

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления  
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова *Скрынникова*

Дата 03.04.2018

**Акт  
лесопатологического обследования № 16**

лесных насаждений

Сомовского  
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
Без деления		187	18	0.5
Без деления		187	19	0.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1.4 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование:**

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади **0.5 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

На площади **0.9 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: **давность лесоустройства (2003 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	
<b>Итого</b>				

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, 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:

Состав насаждения:

квартал 187, выдел 18, площадь 0.5 га **9СО1Б**

квартал 187, выдел 19, площадь 0.9 га **7СОЗБ**

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 1.4 га

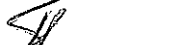
Подрост: отсутствует

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования.

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосустройства	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 местопрорастания	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2003	187	18	0.5	защитные	Л/парк. части зеленых зон			10СО	СО	40	15	18	СДСН	С2	0.7	1	180		
Ф		187	18	0.5	защитные	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы вдоль ж/д путей общего пользования, федер. а/м дорог общего пользования, а/м дорог общего пользования, находящиеся в собственности субъектов РФ			9СО1Б	СО	55	16	18	СДСН	С2	0.7/0.7	3	196		

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

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 + захламленность)

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

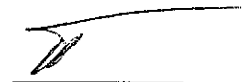
А - акация белая; Б - береза бородавчатая; В - вяз обыкновенный; ВМ - вяз мелколистный; ГП - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБН - дуб байрачный низкоствольный; ДБП - дуб байрачный порослевой высокоствольный; ДН - дуб нагорный семенной; ДНН - дуб нагорный низкоствольный; ДНП - дуб нагорный порослевой 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

Грунтаев П.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Март  
(месяц)

2018

г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Воронежская область  
Без деления

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Сомовское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	25	14	15	16		без признаков ослабления	25	20	21	22	23	24	25	26	27					28	28а	вид	площадь, га		
187	18	0.5	защитные	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы вдоль ж/д путей общего пользования, федер. а/м дорог общего пользования, а/м дорог общего пользования, находящиеся в собственности субъектов РФ			9СО1Б *	СО	55	16	18	СДСН	0.7 / 0.7	3	196																				уборка неликвидной древесины	0.5
187	19	0.9	защитные	Леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов: защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации			7СО3Б	СО	42	15	16	СДСН	0.7 / 0.7	2	200																				уборка неликвидной древесины	0.9

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " \* "

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 (сырорастущие + сухой + захламленность)

Список возможных неиспользуемых 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; КЛВ - клен остролистый низкоствольный; КЛП - клен остролистый 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



