

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: руководитель управления лесного хозяйства
Воронежской области

Ф.И.О

А.А. Величко

Дата

11.10.2017

Акт
лесопатологического обследования № 888

лесных насаждений

Россошанского
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
Ольховатское	Ольховатская сосна	40	13	5.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия:

изменение санитарного состояния за прошедший период после лесоустройства 2004 г.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

корневая губка (код 466)

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	Со	82,3	сильная

2.3. Выборке подлежит **78,4** % деревьев от запаса
в том числе:
без признаков ослабления % (причины назначения)
ослабленных % (причины назначения)
сильно ослабленных **0,6** % (причины назначения) **корневая губка**
усыхающих **2,7** % (причины назначения) **корневая губка**
свежего сухостоя **0,4** %,
в том числе: свежего ветровала %;
свежего бурелома %;
старого ветровала **33,7** %;
в том числе: старого бурелома %;
старого сухостоя **41** %;
аварийные %;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0,1**
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: **0,3**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участков ое лесничес тво	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид мероп риятия	Площадь, мероприят ия, га	Порода	Выбираемый запас на выделе, кбм		Крайние сроки проведен ия
								общий	ликвидный	
Ольховатское	Ольховатская сосна	40	13	5,2	Сплошная санитарная рубка	0,6	сосна обыкновен ная	197,1	160,2	2018

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

Меры по обеспечению возобновления: **искусственное лесовосстановление**

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременное проведение проектируемых мероприятий

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя **2010-2016 ;**

основная причина повреждения древесины **гнили, стволовые вредители**

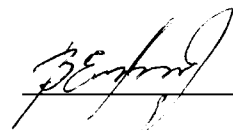
Дата проведения обследований **26.07.2017 г.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Ефремов В.В.

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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, км/га	количество, шт.	общая площадь, га					
ТО	2004	40	13	5,2	защитные	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые и лесопарковые зоны.			10СО	СО	74	24	28	ССРТ	В2	0,7	1	340								
Ф	2017	40	13	5,2	защитные	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые и лесопарковые зоны.	1	0,6	10СО	СО	87	25	28	ССРТ	В2	0,2/0,6	1	328							проведен сплошной переучет на выделе	0,6

Примечание: в колонке "запас, км/га" показан общий запас древесины на гектар (сырораствующих, сухостоя и захламленности)

в ячейке "фактическая" колонке "полнота" указана фактическая полнота: в числителе - полнота по живой (растущей) части насаждения, в знаменателе - полнота распада древесины на 1 гектаре (сырораствующие + сухостой + захламленность)

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

СО - сосна обыкновенная искусственного происхождения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Ефремов В.В.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Воронежская область Россосанское
Участковое лесничество Ольховатское Лесничество (лесопарк) Ольховатская сосна
Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33		34		
							состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дуплом			старый дуплом	аварийные деревья		Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %
40	13	5,2	защитные	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: зеленые и лесопарковые зоны.	1	0,6	10СО	87*	25*	28	ССРТ	0,2*/0,6*	1	328*	305	19,6	2,0	0,6	2,7	0,4	41,0	33,7	29	82,3	корневая губка	100	ССР	0,6					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " * "
Примечание: СО - сосна обыкновенная искусственного происхождения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Ефремов В.В.

Подпись



Дата составления документа

26.07.2017 г.

Телефон

8(47365) 5-64-87

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Воронежская область

Лесничество (лесопарк) Россошанское Квартал 40 Выдел 13

Площадь 5,2 га.

Номер очага вредных организмов б/н Размер пробной площади 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ССРТ ; состав 10СО ; возраст 87 ; бонитет 1

полнота 0,2/0,6 ; Запас на га 328 возобновление отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения: корневая губка (код 466)

Тип очага вредных организмов:

Фаза развития очага вредных организмов:

Средневзвешенная категория санитарного состояния обследуемого лесного участка 4,9

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: с утраченной устойчивостью, требуется проведение сплошной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ефремов В.В.

Подпись



Дата составления документа 26.07.2017 г.

