

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова *Скрынникова*

Дата 21.10.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 454**

лесных насаждений

Давыдовского
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
Залуженское		10	24	1.3
Залуженское		11	2	25
Залуженское		23	8	9.1
Залуженское		23	17	26

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

61.4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади **1.3** га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: **давность лесоустройства (2003 год)**

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади **61.4** га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Залуженское		1.3		устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности; изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов
Залуженское		60.1		голландская болезнь ильмовых
Итого		61.4		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	61.4
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:

На всей обследуемой площади (61,4 га) требуется провести ЛПО инструментальным способом с целью назначения санитарно-оздоровительных мероприятий

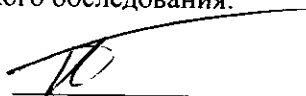
Основные причины повреждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности; изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов; голландская болезнь ильмовых

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



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	
23	8	9,1	лиственные	Ценные леса: нераспороченные полные леса			5	В	94	22	32				80	53	30	30	15	15	5	5				2,45	усиление верхними проходами лет более 2/3 длины кроны, усиление верхними проходами лет менее 1/3 длины кроны	40						
							2	ДПН	94	23	32	0,4 / 0,5		3	12	21	70	20	10								1,40							
							2	ОС	94	24	36				32	21	35	20	10	5	30	5				2,80	усиление верхними проходами лет более 2/3 длины кроны	35	изменение уровня грунтовых вод под воздействием природно-климатических факторов					
							1	ЛП	94	22	28				16	10	70	20	10							1,40								
		Итого:					582ДПН2ОС1ЛП								160	105	43	25	13	7,5	2,5	3,5	6			2,21					проведение лесохозяйственных мероприятий	9,1		
							7	В	94	23	36				119	162	30	30	15	10	5	10					2,50	усиление верхними проходами лет более 2/3 длины кроны, усиление верхними проходами лет менее 1/3 длины кроны	40	голландская болезнь ильмовых				
							2	ДПН	94	24	40	0,4 / 0,5		1	34	47	70	20	10								1,40							
							1	ЛП	94	22	28				17	23	70	20	10								1,40							
		Итого:					782ДПН1ЛП								170	232	42	27	14	7	3,5	7				2,17					проведение лесохозяйственных мероприятий	26		

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 (вырастающие + сукостой + захламленность)
 Список возможных используемых бувайшек: сокращенный в колонке "персона" в " * состав".

А - эльфы; Б - береза; В - ель; Г - сосна; Д - лиственница; Е - ель; Ж - ель; З - ель; И - ель; К - ель; Л - ель; М - ель; Н - ель; О - ель; П - ель; Р - ель; С - ель; Т - ель; У - ель; Ф - ель; Х - ель; Ц - ель; Ч - ель; Ш - ель; Щ - ель; Ъ - ель; Ы - ель; Ь - ель; Э - ель; Ю - ель; Я - ель.
 А - эльфы; Б - береза; В - ель; Г - сосна; Д - лиственница; Е - ель; Ж - ель; З - ель; И - ель; К - ель; Л - ель; М - ель; Н - ель; О - ель; П - ель; Р - ель; С - ель; Т - ель; У - ель; Ф - ель; Х - ель; Ц - ель; Ч - ель; Ш - ель; Щ - ель; Ъ - ель; Ы - ель; Ь - ель; Э - ель; Ю - ель; Я - ель.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Дроздова П.В.