Дата составления документа

21.03.2018

Телефон

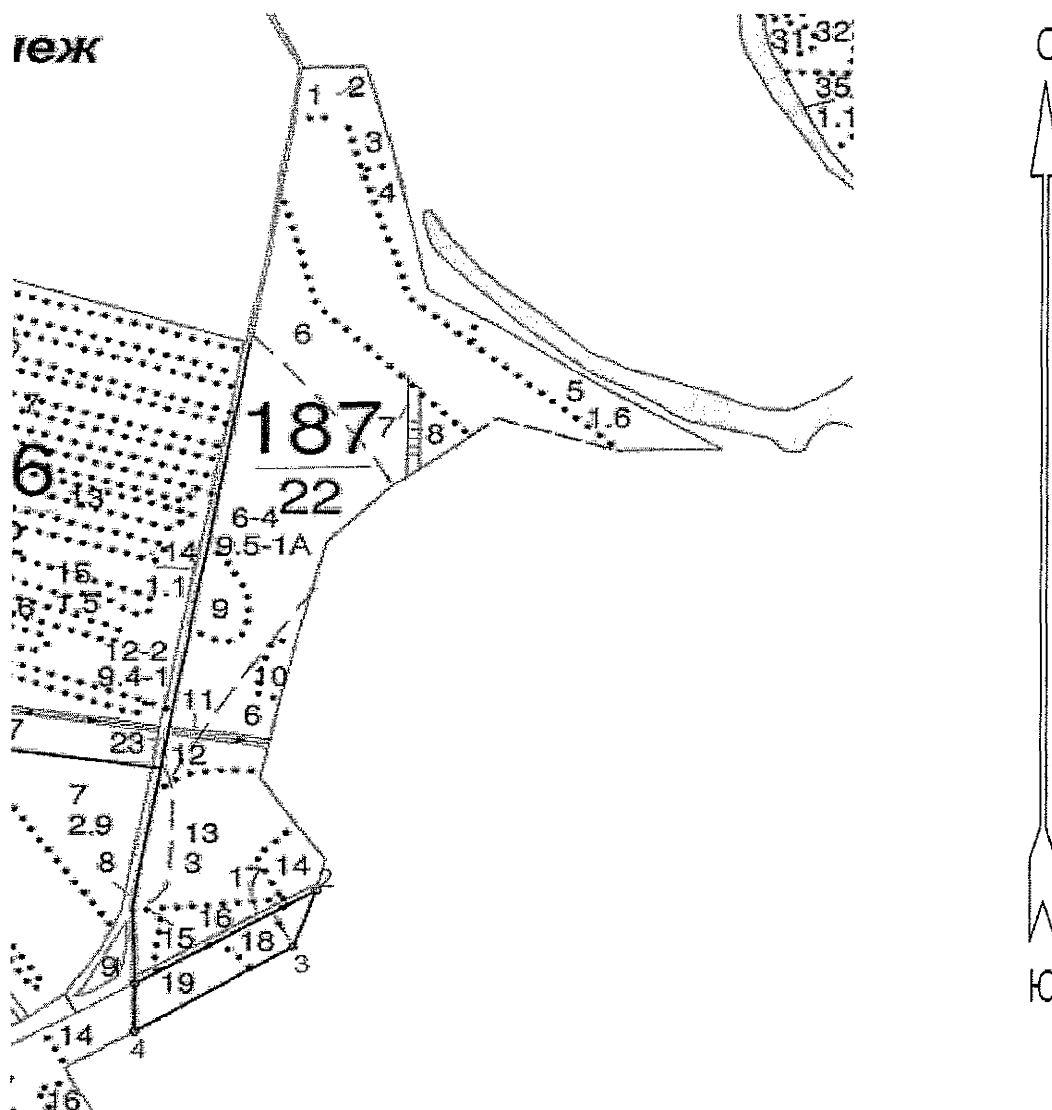
89102838687

Абрис участка

квартал 187; выдел(а) 18; 19

1.4 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					1.4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

21.03.2018

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического  
обследования

часть 2

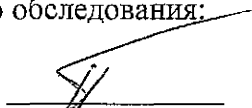
Номера точек	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	СВ 51°30'	264.5
2 - 3	ЮЗ 11°30'	87.5
3 - 4	ЮЗ 50°30'	234.0
4 - 1	СЗ 6°30'	69.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

21.03.2018

Телефон

89102838687

Лесничество БЕЗ ДЕЛЕНИЯ

Категория защитности ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Квартал 187

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

18 лесные культуры  
,5 10СО 1 40 15 18 2 1 СДСН 18 9  
+ В 15 1 ,7 С2 9  
+ ТП  
+ КЛЯ

подрост: 10ДНН (15) 1,0 м, 0,3 тыс.шт/га  
подлесок: КРС Р СР.ГУСТ  
культуры-64 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние  
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ  
2-ой КЛАСС ДЕГРЕССИИ

Управление лесного хозяйства  
Воронежской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Подпись *А.И.И.*  
« 02.04.2018 г.

19 лесные культуры  
,9 7СО 1 42 15 16 3 2 СДСН 20 13 3  
ЗБ 16 19 24 2 ,7 С2 18 5 3

Р.ФОР.ЛАН.ПРЖ  
10%

подрост: 9Б1ДНН (10) 2,0 м, 0,2 тыс.шт/га  
подлесок: Р Ж РЕДКИЙ  
культуры-62 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние  
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-СРЕДНЯЯ  
3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ, ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,9

20 ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ  
,1 ширина 1,0 м, протяженность 0,4 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,