Телефон

8 (47385) 5-64-87

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

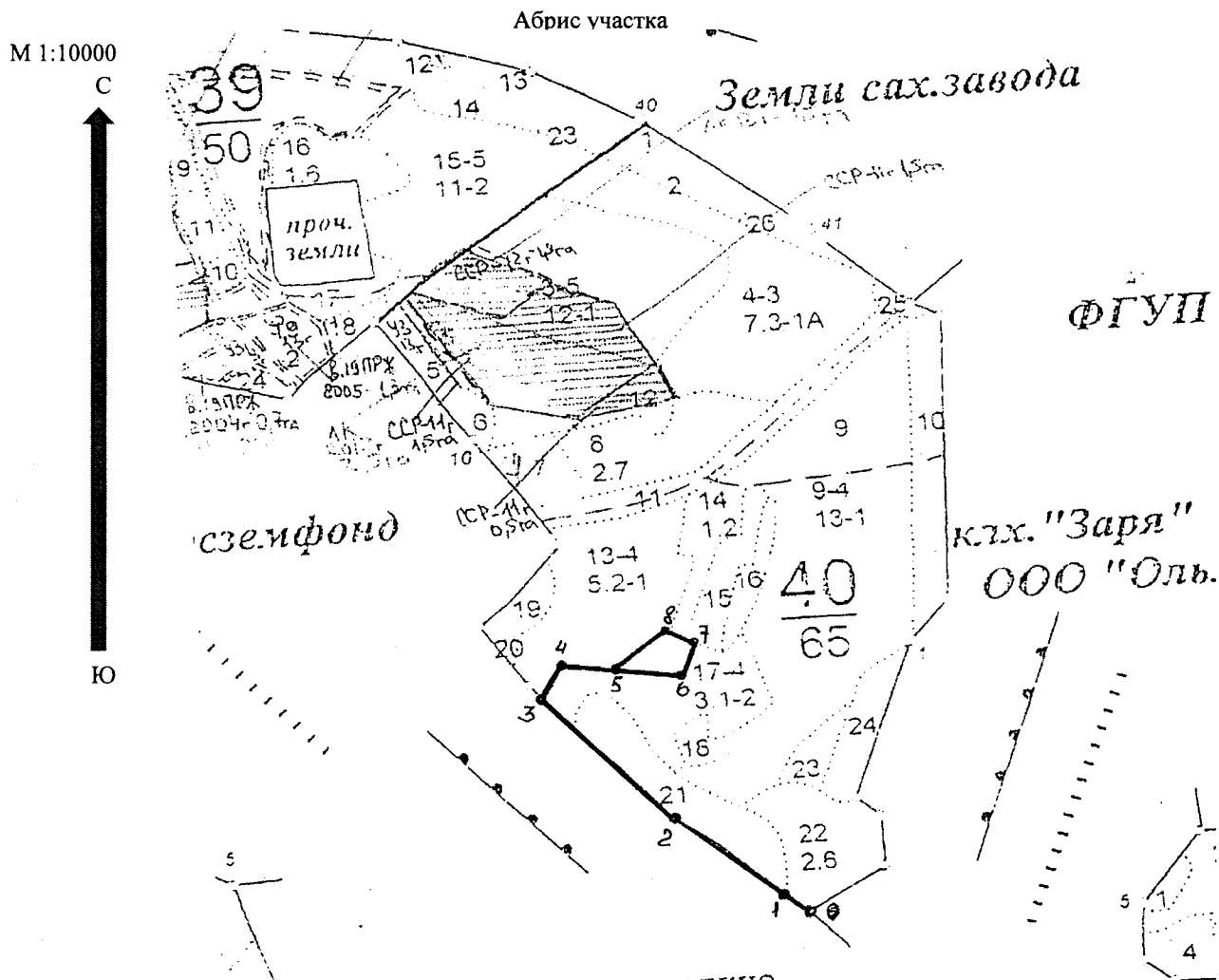
Оборотная сторона

Порода: Сосна иск. происхождения

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		Всего запас деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	м³	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	20	21	
8																					
12														1				1	100,0	0,1	100,0
16			1							1				6			8	100,0	1,6	100,0	
20	5	3	3		1					21				61			94	100,0	32,2	100,0	
24	11	4								29				21			65	100,0	35,2	100,0	
28	11	1			1		1			40				24			78	100,0	61,2	100,0	
32	15				4					23				10			52	100,0	56,2	100,0	
36	3									1				1			5	100,0	7,1	100,0	
40	1													1			2	100,0	3,6	100,0	
44																					
48																					
52																					
56																					
60																					
Итого, шт	46	8	4		6		1			115				125			305				
Итого, шт %	15,1	2,6	1,3		2,0		0,3			37,7				41,0				100,0			
Итого, м³	38,6	4,0	1,2		5,4		0,8			80,7				66,4						197,1	
Итого, м³ %	19,6	2,0	0,6		2,7		0,4			41,0				33,7							100,0

