11	
		КЛО										3	1	1		
		ЛП										2	1			
единичные деревья																

Участковое лесничество: ПРАВОБЕРЕЖНОЕ

ЛЕСА НАУЧН. И ИСТОРИЧ. ЗНАЧЕНИЕ

№ участка	Состав подрост, по-я	Вы-эле	Воз-эле	Ди-Кл-Гр-Бо	Тип	Полн: Запас сырораств.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Квартал																	
№ участка	длесок покров, поч.	со-мент	ра	со-ам:с	ла	ота	дес. МЗ	№																	
№ участка	ва, рельеф, особенн:	Р:та	ста	лет:во:во:те	лес	ре-	еди-захламлел.	Хозяйственные																	
№ участка	ости выдела.Отмет:	ле-	ста	т	а пл:	хо-	нич-	мероприятия																	
№ участка	ка о порослевом	У:я-са	т	т	о: по	то: стоя: дин	ных																		
№ участка	происх. Наимен. кат.	ру-	т	т	ща-1	на	ва:																		
№ участка	ет. незалес. земель	С:са-	т	т	лей:	тав-рн:	де-																		
№ участка	Хар. лесных культур	т	т	т	Сече: га	выдел: лян-ос:	ревь:																		
№ участка	Кадастров. оценка	т	т	т	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		
4ДНН4ЯОН1КЛО1ЛП																									
ДНН 90 23 30																									
ЯОН 25 36																									
КЛО 19 26																									
ЛП 19 24																									
подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ																									
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВЫТОВ. ОТХОДАМИ																									
озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов																									
8	1,0	бДНН3ЯОН1ЛП+КЛН	1	23	ДНН	95	23 30 10 4 3	ДОНС	4	15	15	9 4	3	2											ВЫБ. САНР. 1 ОУ УБОР. ЗАХЛАМЛ.
подросст: 6ЯОВ4КЛО (10) 2,0 м, 4,0 тыс. шт/га																									
подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ																									
склон -30																									
повреждение ДУБ НАГОРН.Н/С. СРЕДНЯЯ, ТРУТОВИК НАСТОЯЩИЙ																									
НАСАЖД. ПО БАЛКАМ И ОВРАГАМ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВЫТОВ. ОТХОДАМИ																									
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
озу: Уч-ки леса на склонах																									
9	7	4ЯОВ4КЛО2ЛП	1	3	ЯОВ	10	3 2 1 1 2	ДОНС	7	2	2	1	1	3											ВЫБ. САНР. 1 ОУ
КЛО																									
ЛП																									
подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ																									
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВЫТОВ. ОТХОДАМИ																									
озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов																									
10	7	5КЛО3ЯОВ2ЛП	1	3	КЛО	10	3 2 1 1 2	ДОНС	7	2	2	1	1												
ЯОВ																									
ЛП																									
озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов																									
11	3	ПРЮСЬЕ ЗЕМЛИ																							
ИСПОЛЬЗ. ПОСТОРОН. ФОНДОДЕЖ.																									
12	1,1	4ДНН4ЯОН1Б1ОС+ЛП	1	24	ДНН	110	23 32 11 4 3	ДОНС	3	12	13	5 4	4												СПЛОШ. САНРУБК ЕСТЕСТ. ВОЗОВ.
ЯОН																									
Б																									
80 27 40																									
ОС																									
24 36																									
подросст: 7ЯОВ3КЛО (10) 1,5 м, 4,0 тыс. шт/га																									
подлесок: ЛЩ БРК СР.ГУСТ																									
склон В -20																									
повреждение ДУБ НАГОРН.Н/С. СРЕДНЯЯ, ТРУТОВИК НАСТОЯЩИЙ повреждение НЕ НА ВСЕМ Уч., ДУБ НАГОРН.Н/С.																									
ЧАСТИЧНОЕ УСЫХАНИЕ																									
НАС. С НАРУШ. УСТОЙЧИВОСТЬЮ, НАСАЖД. ПО БАЛКАМ И ОВРАГАМ																									
селекционная оценка: МИНУСОВНЕ																									
озу: Уч-ки леса шириной 1 км вокруг населен. пунктов																									
13	1,5	бДНН2ЯОН1ЛП1КЛН	1	23	ДНН	85	23 28 9 4 3	ДОНС	8	26	39	23 2	2												ВЫБ. САНР. 1 ОУ
ЯОН																									
ЛП																									
КЛН																									
19 22																									
18 24																									