

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова

Дата 22.03.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1449

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		20	5	6.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

6.3 га.

Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади **0.7 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:

Санитарное состояние насаждения - **неудовлетворительное.**

Насаждение с **утраченной устойчивостью**

Основная причина повреждения насаждения:

Верховой пожар 4-10 летней давности

Участок является гарью, на которой находится валежная древесина (старый ветровал и бурелом).

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

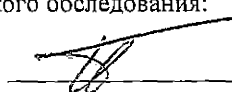
Подрост:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади **5.6 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:

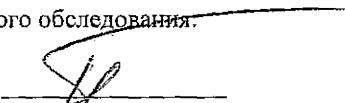
Насаждение устойчивое, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

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, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	2003	20	5	6.3	защитные	ОСОБО ЦЕННЫЕ ЛЕСА			10СО	СО	7	1.5	2	СЗЛ	А1	0.5	3	10			
Ф		20	5	6.3	защитные	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	1	0.7	Гарь						СЗЛ	А1		3	5		
Ф		20	5	6.3	защитные	Ценные леса: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	2	5.6	10СО	СО	21	5	8	СЗЛ	А1	0.3	3	15			

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":

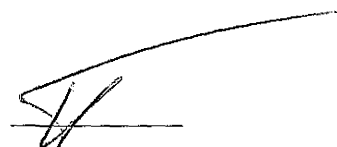
А - акация белая; Б - береза бородавчатая; В - вяз обыкновенный; ВМ - вяз мелколистный; ГШ - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБН - дуб байрачный низкоствольный; ДБП - дуб байрачный порослевой высокоствольный; ДН - дуб нагорный семенной; ДНН - дуб нагорный низкоствольный; ДНП - дуб нагорный порослевой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

