

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник отдела охраны
и развития лесного фонда

ФИО Ануров В.В. 1.08.1971

Дата 05.10.2017г.

Акт лесопатологического обследования N 209
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		119	3	0,8
ВСЕГО				0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 0,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Без деления		0,8	-	Корневая губка
Итого		0,8	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,8
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 ослабленное, профилактические мероприятия не требуются. Усыхание древостоя в пределах естественного отпада.

Дата проведения обследования: 21.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фолимонов В.С.

Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 21.08.2017 г.
август (месяц)

Субъект Российской Федерации Белгородская область Лесничество (лесопарк) Новооскольское
Участковое лесничество Без деления Урочище (лесная дача) _____

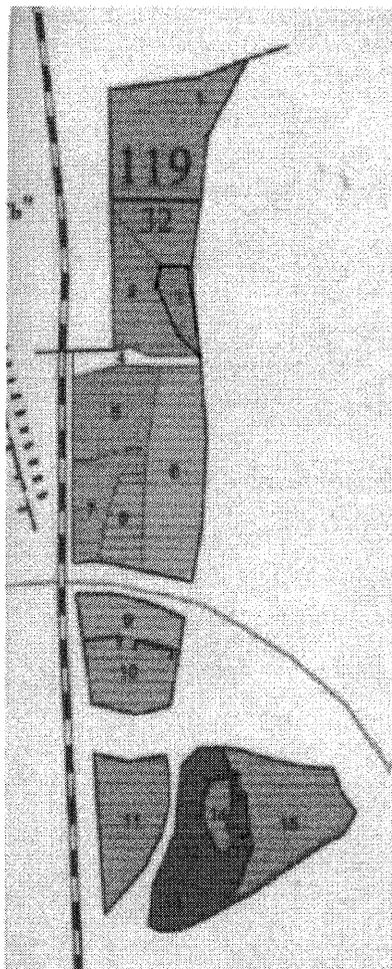
1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от											32	33	34					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				28	29	30	31	32
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	Без причины ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	улыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полуживые, %	вид	Назначенные мероприятия	
119	3	0,8	Защитные	Противоразнонные леса	-	-	10С	Всего	74	22	26	СДТР	0,8	2	280	-	67,0	27,0	3,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	832	6,0	466	-	-	-	-
							С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	27	3	0	0	3	0	0	0	0	0	832	6	466	-	-	-	-

Без деления на участки

Причины повреждения: - 466- корневая губка
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Филимонов В.С. Подпись [подпись]
Дата составления документа 25.09.2017г. Телефон 8 (4732) 35-71-45

Абрис участка

М 1:10000



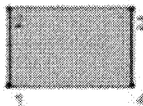
N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Сплошной пересчет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
3					0,8

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 "Новооскольское лесничество"
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал: 119

: Состав, : Э л : В : Д : К : Г : В : Тип : П : Запас сырост. : К : Запас на выделе, м3
 : Н в : Пло- : Я : л : е : о : В : и : л : р : о : леса : о : леса, м3 : Л : : Хозяйственные
 : о в : шадь : р : е : с : з : ы : а : н : н : л : л : : : Един: Захламлн. : : : :
 : м д : : почва : у : г : м : а : р : с : м : в : в : и : тип : н : На : : В : т : ч : о : : дер. : : : :
 : е : га : : рельеф, : с : г : е : а : о : е : о : т : лесор. : о : : Общй: по : в : Сухо: Ре- : е : ст. : : :
 : р : л : : : особенности : - : н : : с : т : т : з : з : е : Услов.: т : га : на : : сост.: а : стоя : лин: воз.: Общй: Лик- : : :
 : а : : : выдела : н : т : : т : а : р : р : р : т : а : : выдел: пород: р : : : : : Вида: : : : :

1 5,6 лесные культуры
10С+КЛН

1 С 74 23 32 4 2 1 СДТР ,8 300 1680 1680 1

подлесок: СВД ЛЩ СРЕДНИЙ

ПРОХ. РУБ. 4 Оч.
20%

2 2,1 лесные культуры
10С+КЛН

1 С 64 23 24 4 2 1 СДТР ,9 330 693 693 1

подлесок: СВД ЛЩ СРЕДНИЙ
повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 13 г., СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.

ПРОХ. РУБ. 4 Оч.
20%

3 ,8 лесные культуры
10С

1 С 74 22 26 4 2 2 СДТР ,8 280 224 224 1

повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 13 г., СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.

ПРОХ. РУБ. 4 Оч.
20%

4 ,7 70СЗКЛХ+С
14 КЛХ

1 ОС 30 15 18 3 2 2 ДСН ,4 70 49 34 21
15

склон 3 -15
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

ПРОХ. РУБ. 4 Оч.
20%

5 2,3 лесные культуры
10С

1 С 84 24 28 5 2 2 СДТР ,7 270 621 621

ОСВЕТЛ. 1 Оч.
25%

6 3,9 лесные культуры
8С2В+Гч

1 С 10 4 8 1 1 2 СДТР ,9 40 156 125
4 Б 5 4 В2 31

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

ОСВЕТЛ. 1 Оч.
25%

7 1,5 лесные культуры
10С

1 С 99 22 30 5 2 3 СОСН ,6 210 315 315 1 8

повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 13 г., СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.

УБОРКА ЗАХЛАМ.

8 1,1 лесные культуры
10Б+С

1 Б 49 24 20 5 2 1А СДТР ,8 240 264 264 1

ПРОХ. РУБ. 4 Оч.
25%

9 1,4 лесные культуры
7С3ТБ

1 С 19 9 14 1 1 1 СДТР ,8 130 182 127
11 ТБ 17 18 В2 55

повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 14 г., СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.

ПРОЧИСТКИ 1 Оч
30%

10 2,0 лесные культуры

КОПИЯ ВЕРНА

Синько