Подпись

Дата составления документа

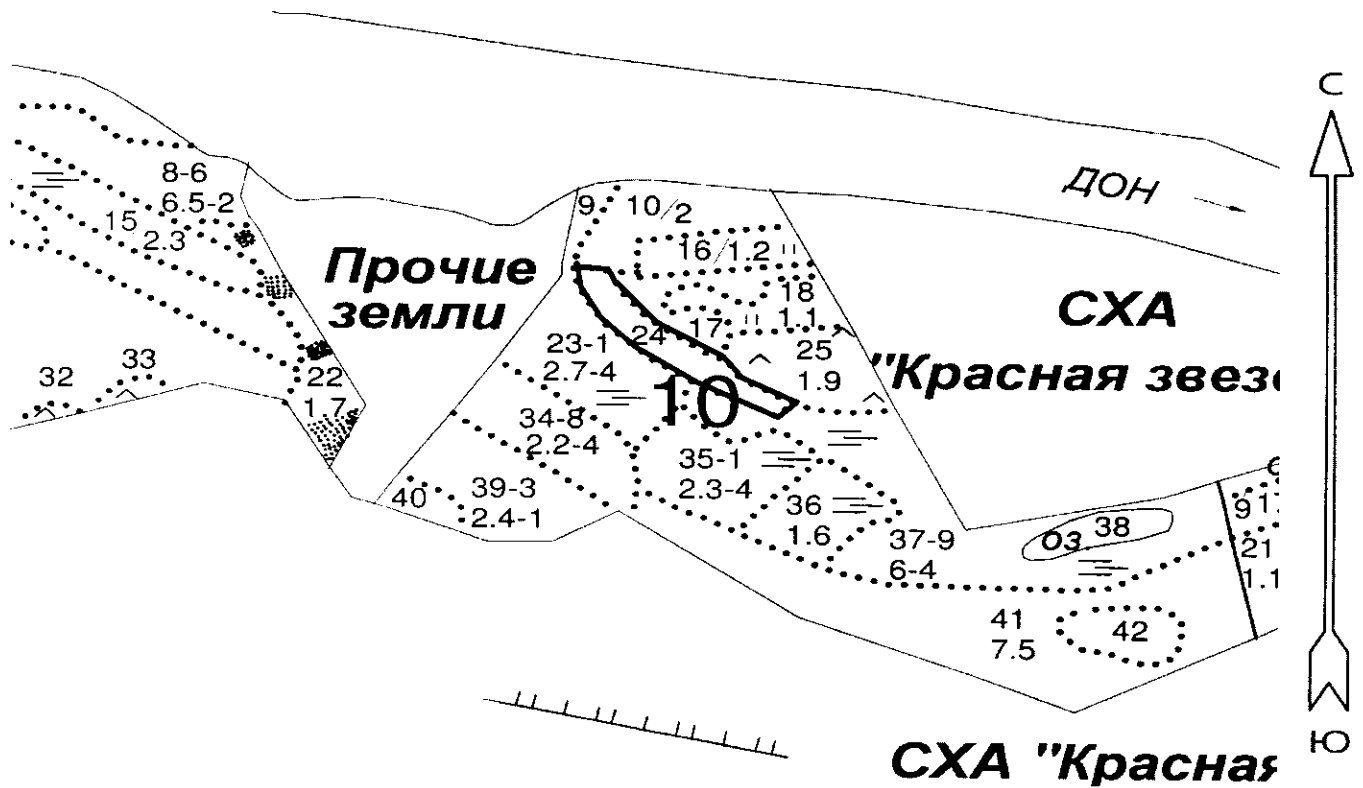
20.09.2017

Телефон

89102838687

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

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

Номера точек	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

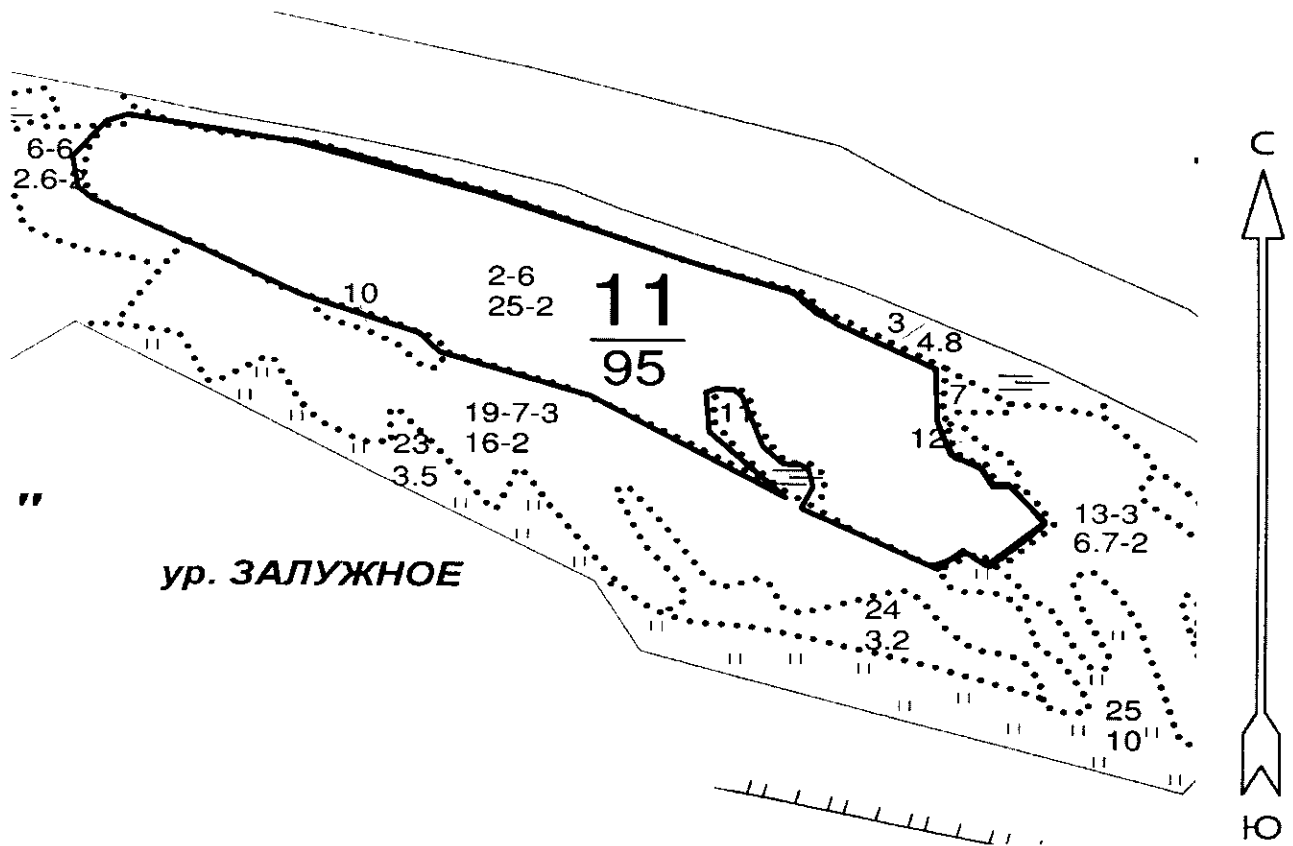
Дата составления документа

20.09.2017

Телефон

89102838687

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

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

Номера точек	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

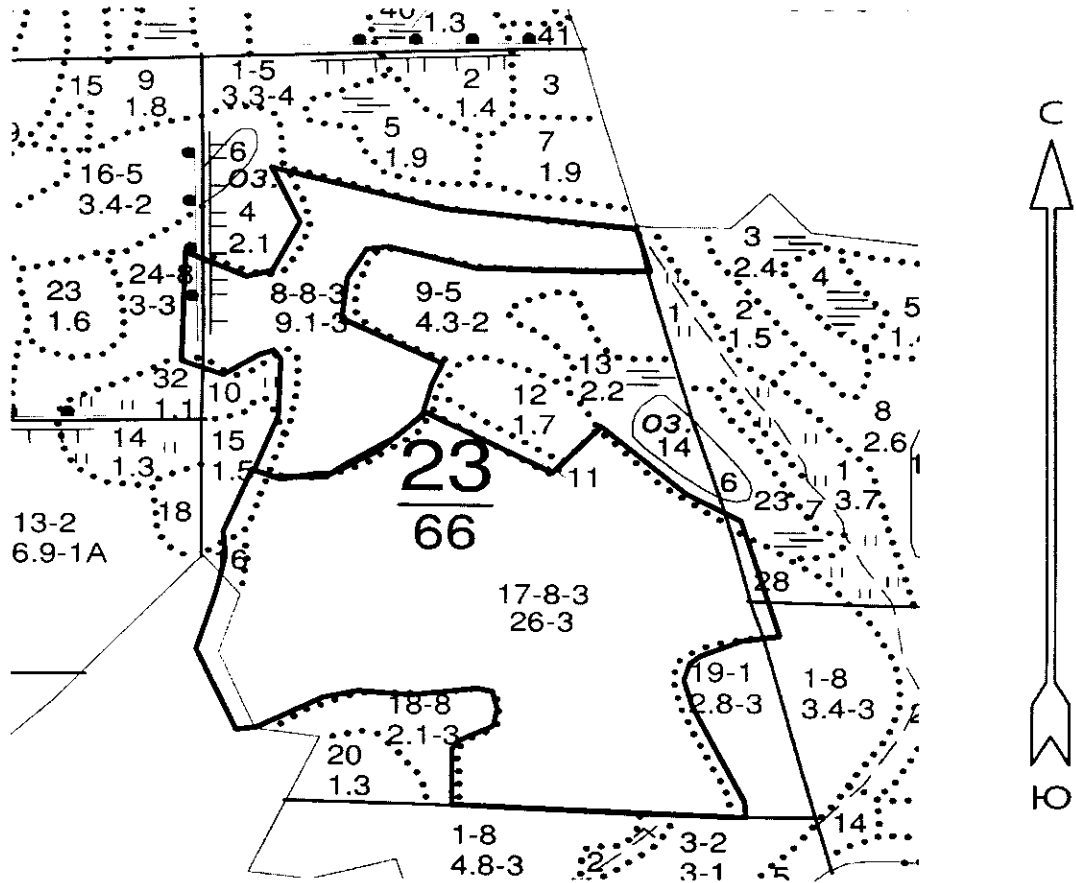
Дата составления документа

20.09.2017

Телефон

89102838687

Абрис участка
М 1:10000



Условные обозначения:



