

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления  
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 21.08.2018

Акт  
лесопатологического обследования № 1396

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		15	25	1.6
Правобережное		15	26	3.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4.9

га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование:

кв. 15 в. 25

Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади **4,9 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	
<b>Итого</b>				

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:

**Опенок**

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


Подrost:

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

Вологодская область  
Правобережное

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Циригородное

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	28а	33	34		
15	25	1.6	защитные	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение			5ДНН2ЯОНЖЛНЛП	ДНН	90	23	30	ДОН	0.64 / 0.8	3	242																				уборка неликвидной древесины	1.6
15	26	3.3	защитные	Ценные леса: леса, имеющие научное или историческое значение			6ДНН2ЯОНЖЛН	ДНН	120	22	36	ДОНСЛ	0.56 / 0.7	3	220																				уборка неликвидной древесины	3.3

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 мелколистный; ГШ - груша; ДБ - дуб байрачный семенной; ДБС - 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; КЛВ - 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 Ц.В.

Подпись



Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

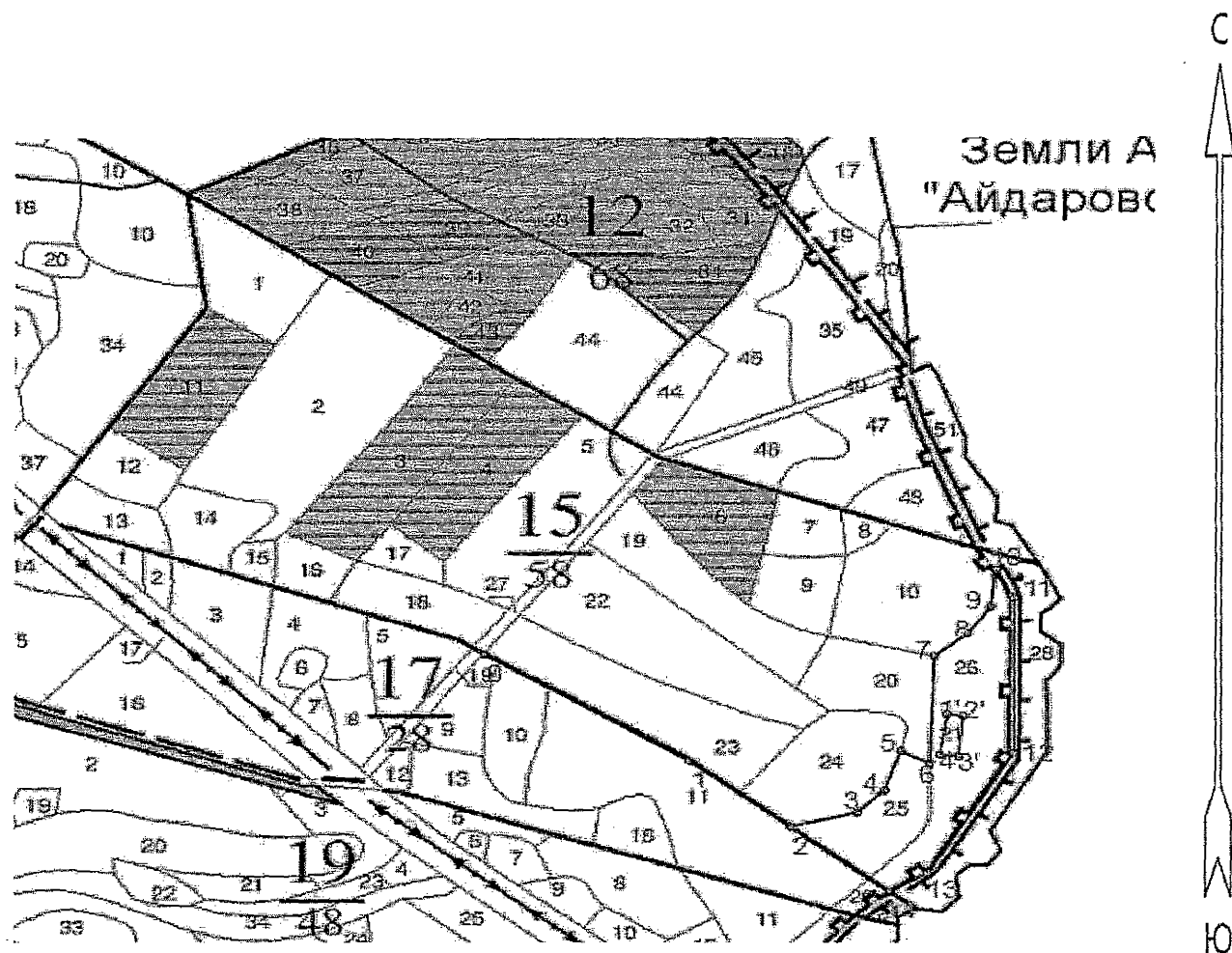
89102838687

**Абрис участка**

квартал 11; выдела 25; 26

4.9 га

М 1:10000



Условные обозначения:



границы обследованного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь га
					4.9

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

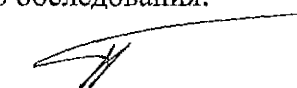
Номера точек	Румбы линий	Длина, м
0 - 1	ЮВ 64°.30'	304.5
1 - 2	ЮВ 59°.30'	162.0
2 - 3	СВ 69°.00'	87.0
3 - 4	СВ 39°.00'	48.5
4 - 5	СВ 11°.30'	63.5
5 - 6	ЮВ 70°.00'	41.5
6 - 7	СЗ 5°.00'	164.5
7 - 8	СВ 43°.30'	54.5
8 - 9	СВ 28°.00'	51.5
9 - 10	СЗ 0°.30'	57.0
10 - 11	ЮВ 34°.30'	50.0
11 - 12	ЮВ 7°.00'	239.0
12 - 13	ЮЗ 24°.00'	212.0
13 - 14	ЮЗ 54°.30'	55.0
14 - 2	СЗ 59°.00'	159.0
не эксплуатационная площадь		
1' - 2'	СВ 89°.30'	19.5
2' - 3'	ЮВ 2°.30'	62.5
3' - 4'	СЗ 90°.00'	24.0
4' - 1'	СВ 1°.00'	62.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись



Дата составления документа

7.08.2017

Телефон

89102838687