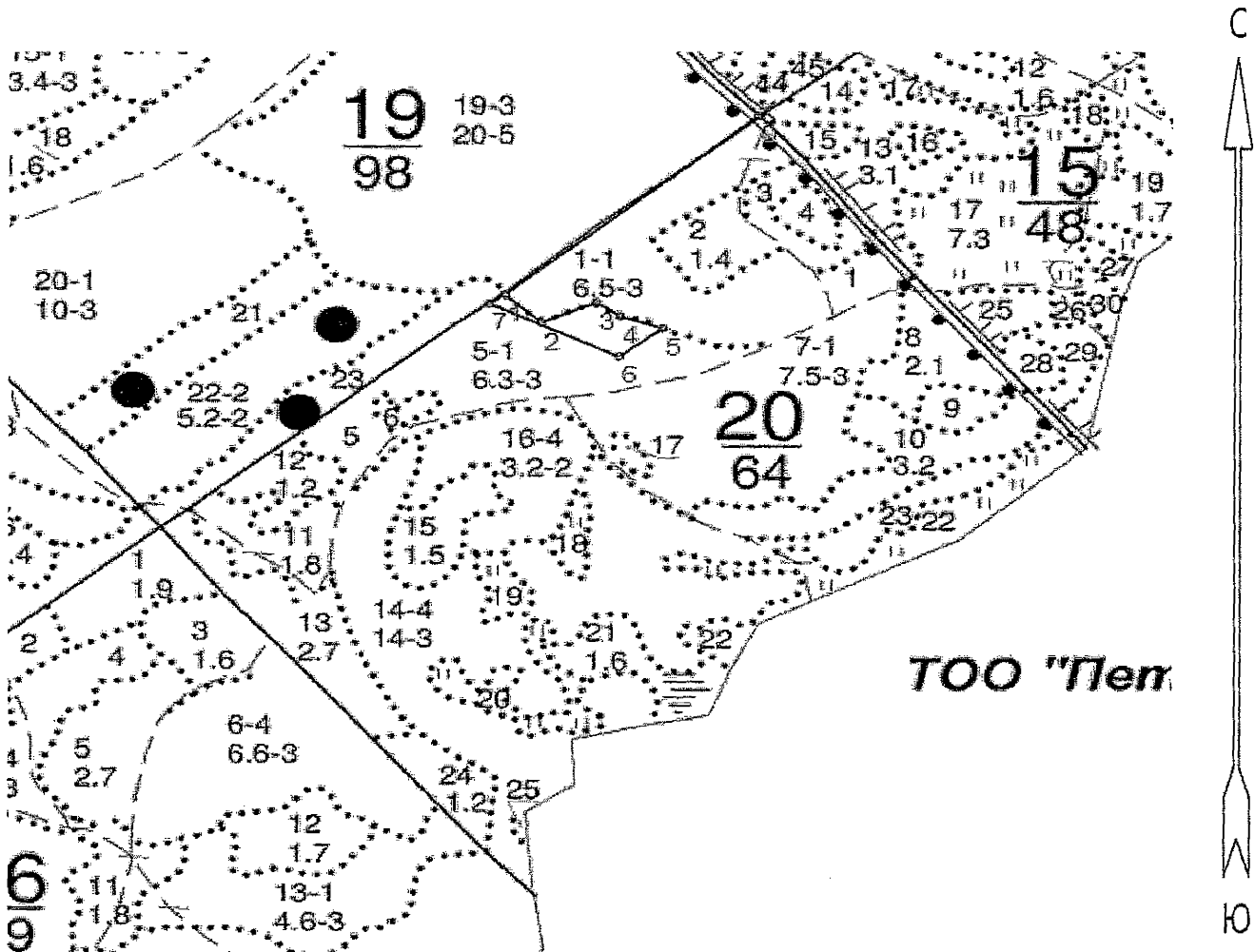


Абрис участка

квартал 20; выдел(а) 5 лп.в. 1

0.7 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					0.7

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

8.07.2017

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического
обследования

часть 2

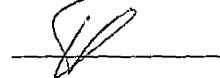
Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0 - 1	ЮЗ 42°.30'	425.0
1 - 2	ЮВ 53°.30'	64.5
2 - 3	СВ 58°.30'	77.0
3 - 4	ЮВ 61°.00'	37.0
4 - 5	ЮВ 78°.00'	58.0
5 - 6	ЮЗ 45°.00'	71.0
6 - 7	СЗ 70°.30'	185.0
7 - 1	СВ 47°.00'	24.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

8.07.2017

Телефон

89102838687

Лесничество ПЕТРОВСКОЕ

Категория защитности ОСОБО ЦЕННЫЕ ЛЕСА

Квартал 20

: N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Во : 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 : ---- : ший : мероприятия :
: щадь, : Хар-ка : со : : : р : : пол : : на : тав- : а : рога : ре : ---- : :
: га : л/к : та : : : : во : но- : : выде : ляю : р : : дин : лик- : :
: : и пр. : яр : : : : зр : та : : ле : шим : н : : : вид : :

1 лесные культуры

6,5 10СО 1 15 4 6 1 3 СЗЛ 3 16
+ В 4 1 ,6 А1 16
+ ДН
+ ОС

культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАСУХА

2 лесные культуры

1,4 10СО 1 17 4 6 1 3 СЗЛ 3 4
+ ДН 4 1 ,6 А1 4

культуры-86 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

3 9ДПН 1 35 10 14 4 4 ДПСВ 6 6

1,2 10С 10 2 ,6 Д2П 7 1

4 БОЛОТО

,5 НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 10% ТАЛЬНИК

5 лесные культуры

6,3 10СО 1 7 1,5 2 1 3 СЗЛ 1 6
2 1 ,5 А1 6

культуры-96 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 4,0*0,7 м, 4000 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

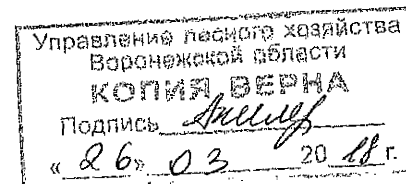
6 лесные культуры

,3 10СО 1 43 12 14 3 3 СТР 16 5 3
+ ДПН 12 2 ,8 А2 5

культуры-60 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

7 лесные культуры

7,5 10СО 1 16 4 6 1 3 СЗЛ 2 15



ПРОРЕЖИВАНИЕ
10%