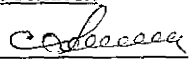


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 21.09.2018

Акт
лесопатологического обследования № 1405

лесных насаждений

Пригородного
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
Правобережное		7	11	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование:

кв. 7 в. 11

Наземное

 V

Дистанционное

1.1 На площади **1,0 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

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 **нарушенной устойчивостью.**

Основная причина повреждения насаждения:

Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

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



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Август
(месяц)

2017

г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Воронежская область
Правобережное

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Пригородное

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Полуживые, %	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	средневыявленная категория состояния	вид	площадь, га	
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	28а	29	30	31	32	33	34	
7	11	1	защитные	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение			5Б2ДНП1ОС1ЛП1	Б	85	27	32	ДОСН	0,45/0,5	1	160																			уборка неликвидной древесины	1

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 (сырораствующие + сухой + захламленность)

Список возможных используемых буквенных сокращений в колонке "порода" и "состав":

А - акация белая; Б - береза бородавчатая; В - вяз обыкновенный; ВМ - вяз мелкоягодный; ГШ - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБП - дуб байрачный низкоствольный; ДБС - 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 остролистый низкоствольный; КЛЮ - клен остролистый высокоствольный; КЛП - клен полевой; КЛЯ - клен ясенелистный; ЛШ - 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

Григашев П.В.

Подпись

Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

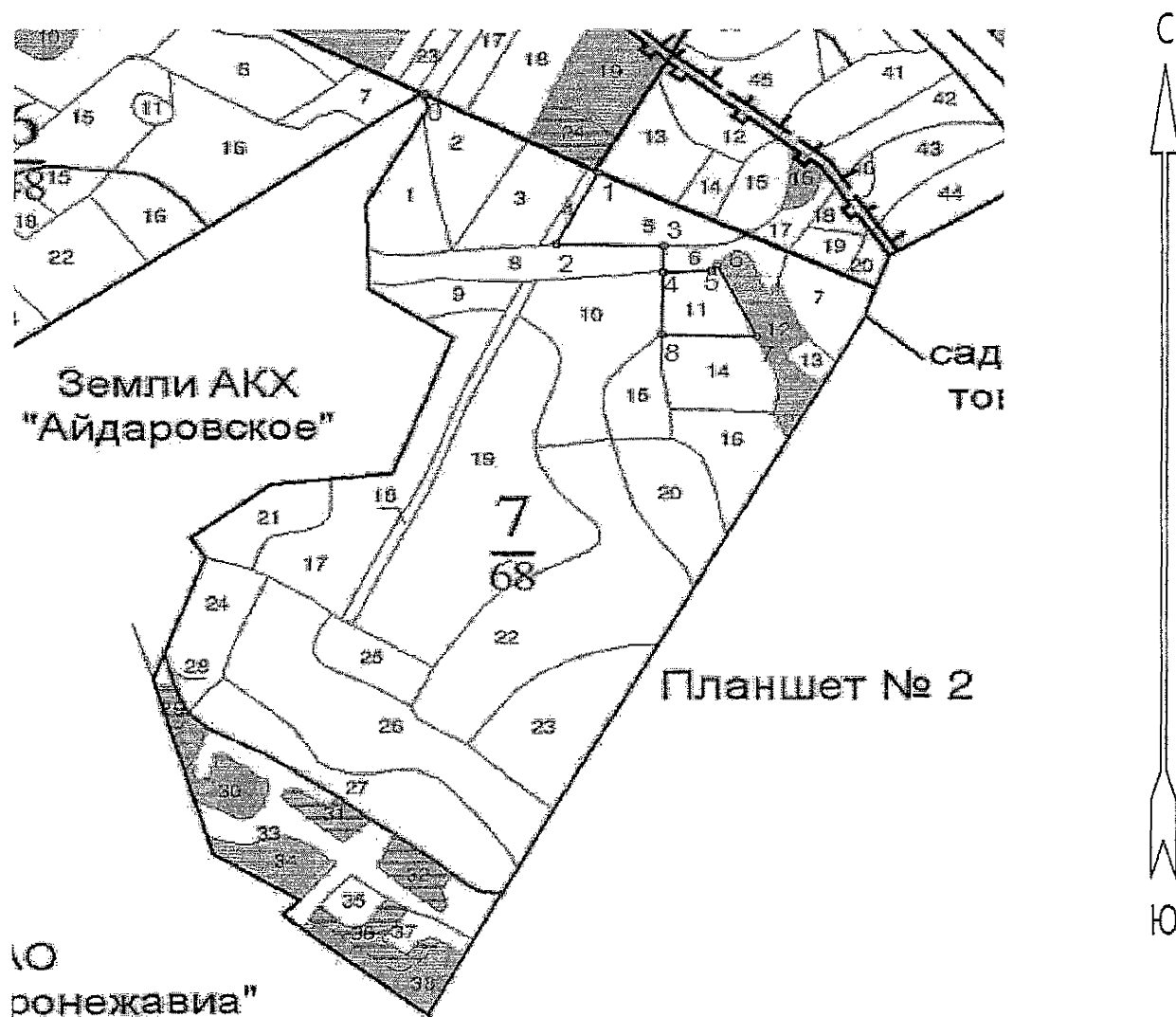
89102838687

Абрис участка

квартал 7; выдел 11

1 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					1

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

89102838687

Приложение 3 к акту лесопатологического
обследования

часть 2

Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0 - 1	ЮВ 68°.00'	256.5
1 - 2	ЮЗ 19°.30'	123.0
2 - 3	СВ 84°.00'	138.5
3 - 4	ЮВ 6°.00'	41.0
4 - 5	СВ 80°.30'	62.5
5 - 6	СВ 36°.00'	12.0
6 - 7	ЮВ 31°.30'	121.0
7 - 8	ЮЗ 84°.30'	122.5
8 - 4	СЗ 6°.00'	95.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

89102838687

: 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-	: шадь,	: длесок	покров,	поч:	: со-	: мент:	:	: :	: :	: ас:	: уп:	:	:		: ота	: леса,	дес. МЗ	: ас:	:	:	:	:
: де-	: ва,	: рельеф,	особенн:	: F	: та	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	леса	:	:	:	:	: с	: су-	: ре-	: еди-	: вах	ламлн.:
: ла	: га	: ости	выдела.	Отмет:	: :	: ле-	: :	: :	: :	: :	:	:	:		: Сумм:	: на	: общий:	в т.ч:	: хо-	: :	: ни-	:
: :	:	: ка	о порослевом	: U	: я-	: са	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: те:			: а пл:	:	: по	: то:	: стоя:	: дин	: ны	:
: :	:	: прои	ск. Наимен.	кат:	: ру-	:	:	: :	: эр:	: эр:	:	: ТМУ	: оща-	: 1	:	: на	: сос-	: ва:	:	:	: общ	: лик:
: :	:	: еп.	незалес.	земель:	: C	: са-	:	:	: p	: ас:	: ас:	: т	: дей	:	:	: тав-	: рн:	:	: де-	:	:	:
: :	:	: Хар.	лесных	культур	:	:	:	: :	: та:	: та:	:	:	: сече:	: га	: выдел.	: ляю-	: ос:	:	: ре	: вь:	: вида:	:
: :	:	: Када	стров.	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	:
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---

8	1,9																							
9	,9																							
10	3,2																							
11	1,0																							
12	1,3																							

Управление лесного хозяйства
 Воронежской области
 КОПИЯ ВЕРНА
 Подпись: *[Handwritten Signature]*
 « 19 » 03 20 14 г.