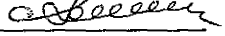


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 27.09.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1467

лесных насаждений

Воронежского
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
Рамонское		35	3	5.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

5.2

га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения таксационному описанию.

соответствует

Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении I к Акту.

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью

V

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Губка корневая

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	Сосна иск. происхождения	17	средняя

2.3. Выборке подлежит 15.3 % деревьев по запасу

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных 3.5 % (причины назначения) корневая губка ;

усыхающих 0.4 % (причины назначения) хв. насаждение ;

свежего сухостоя 0.7 %;

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

в том числе: старого бурелома 5.7 %;

старого сухостоя 5 %;

аварийные %;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.66

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0.3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участково е лесничеств о	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприят ия	Площадь, мероприяти я, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведени я
Рамонское		35	3	5.2	выборочная санитарная рубка	5.2	Сосна иск. происхожд ения	178.6	2020

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014-2016 ;

основная причина повреждения древесины ГНИЛИ

Дата проведения обследований 15.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Август
(месяц)

2017

г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Воронежская область
Рамонское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Воронежское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	33		34			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					28а	вид		площадь, га		
35	3	5.2	Защитные	Ценные леса; леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах			10С	С	49	19	24	ССРГ	0.7 / 0.8	1	200	4062	63.3	21.4	3.5	0.4	0.7	5.0							5.7		1.75	Ажурность кроны; наличие гнили	17.0	Губка корневая	15.3	выборочная санитарная рубка	5.2

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 (сырорастишие + 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; 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

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

20.08.2017

Телефон

89102838687

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации Воронежская область

Лесничество (лесопарк) Воронежское Квартал 35 Выдел 3

Площадь 5.2 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 5.2 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ССРТ ; состав 10С ; возраст 49 ; бонитет I

полнота 0.7/0.8 ; Запас на га 200 возобновление отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения: Губка корневая

Тип очага вредных организмов: _____

Фаза развития очага вредных организмов: _____

Средневзвешенная категория санитарного состояния обследуемого лесного участка: 1.75

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение с нарушенной устойчивостью, требуется проведение выборочной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

