

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник отдела охраны  
и развития лесного фонда

ФИО Акулов В.В.

Дата 05.10.2017г.

Акт лесопатологического обследования N 201  
лесных насаждений Новооскольского 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		103	10	4,7
ВСЕГО				4,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,7 га 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	
Без деления		-	-	-
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, профилактические мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования: 21.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

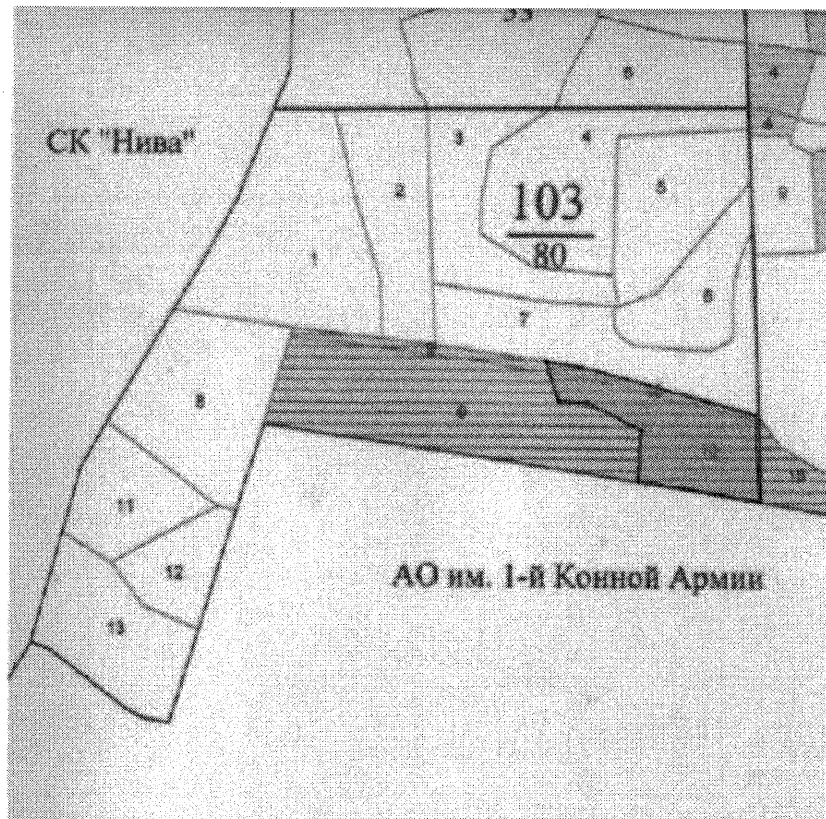
ФИО Фолимонов В.С.

Подпись 



Абрис участка

М 1:10000



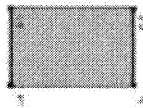
N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
10					4,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фолимонов В.С.

Подпись

Дата составления документа 25.09.2017г. \_ Телефон 8 (473) 235-71-45

Таксационное описание

ОКУ "Новососкольское лесничество"  
ПРОТИВООЗОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 103

№	Пло-щадь	Вид	Состав	Возраст	Высота	Плотность	Тип леса	Вид поросли	Высота	Плотность	Средний диаметр	Объем	Вид			
1	10,1	8ДННП2ЯОН+КЛН+АВ	1 ДННП 85 23 ЯОН	23 28	32 28	9 4	3	ДОСЗЛ	Д1	7	230	2323	1858	2	51	ЧЕРЕСПОЛ. ПОС. Р 25% УХОД ЗА ПОДР.
		подрост: 10КЛ (15)	3,0 м, 3,0 тыс. шт/га									465	2			
2	5,2	7ДННП3ЯОН+КЛН	1 ДННП 80 22 ЯОН	22 24	30 24	8 3	3	ДОСЗЛ	Д1	8	250	1300	910	2	26	
		подрост: 10КЛ (10)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га									390	2			
		подлесок: БР РЕДКИЙ														
3	5,3	8ДННП2ЯОН+КЛН	1 ДННП 75 21 ЯОН	21 24	26 24	8 3	3	ДОСЗЛ	Д1	7	200	1060	848	2	27	
		подрост: 10КЛ (15)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га									212	2			
		подлесок: БР РЕДКИЙ														
4	7,6	10ДННП+ЯОН+КЛН	1 ДННП 75 20 ЯОН	20 24	26 24	8 3	3	ДОСЗЛ	Д1	7	190	1444	1444	2	38	
		подрост: 10КЛ (15)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га													
		подлесок: БР РЕДКИЙ														
5	5,7	9ДННП1ЯОН+КЛН	1 ДННП 90 23 ЯОН	23 28	28 28	9 4	3	ДОСЗЛ	Д1	7	230	1311	1180	2		ЧЕРЕСПОЛ. ПОС. Р 25% СОЗД. Л./КУЛЬТУР РТК 13 Д
		подрост: 10КЛ (15)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га									131	2			
		подлесок: БР РЕДКИЙ														
6	3,6	10ДННП+ЯОН+КЛН	1 ДННП 85 24 ЯОН	22 28	26 28	9 4	3	ДОСЗЛ	Д1	7	220	792	792	2		ЧЕРЕСПОЛ. ПОС. Р 25% СОЗД. Л./КУЛЬТУР РТК 13 Д
		подрост: 10КЛ (15)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га													
		подлесок: БР РЕДКИЙ														
		склон ЮВ-10														
7	6,7	6ДВП3ЯОВ1КЛВ+ОС+ЛИП	1 ДВП 85 24 ЯОВ	24 28	30 28	5 3	2	ДСН	Д2	7	240	1608	965	2	101	
		подрост: 10КЛ (15)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га									482	2			
		подлесок: ЛЩ БР РЕДКИЙ										161	2			
		склон ЮВ-15														
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
8	7,3	6ДВП2ЯОВ2КЛВ+АВ	1 ДВП 90 23 ЯОВ	24 28	32 28	5 3	2	ДСН	Д2	7	230	1679	1007	2	37	
		подрост: 10КЛ (10)	3,0 м, 1,0 тыс. шт/га									336	2			
		подлесок: БР ЛЩ РЕДКИЙ										336	2			
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ														
9	11,2	лесные культуры 10ДЕС+КЛВ	1 ДВС 61 20 ЯОВ	21 28	26 28	4 2	1	ДСН	Д2	8	230	2576	2576	2	112	ПРОХ. РУБ. 2 ОЧ. 20%
		подрост: 10КЛ (20)	5,0 м, 2,0 тыс. шт/га													
		склон С-10														
10	4,7	лесные культуры														

Копия документа