Выбираемый запас: м³ 197

Приложение 3 к акту лесопатологического обследования № _____



Условные обозначения:

эксплуатационная площадь

Эксплуатационная площадь делянки:

0,6 га

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

Номера точек	Координаты (в формате DD.DDDDD)		Румбы линий	Длина, м
	Долгота	Широта		
0 - 1			СЗ 48° 00'	43
1 - 2			СЗ 48° 00'	215
2 - 3			СЗ 40° 00'	272
3 - 4			СВ 31° 00'	55
4 - 5			ЮВ 82° 00'	85
5 - 6			ЮВ 82° 00'	90
6 - 7			СВ 25° 00'	80
7 - 8			СЗ 61° 00'	40
8 - 5			ЮЗ 49° 00'	98

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ефремов В.В.

Подпись

Дата составления документа

26.07.2017 г.

Телефон

8 (47365) 5-64-87

Копча Верна. Директор Ресурсного центра

А.И. Никитин

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ ОСОБО ЦЕННЫЕ ЛЕСА кв. 40

ЛЕСНИЧЕСТВО ОЛЬХОВАТСКОЕ

№	ССТАВ:	Я:	ВОЗ:	ДМ:	КЛ:	ВО:	ТИП:	ЗАП:	СЫРОР:	К:	ЗАПАС:	ДЕС:	МЗ:	Н:	ССТАВ:	Я:	ВОЗ:	ДМ:	КЛ:	ВО:	ТИП:	ЗАП:		
ВЫДЕ-	ХОЗРАС:	Р:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	НИ:	
ЛА	ПОДРОС:	У:	РА:	СО:	АМ:	ВО:	ТЕТ:	ЛЕСА:	С:	У:	РА:	СО:	АМ:	ВО:	ТЕТ:	ЛЕСА:	ПОДЛЕС:	С:	У:	РА:	СО:	АМ:	ВО:	ТЕТ:
	ПОДЛЕС:	С:	ТА:	ЕТ:	СТ:	ТА:	ЕТ:	СТ:	ТА:	ЕТ:	СТ:	ТА:	ЕТ:	СТ:	ТА:	ЕТ:	СО:	АМ:	ВО:	ТЕТ:	ЛЕСА:	ПОДЛЕС:	С:	ТА:
ПЛО-	ВЫДЕЛА:	ВН:	П:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:	ПОЛ:
ТАДЬ,	ХАР-	КА:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:	СО:
ГА	Л/К:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:	ТА:
	И ПР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:	ЯР:

13	ОХОТОВОНИТЕТ ПО ЛОСЮ 5, ПО КОСУЛЕ 4	14	КУЛЬТУРЫ-75 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
5,2	1000	1	74 24 26	4 1	СРСТ	34	177	2
24	СВЕЖИИ СУХОСТОИ	16	74 23 26	2	7 В2	177		
15	ХОЗМЕРОПР.: ВВБ, САНР. 1 ОЧ 10% КУЛЬТУРЫ-30 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	15	КУЛЬТУРЫ-75 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
1,1	1000	1	25 11 16	2 1	СРСТ	10	11	
11	ОХОТОВОНИТЕТ ПО ЛОСЮ 5, ПО КОСУЛЕ 4	16	КУЛЬТУРЫ-79 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
17	ОХОТОВОНИТЕТ ПО ЛОСЮ 5, ПО КОСУЛЕ 4	17	КУЛЬТУРЫ-79 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
5,1	1000	1	79 23 26	4 2	СРСТ	18	56	2
23	СВЕЖИИ СУХОСТОИ	18	79 23 26	2	4 В2	56		
1000	ХОЗМЕРОПР.: СПЛОШ. САНРУБ. Л. КУЛЬТУРЫ	19	КУЛЬТУРЫ-25 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
1	ПОДЛЕСОК: ВЗН КЛЯ ГУСТОИ	20	КУЛЬТУРЫ-25 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
1	КУЛЬТУРЫ-25 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	21	КУЛЬТУРЫ-25 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
1	ОХОТОВОНИТЕТ ПО ЛОСЮ 4, ПО КОСУЛЕ 3	22	КУЛЬТУРЫ-25 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
1	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ	23	КУЛЬТУРЫ-25 Г., ВСПАШ, БОРСЗД., ПОСАДКА ХОРОШИЕ	2, 7 В2	1			
1	1000	1	52 24 26	2 1	СМЛН	24	64	0