

Подписано цифровой подписью: Управление  
лесаами Белгородской области  
DN: 1.2.643.100.3=120B3039323130383932363333,  
1.2.643.3.131.1.1=120C303033313233313530393936,  
1.2.643.100.1=120D31303733313233303036313937,  
email=ohranales@mail.ru, c=RU, st=31 Белгородская  
область, l=Белгород, o=Управление лесаами  
Белгородской области, title=Начальник отдела  
охраны и защиты лесного фонда,  
givenName=Виктор Валентинович, sn=Акулов,  
sp=Управление лесаами Белгородской области  
Дата: 2017.09.28 19:03:34 +03'00'  
Версия Adobe Reader: 11.0.8

Форма

Должность  
ФИО  
Дата

УТВЕРЖДАЮ:  
*Начальник отдела охраны  
и защиты лесного фонда*  
*Акулов ВВ*  
*28.09.2017*

Акт лесопатологического обследования N 125  
лесных насаждений Ивнянского 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		78	19	33,4
ВСЕГО				33,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 1,5га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены:

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 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 здорово, мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования: 18.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

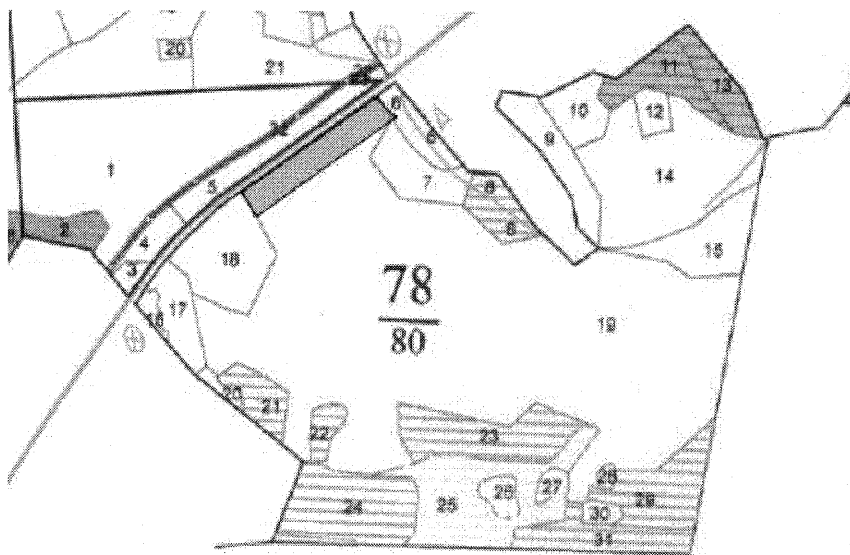
ФИО Оруджов Ю.С.

Подпись 



Абрис участка

М 1:10000



Планшет № 22



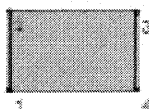
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
19					1,5

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 18.09.2017г. Телефон 8 (473) 235-71-45

## Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

ОКУ "Ивнянское лесничество"  
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 78

№	Пло-щадь	Состав, подрост	Э л : В : Я : л е : о : р : е : с : з : у : м а : р : с : е : а : о : с : т : т : з : з : е : н : т : а :	Д : К : Г : И : л : р : а : а : м : в : в : и : т : и : п : о : л : е : с : а : н : н : а : о : т : л : е : с : о : р : : о : т : а :	Т и п : о : л : е : с : а : н : н : а : о : т : л : е : с : о : р : : о : т : а :	П : Запас сырья, м3	К : Запас на выдел, м3	Л : л : т : л : е : с : а : н : н : а : о : т : л : е : с : о : р : : о : т : а :	В о з р а с т : В т . ч . о : л е : с : а : н : н : а : о : т : л : е : с : о : р : : о : т : а :	С о с т а в : С у х о : л : е : с : а : н : н : а : о : т : л : е : с : о : р : : о : т : а :	С т о я : Д и н . в о з . : О б щ и й : Л и к - в и д а :	УБОРКА ЗАХЛАМ.												
12	4	10КЛВ	1	КЛВ	85	30	28	5	3	1	ДСН Д2	7	340	136	136	1	2	2						
		подрост: 10КЛ (10) 2,0 м, 0,5 тыс.шт/га																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
13	1,0	лесные культуры бЯОВ4КЛВ+ДВП	1	ЯОВ	72	28	28	4	2	1	ДСН Д2	7	260	260	156	104	10	10						УБОРКА ЗАХЛАМ.
		подрост: 7КЛЗИЛГ (25) 6,0 м, 2,0 тыс.шт/га																						
		, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ																						
14	5,5	5ДВП5КЛВ+ЛИП+ИЛГ	1	ДВП	85	27	32	5	3	1	ДСН Д2	7	290	1595	798	797	1	55	28					ВЫБОР. САНРУБКА 10%
		подрост: 10КЛ (15) 4,0 м, 1,0 тыс.шт/га																						
		повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ДУБ, СЛАВАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ДУБОВЫЙ																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
15	1,8	7ДВП3КЛВ+ЯОВ	1	ДВП	85	29	30	5	3	1	ДСН Д2	7	330	594	416	178	1	18	18					УБОРКА ЗАХЛАМ.
		подрост: 8КЛ2ИЛГ (20) 4,0 м, 1,0 тыс.шт/га																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
16	2	БИПОЛЯНА																						
17	1,1	8ДВП2КЛВ+ИЛГ	1	ДВП	85	25	32	5	3	2	ДСН Д2	6	230	253	202	51	2	2						
		подрост: 6КЛ4ИЛГ (25) 6,0 м, 1,0 тыс.шт/га																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
18	2,4	8КЛВ2ДВП+ОС	1	КЛВ	85	28	36	5	3	1	ДСН Д2	7	310	744	595	149	2	2						
		подрост: 10ИЛГ (10) 3,0 м, 0,5 тыс.шт/га																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
19	33,4	8ДВП2КЛВ+ИЛГ	1	ДВП	85	28	30	5	3	1	ДСН Д2	7	310	10354	8283	2071	1	167	167					
		подрост: 8КЛ2ИЛГ (25) 8,0 м, 1,0 тыс.шт/га																						
		подрост: ЛЩ РЕДКИЙ																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, В ВЫДЕЛЕ ОБРАТ																						
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																						
20	2	БИПОЛЯНА																						
21	9	лесные культуры 9ДВС1КЛВ+АВ	1	ДВС	59	23	22	3	2	1	ДСН Д2	7	230	207	186	21								
		подрост: 10КЛ (15) 4,0 м, 1,0 тыс.шт/га																						
		склон СВ-10																						

КОПИЕ ВЕРНА