обследованная площадь

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

Номера точек	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

20.09.2017

Телефон

89102838687

: N : Состав: я: Вoz: Вы: Ди: Кл: Бо--: Тип : Зап. сыpор: 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: мероприягтя : :
 : шадь,: Хар-ка: со: : : р: : пол: : на : тав-: а: ро: го: ре-: -----: :
 : га : л/к : та: : : во: но-: : выде: ляю-: р: : дин: лик-: :
 : : и пр.: яр: : : зр: та: : ле : шим : н: : вид : :

4 лесные культуры

2,1	8ДП	1	34	17	16	2	1А	ДПВЛ	13	21
	1В	17			1	,6	ДЗП		27	3
	1КЛТ									3

культуры-70 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

5	1ОИВО	1	5	2	2	5	4	ОЛОС	1	2	3
1,9	2				4	,5	С5		2		

единичные деревья

10ИВД	50	21	32						1		2
6	ОЗЕРО										

,4

7 лесные культуры

1,9	5ДП	1	38	17	16	2	1	ДПВЛ	15	14
	2В	17			1	,7	ДЗП		29	6
	2КЛТ								6	6
	1чр									3
	+ ИВД									

культуры-66 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

8	5В	1	80	21	32	8	3	ДПВЛ	15	69	3	
9,1	2ДПН	21			22	32	4	,5	ДЗП	137	27	3
	2ОС				22	36				27	3	
	1ЛП				21	28				14	3	
	+ КЛТ											

РУБ. ОБНОВ. 10ч
 50%
 Л. КУЛЬТУРЫ
 ртк N 13 ДП

9	5В	1	45	19	26	5	2	ВЛКР	14	30	
4,3	5ИВД	20			21	32	2	,5	СЗП	60	30

10 СЕНОКОС

,9 ЗАЛИВНОЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, урожайность 0,8 т/га,

Управление лесного хозяйства
 Воронежской области
КОПИЯ ВЕРНА
 Подпись _____
 « 20 _____ 20__ г.



