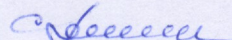


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя  
управления лесного хозяйства Воронежской  
области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 05.04.2018

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 22**

лесных насаждений

**Воронежского**  
**Воронежская область**

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		66	18	1.6
Рамонское		66	23	1.5
Рамонское		69	18	1.1
Рамонское		69	20	6.3
Рамонское		87	2	10.4
Рамонское		87	4	5.9
Рамонское		87	9	2.1
Рамонское		87	10	8.1
Рамонское		87	11	2.2
Рамонское		87	12	1
Рамонское		87	13	3.1
Рамонское		87	14	1.7
Рамонское		87	16	1.8
Рамонское		87	17	1.2
Рамонское		88	3	4.1
Рамонское		88	4	4.4
Рамонское		88	7	3
Рамонское		88	9	1

Рамонское		88	11	2.9
Рамонское		88	13	2.2
Рамонское		88	14	0.8
Рамонское		88	15	5.6
Рамонское		88	16	2.2
Рамонское		88	17	6.8
Рамонское		88	19	5.3
Рамонское		89	1	8.6
Рамонское		89	4	2.9
Рамонское		89	5	0.5
Рамонское		89	9	2.7
Рамонское		89	11	1.5
Рамонское		89	12	2
Рамонское		89	14	5
Рамонское		89	15	2.2
Рамонское		89	18	6.6
Рамонское		89	19	1.5
Рамонское		89	20	13.8
Рамонское		89	21	0.8
Рамонское		89	23	1.9
Рамонское		89	24	25.7
Рамонское		89	27	1.2
Рамонское		89	31	1.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

**165**

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

V

Дистанционное

1.1 На площади **48,5 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию; на **116,5 га** фактическая таксационная характеристика **соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: технические ошибки при лесоустройстве

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью

выявлены на площади

**142.1**

га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Рамонское		104.3	31.5	корневая губка
Рамонское		6.3	0	корневая губка; изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов
<b>Итого</b>		<b>110.6</b>	<b>31.5</b>	

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	22.9
Усыхание лесных насаждений различной степени	110.6
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	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:

Из 165 га обследуемых насаждений 110, 6 га (67%) являются насаждения с нарушенной устойчивостью и 31, 5 га (19%) с утраченной устойчивостью.

Основная причина повреждения или гибели насаждений - корневая губка.

На площади 142, 1 га требуется проведения лпо инструментальным способом с целью назначения санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Трунтаев П.В.

Подпись