20.08.2017

Телефон

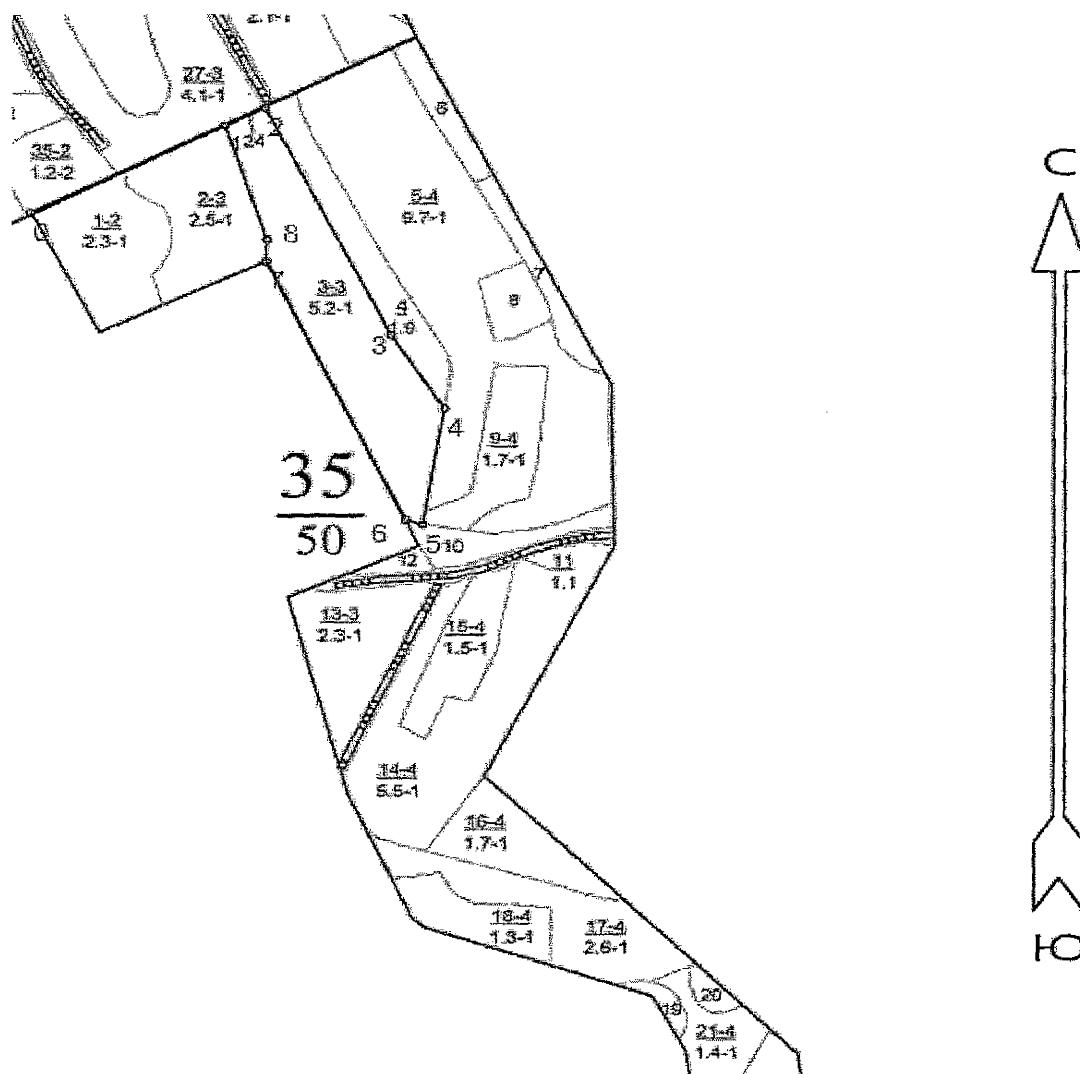
89102838687

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна иск. происхождения

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояний, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	245	378	65		5		7			74			34				808	22.9
16	555	218	84		4		8			64			32				965	19.9
20	728	224	51		6		10			41			25				1085	12.3
24	425	158	21		4		5			37			38				688	15.3
28	219	66	3		1		2			21			28				340	16.2
32	98	15								1			14				128	11.7
36	29	7								1			5				42	14.3
40	2																2	
44	2	1								1							4	25.0
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
76																		
80																		
Итого, шт	2303	1067	224		20		32			240			176				4062	692
Итого, шт %	56.7	26.3	5.5		0.5		0.8			5.9			4.3				100.0	17.0
Итого, м³	739.0	250.5	41.3		4.9		7.7			58.5			66.2				1168.1	178.6
Итого, м³ %	63.3	21.4	3.5		0.4		0.7			5.0			5.7				100.0	15.3

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованной площади

Обследованная площадь:

5.2 га

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
Произведен сплошной перечет деревьев на площади 5,2 га					

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

20.08.2017

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического
обследования

часть 2

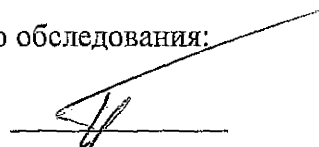
Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0 - 1	СВ 62°00'	273.5
1 - 2	СВ 63°00'	56.5
2 - 3	ЮВ 25°30'	368.0
3 - 4	ЮВ 31°00'	127.5
4 - 5	ЮЗ 9°00'	173.0
5 - 6	СЗ 71°30'	21.5
6 - 7	СЗ 24°30'	418.5
7 - 8	СВ 1°30'	32.5
8 - 1	СЗ 17°30'	175.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

