

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

*Начальник отдела охраны  
и защиты лесного фонда*

ФИО

*Ануров В.В.*

Дата

\_\_\_\_\_

Акт лесопатологического обследования N 180  
лесных насаждений Ракитянского лесничества (лесопарка)  
Белгородской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления		65	2	16,5
ВСЕГО				16,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 16,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 16,5 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Без деления		-	-	Опенок осенний
Итого		-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

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			Объем, 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:

Насаждение здоровое.

Дата проведения обследования: 27.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

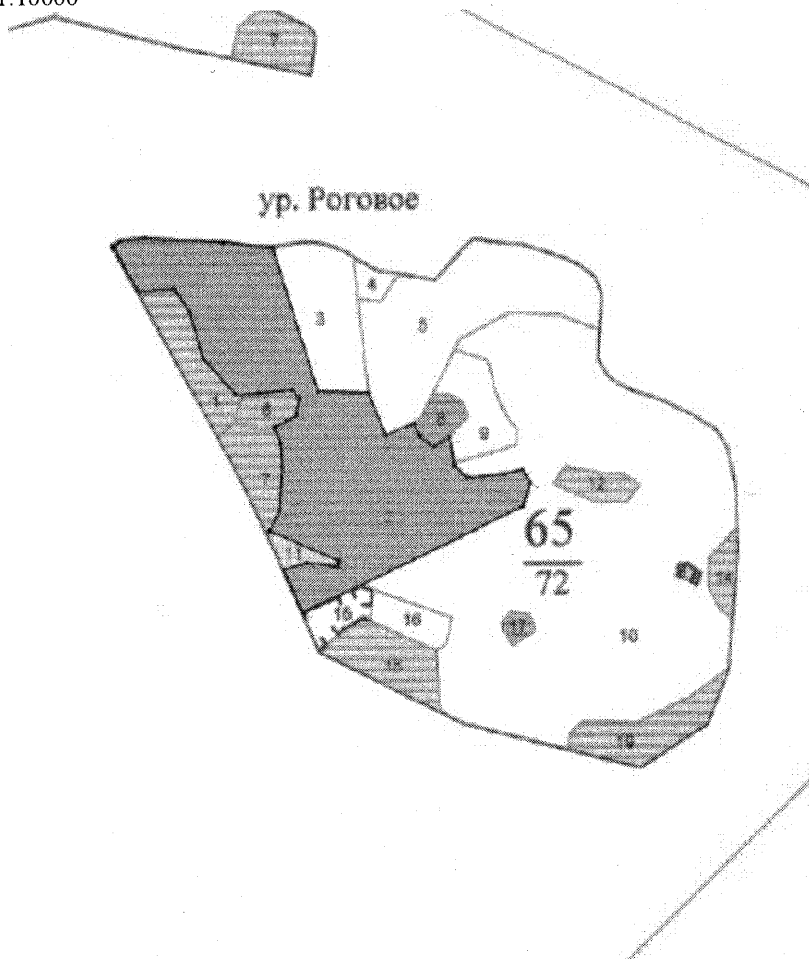
ФИО Оруджов Ю.С.

Подпись 



Абрис участка

М 1:10000



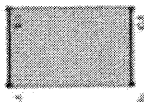
N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2					16,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Оруджов Ю.С.

Подпись

Дата составления документа 20.09.2017г. Телефон 8 (473) 235-71-45

## Таксационное описание

ОКУ "Ракипянское лесничество"  
ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал: 65

№	Вид	Площадь	Возраст	Высота	Диаметр	Густота	Вид	Тип	Плотность	Сырьевая	Класс	Запас	Вид
№	Вид	Площадь	Возраст	Высота	Диаметр	Густота	Вид	Тип	Плотность	Сырьевая	Класс	Запас	Вид
✓ 1	1,7 лесные культуры 10ДВС	1 ДВС	74	20	24	4 2 2	ДСН Д2	,7	190	323	323	9	9
	подлесок: ЛЩ ВОЯ СРЕДНИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,												
✓ 2	16,5 лесные культуры 7ДВС2Я3КЛВ+ЛИП +Б	1 ДВС 21 ЯЗ КЛВ	74	21	24	4 2 2	ДСН Д2	,7	200	3300	2310 660 330	83	83
	подлесок: ЛЩ ВОЯ СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,												
✓ 3	3,2 8ДВП1КЛВ1ЛИП+В	1 ДВП 22 КЛВ ЛИП	70	22	24	4 2 2	ДСН Д2	,7	220	704	563 71 70	16	16
	подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ склон ЮЗ-5												
4	,4 10КЛП+ГШ	1 КЛП	30	11	12	3 2 3	ДСН Д2	,5	50	20	20	2	2
	подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ												
5	7,2 3ДННП2КЛН2ЛИП3ОС +Б	1 ДННП 22 КЛН ЛИП ОС	70	21	26	7 2 3	ДСН Д2	,7	220	1584	475 317 317 475	36	ПРОХ. РУБ. 2 ОЧ. 25%
	подрост: 10КЛ (10) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ склон ЮВ-10 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ												
✓ 6	,6 лесные культуры 9ДВС1ЛИП+ОС+КЛВ	1 ДВС 21 ЛИП	64	21	24	4 2 1	ДСН Д2	,6	170	102	92 10	3	3
	подлесок: ЛЩ РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,												
7	1,4 лесные культуры 10ДВС+ЛИП	1 ДВС ЛИП	74	20	22	4 2 2	ДСН Д2	,7	190	266	266	7	7
	склон ЮВ-10												
8	,6 лесные культуры 7ЯОВЗБ+ДВП	1 ЯОВ 26 Б	64	25	26	4 2 1А	ДСН Д2	,6	200	120	84 36	3	3
	подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,												
9	1,7 3ДВП3КЛВ2ОС +ЛИП	1 ДВП 25 КЛВ	75	23	28	4 2 2	ДСН Д2	,6	250	425	128 127	9	9

КОПИЯ ВЕРНА

Сурж