

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова

Дата 04.04.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1532

лесных насаждений

Песковского
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
Петровское		7	2	2.0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование:

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади **2,0 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: **давность лесоустройства (2002 года)**

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на _____ 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

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:

Состав насаждения - погибшее насаждение

В насаждении присутствует неликвидная древесина

Основная причина повреждения насаждения:

Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

В соответствии с пунктом 42, 43 приказа Минприроды РФ от 12.09.2016 № 470 "Об утверждении правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов" в насаждении назначается уборка неликвидной древесины на площади 2,0 га

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 условный местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га
Т	2002	7	2	2	защитные	Особо ценные леса			10СО	СО	55	18	20	ССРТ	В2	0.3	2	140		
Ф		7	2	2	защитные	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах			насаждение погибшее*	СО				ССРТ	В2	0* / 0.1	2	35*		

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

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

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; КЛЮ - 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

Грунтаев П.В.

Подпись

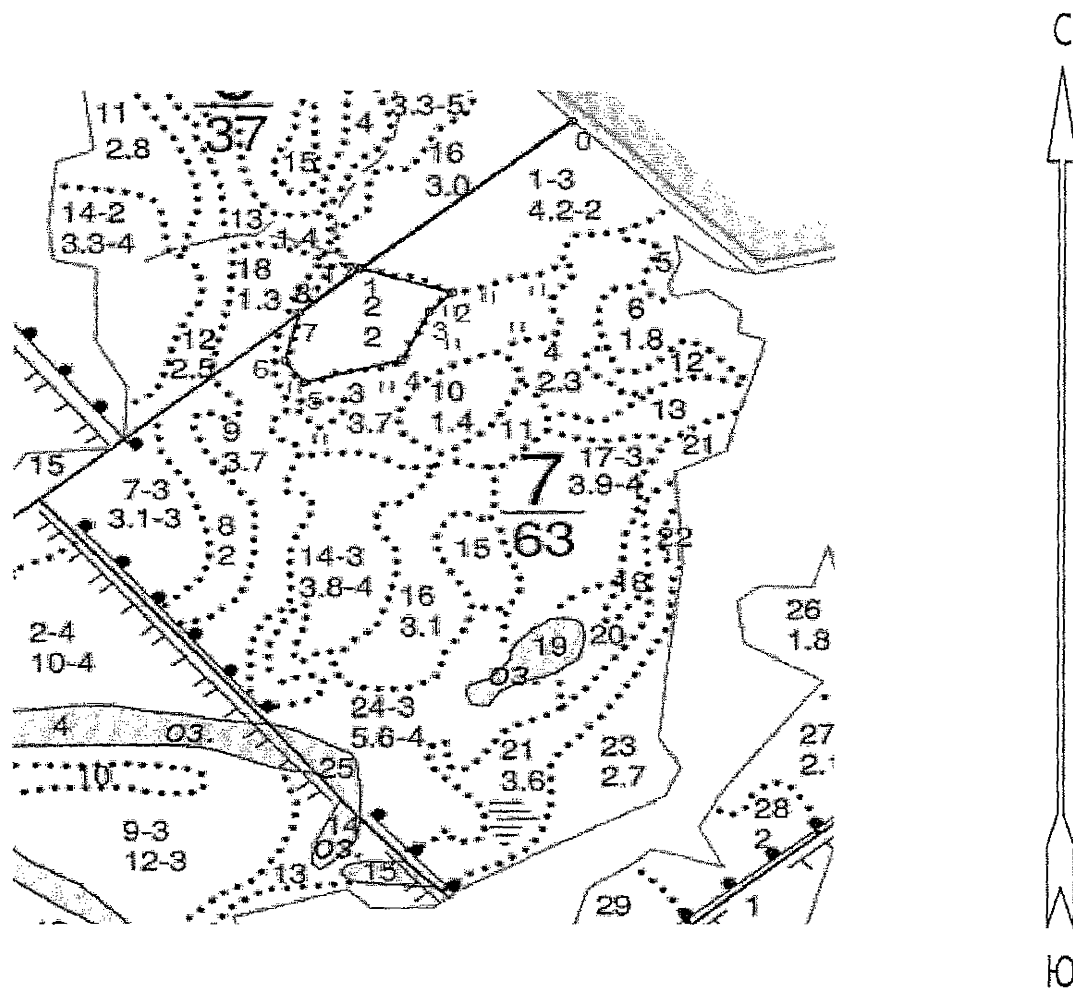


Абрис участка

квартал 7; выдел(а) 2

2 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					2

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического
обследования

часть 2

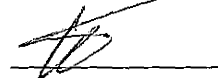
№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	ЮЗ	43°30'	336.5
1 - 2	ЮВ	79°30'	118.5
2 - 3	ЮЗ	38°00'	39.0
3 - 4	ЮЗ	19°00'	78.5
4 - 5	ЮЗ	67°30'	124.0
5 - 6	СЗ	43°30'	40.5
6 - 7	СВ	8°00'	72.0
7 - 1	СВ	42°00'	98.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

01.09.2017

Телефон

89102838687

 : N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Бо : Тип : Зап. сырор : К : Запас дес. МЗ : :
 : выде- : Подрос : р : : : : ни- : : дес. мЗ : л : ----- : :
 : ла : Подлес : у : ра : со : ам : во : тет : леса : ----- : : сухо : ед : закл : :
 : : Почва : с : : : : зр : : : на : в т : т : стоя : дер : ----- : : Хозяйственные : :
 : ----- : Особен : -- : ст : та : ет : ----- : : 1 га : ч. ло : о : : : об- : :
 : Пло- : выдела : вы : : : : гр : : ТЛУ : ----- : : сос : в : ста : ----- : : щий : мероприятия : :
 : щадь, : Хар-ка : со : : : : р : : пол : : на : тав : а : ропо : ре : ----- : :
 : га : л/к : та : : : : во : но : : : выде : ляю : р : : дин : лик : : :
 : : и пр. : яр : : : : зр : та : : : ле : щим : н : : : вид : :

1	лесные культуры											ПРОХ. РУБКА
4,2	10СО	1	58	17	22	3	2	ССРТ	25	105	3	15%
		17						2,8 В2		105		
	культуры-45 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ											
	повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ. ИСКУС, СЛАБАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА											
	УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 05%											
2	лесные культуры											СПЛОШ. САНРУБ.
2,0	10СО	1	55	18	20	3	2	ССРТ	10	20	4	4 Л. КУЛЬТУРЫ
	+ ДП	18						2,3 В2		20		рток N 04 С
	подрост: 10ДП (25) 5,0 м, 2,0 тыс. шт/га											
	культуры-48 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ											
	повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ. ИСКУС, СИЛЬНАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА											
	УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 50%											
3	СЕНОКОС											
3,7	ЗАЛИВНОЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, урожайность 1,0 т/га, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ РАВ. И СЛ.											
	единичные деревья											
	10ДПН		45	12	22				1		3	4
4	10ДПН	1	85	19	28	9	4	ДПСВ	10	23	3	РУБ. ОБНОВ. 10Ч
2,3	+ ОС	19						4,4 Д2П		23		100%
	+ ИВД											ЕСТЕСТ. ВОЗОВ.
	подлесок: КЛТ СР. ГУСТ											
	селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ											
5	4ДПН	1	15	4	6	2	5	ДПСВ	2		1	ПРОЧИСТКА
,8	2В	4						1,7 Д2П		2		20%