20.08.2017

Телефон

89102838687

Участковое лесничество: РАМОНСКОЕ

ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

Квартал 35

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по:	: Я:	: Вы-	: Эле-	: Воз-	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сырораст.	: Кл:	: Запас	: на выделе	: дес.	: МЗ	:
: вы-	: щадь	: лесок	: покров	: поч:	: со-	: мент:	:	:	:	: ас:	: уп:	:	:	:	: ота:	: леса	: дес.	: МЗ	: ас:	:	:	:	:
: де-	: ва	: рельеф	: особенн:	: Р:	: та:	: ра	: со-	: ам:	: с:	: па:	: ни:	: леса	:	: Сумм:	: на	: обший:	: в т.ч.:	: с:	: су-	: ре-	: еди-	: закламлен.	: Хозяйственные
: ла:	: га	: ости	: выдела	: Отмет:	:	: ле-	:	:	:	:	:	:	:	: а пл:	:	: по	: то:	: стоя:	: дин	: ных	:	: мероприятия	
:	:	: ка	: о порослевом	: У:	: я-	: са	: ст:	: та:	: ет:	: во:	: во:	: те:	:	: а пл:	:	: на	: сос-	: ва:	:	:	: обший:	: лик-	:
:	:	: проих.	: Наимен.	: как:	: ру-	:	:	:	: вр:	: вр:	: тпу	:	: оца:	: 1	:	: на	: сос-	: ва:	:	:	: обший:	: лик-	:
:	:	: еп.	: невалес.	: земель:	: С:	: са-	:	:	: р:	: ас:	: т	:	: дей:	:	:	: та:	: рн:	:	:	: де-	:	:	
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	:	:	:	:	: та:	: та:	:	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	:	:	: ревь:	:	: вида:	
:	:	: Кадастров.	: оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: 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
1	2,3	лесные культуры 8С2С	1	17	С	36	16	16	2	1	1	ССРТ В2	,9	23	53	42	2						ПРОРЕЖИВАНИЕ 25%
подлесок: КРЛ Р РЕДКИЙ культуры-81 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ КУЛЬТУРЫ РАЗНЫХ ЛЕТ																							
2	2,5	лесные культуры 10С	1	18	С	47	18	28	3	2	1	ССРТ В2	,8	22	55	55	1						ПРОРЕЖИВАНИЕ 20%
подрост: 10ДНН (5) 1,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: КРЛ РЕДКИЙ культуры-70 г., состояние ХОРОШИЕ																							
3	5,2	лесные культуры 10С	1	19	С	49	19	24	3	2	1	ССРТ В2	,7	20	104	104	1	10			10		ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
подлесок: МЛ КРЛ СР.ГУСТ культуры-68 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																							
4	1,9	лесные культуры 5СЗБ20С	1	3	С Б ОС	6	2	2	1	1	1	ССРТ В2	1,0	2	4	2							ОСВЕТЛЕНИЕ 40%
подлесок: МЛ СР.ГУСТ культуры-11 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ																							
5	9,7	лесные культуры 10С	1	21	С	62	21	24	4	2	1	ССРТ В2	,9	30	291	291	1	19	1	19	1	1	ПРОЖ. РУБКА 25%
подлесок: КРЛ БЗН РЕДКИЙ культуры-55 г., состояние ХОРОШИЕ																							
6	,7	10С	1	13	С	35	13	18	2	1	2	ССРТ В2	,4	8	6	6							
подлесок: ТРН КРЛ ГУСТОЙ																							
7	,8	ПОЛЯНА																					
8	,7	лесные культуры 10С	1	22	С	62	22	24	4	2	1	ССРТ В2	,3	11	8	8	1						СПЛОШ. САНРУЕК ИСКУССТ. ЛЕСОВ рпк N 04 С
подлесок: КРЛ МЛ СР.ГУСТ культуры-55 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБЫКН, СИЛЬНАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА ОЧАГ КОРНЕВОЙ ГУБКИ, НАС. УТРАТИВ. УСТОЙЧИВОСТЬ																							
9	1,7	лесные культуры 10С	1	21	С	62	21	24	4	2	1	ССРТ В2	,3	10	17	17	1	5			9		СПЛОШ. САНРУЕК ИСКУССТ. ЛЕСОВ рпк N 04 С
подлесок: МЛ КРЛ СР.ГУСТ культуры-55 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ФИТОВРЕДИТЕЛИ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБЫКН, СИЛЬНАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА НАС. УТРАТИВ. УСТОЙЧИВОСТЬ, ОЧАГ КОРНЕВОЙ ГУБКИ																							
10	,9	лесные культуры 6ДНН4С	1	10	ДНН С	33	8	24	4	2	4	ССРТ В2	,7	7	6	4	4						
подлесок: КРЛ РЕДКИЙ культуры-84 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																							
11	1,1	ПРОТИВОПОЖ. РАЗРЫВ																					РАСЧИСТКА

Управление лесной хозяйств
Воронежской области
КОПИЯ ВЕРНА
Подпись *А.И.И.*
« 26 » 03 20 18 г.