

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова *Скрынникова*

Дата 03.04.2018

**Акт
лесопатологического обследования № 18**

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		124	25	0.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0.5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование:

Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади **0.5 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не 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	
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, 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: 10ОЛЧ

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 0,5 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 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
ТО	2003	124	25	0.5	защитные	Л/парк. части зеленых зон			70ЛЧ30ЛЧ	ОЛЧ	30	12	12	ОЛКР	Д4	0.7	3	100		
Ф		124	25	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			100ЛЧ	ОЛЧ	45	14	14	ОЛКР	Д4	0.48 / 0.6	3	84		

Примечание: в колонке "запас, куб/га" показан общий запас древесины на гектар (сырорастущий, 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 (сырорастущие + 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; 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

Трунтаев П.В.

Подпись

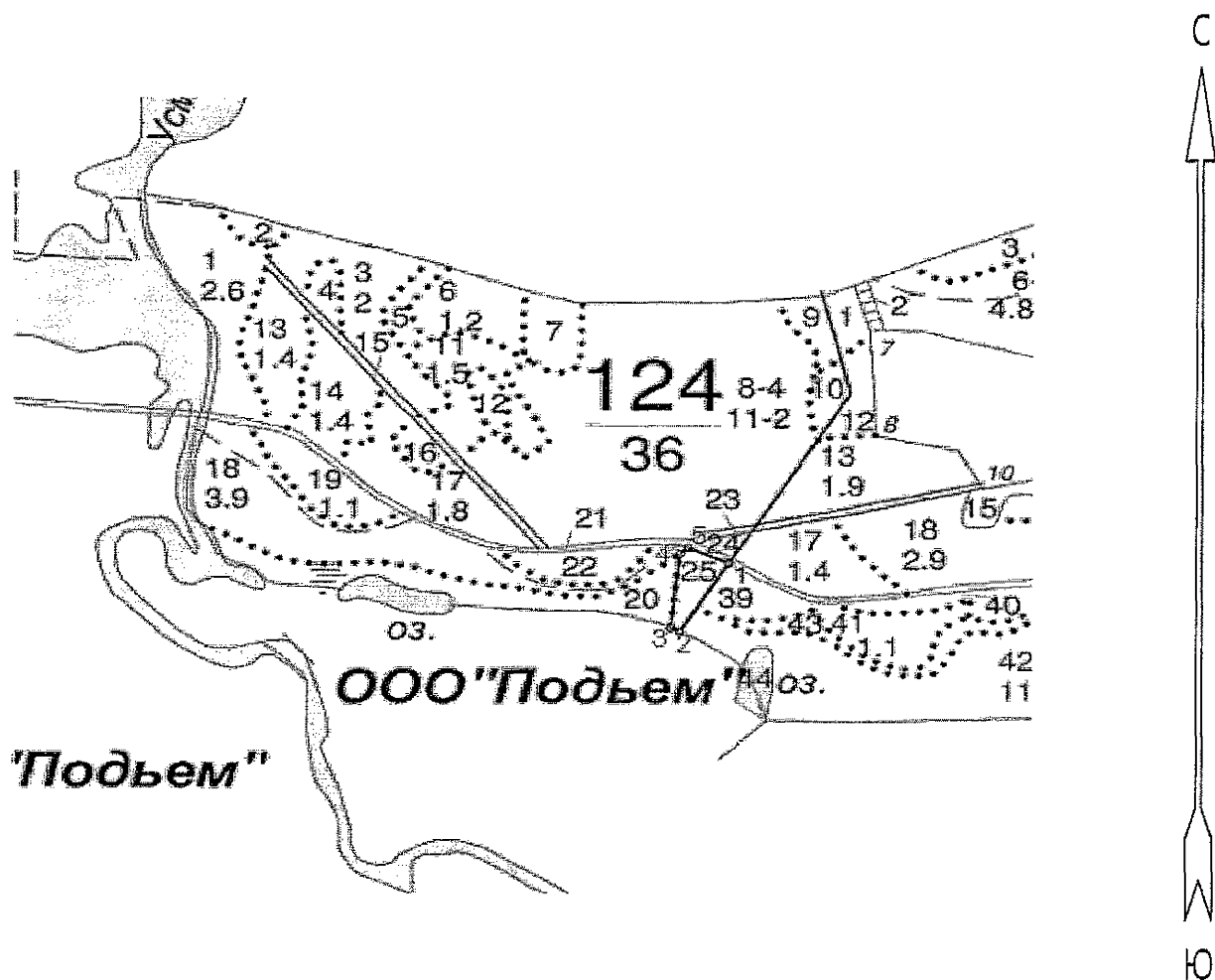


Абрис участка

квартал 124; выдел(а) 25

0.5 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					0.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

14.03.2018

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического
обследования

часть 2

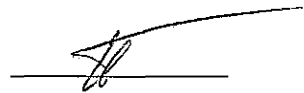
№№	Направление	Румб	Длина м
1 - 2	ЮЗ	23°.30'	118.5
2 - 3	СЗ	75°.00'	12.0
3 - 4	СЗ	1°.00'	111.5
4 - 5	СВ	38°.00'	13.5
5 - 1	ЮВ	72°.30'	55.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

14.03.2018

Телефон

89102838687

Лесничество БЕЗ ДЕЛЕНИЯ

Категория защитности ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Квартал 124

: 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.: захл: :
: : Почва : с: : : : зр: : : 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:----: щий: мероприятия :
: шадь, : Хар-ка: со: : : р : : пол: : на : тав-: а: рого: ре:----: :
: га : л/к : та: : : : во: но-: : выде: ляю-: р: : дин: лик-: :
: : и пр.: яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид : :

23 ПРОЧИЕ ТРАССЫ

,1 ширина 15,0 м, протяженность 0,1 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

24 7олч 1 65 21 28 7 2 олкр 12 1 3 РУБ. ОБНОВ. 10ч
,1 3олч 18 12 12 4 ,5 д4 1 3 100%
подлесок: ИВО РЕДКИЙ ЕСТЕСТ. ВОЗОВ.

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-
ПЛОХАЯ
2-ой КЛАСС ДЕГРЕССИИ

25 7олч 1 30 12 12 3 3 олкр 10 3
,5 3олч 14 60 20 26 2 ,7 д4 5 2

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-
ПЛОХАЯ

ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 1,0, 3-ий КЛАСС ДЕГРЕССИИ

26 ДОРОГА АВТОМ. ИСК. ПОКР.

,2 ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, АСФАЛЬТИРОВАННАЯ, ширина 5,0 м,
ширина проезжей части 4,0 м, протяженность 0,4 км,
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, КРУГЛОГОДИЧНО
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

27 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ

Управление лесного хозяйства
Воронежской области
КОПИЯ ВЕРНА
Подпись *А.И.И.*
« 02 » 04 20 18 г.