

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

*Начальник отдела охраны
и развития лесного фонда*

ФИО

Акулов В.В.

Дата

05.10.2017г.

Акт лесопатологического обследования N 208
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	2	2,1
ВСЕГО				2,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 2,1 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		2,1	-	Корневая губка
Итого		2,1	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	2,1
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 ослаблено, назначается выборочные наземные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием (код – 301). 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) _____

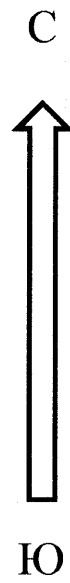
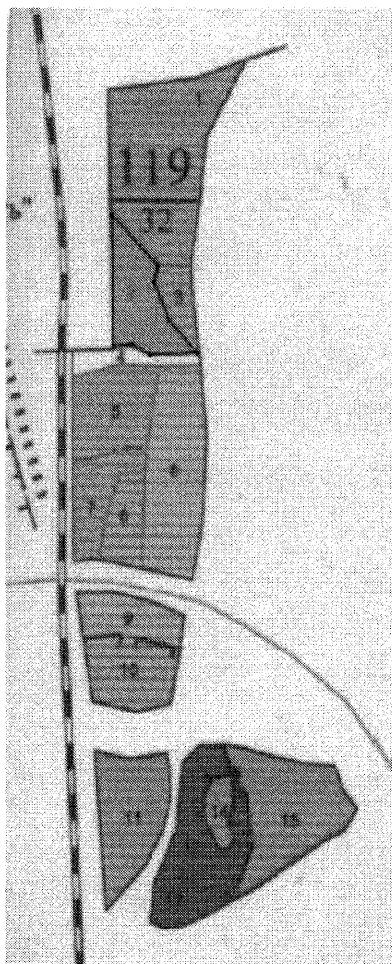
1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от										32	Назначенные мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26		27	28	29	30	31	33	34			
19	2	2,1	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С+КЛН		64	23	24	СДП	0,9	1	330	-	65,0	27,0	3,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	832	8,0	466	-	-	-
							Всего	С																												
119	2	2,1	Защитные	Противоэрозийные	-	-	10С+КЛН	Всего	64	23	24	СДП	0,9	1	330	-	65,0	27,0	3,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	832	8,0	466	-	-	-	
								С	-	-	-	-	-	-	-	-	65	27	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	832	8	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



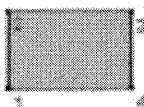
N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Сплошной пересчет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2					2,1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Филимонов В.С.

Подпись *[Signature]*

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 : Б : Тип : П : Запас сырораст. : К : Запас на выделе, м3
 Н вы: Пло- : Я л е : о : В : и : л : р : О : леса : о : леса, м3
 о вы: шадь: р:е с : з : ы : а : н : и : л : : Един:Захламлен.: Хозяйственные:
 м д: : почва, : у:а м а : р : с : м : в : и : и : тип : н : На : В т.ч.о : дер.: : распоряжения
 е е: га : рельеф, : с:е : а : о : е : о : т : лесор.: о : : Общий: по : В : Сухо: Ре-:ест.: :
 р л: : особенности : -:н : с : т : т : з : з : е : усл.о:в.: т : га : на : сост.:а : стоя: лин:воз.:Общий:Лик-:
 а : : выдела : н:т : : т : а : р : р : т : : а : : выдел:пород:р : : : вида: : :

1	5,6 лесные культуры 10С+КПН	1 С	74	23	32	4	2	1	СДТР В2	,8	300	1680	1		ПРОХ.РУБ.4 Оч. 20%
подлесок: СВД ЛЩ СРЕДНИЙ															
2	2,1 лесные культуры 10С+КПН	1 С	64	23	24	4	2	1	СДТР В2	,9	330	693	1	11	ПРОХ.РУБ.4 Оч. 20%
подлесок: СВД ЛЩ СРЕДНИЙ повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ,13 г.,СОСНА,СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.															
3	8 лесные культуры 10С	1 С	74	22	26	4	2	2	СДТР В2	,8	280	224	1		ПРОХ.РУБ.4 Оч. 20%
повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ,13 г.,СОСНА,СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.															
4	7 лесные культуры 70СЗКПХ+С 14 КПХ	1 ОС 14	30	15	18	3	2	2	ДСН Д2	,4	70	49	34	4	
склон 3 -15 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ															
5	2,3 лесные культуры 10С	1 С	84	24	28	5	2	2	СДТР В2	,7	270	621	1		ОСВЕТЛ.1 Оч. 25%
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ															
6	3,9 лесные культуры 8С2В+Гч 4 В	1 С 4 В	10	4	8	1	1	2	СДТР В2	,9	40	156	125	31	УБОРКА ЗАХЛАМ.
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ															
7	1,5 лесные культуры 10С	1 С	99	22	30	5	2	3	СОСН С2	,6	210	315	1	15	ПРОХ.РУБ.4 Оч. 25%
повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ,13 г.,СОСНА,СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.															
8	1,1 лесные культуры 10Б+С	1 Б	49	24	20	5	2	1А	СДТР В2	,8	240	264	1	6	ПРОЧИСТКИ 1 Оч 30%
повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ,14 г.,СОСНА,СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.															
9	1,4 лесные культуры 7С3ТЕ	1 С 11 ТЕ	19	9	14	1	1	1	СДТР В2	,8	130	182	127	55	
повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ,14 г.,СОСНА,СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР.															
10	2,0 лесные культуры														

КОПИЯ ВЕРНА