

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Насильник отдела охраны  
и развития лесного фонда

ФИО Асупов В.В. 1.08.1971

Дата 05.10.2014.

Акт лесопатологического обследования N 212  
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	11	2,8
ВСЕГО				2,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,8 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		2,8	-	Корневая губка
Итого		2,8	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	2,8
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 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)

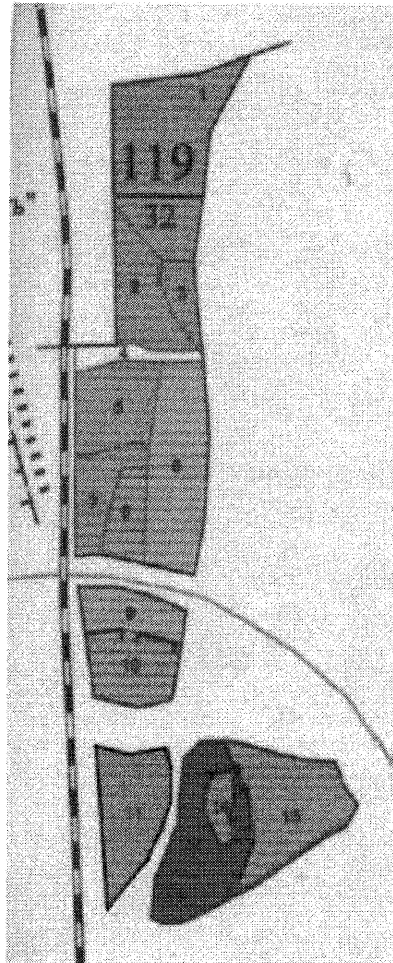
Субъект Российской Федерации Белгородская область Лесничество (лесопарк) Новоскольское  
Участковое лесничество Без деления Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от											Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт.	Без причины ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полуживит рубке, %	вид	площадь, га	
119	11	2,8	Защитные	Противоразрывные	лес		10С+АВ+ОС	Всего	84	27	36	СДР	0,7	1	310	-	67,0	26,0	3,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	832	7,0	466	-	-	-	-
							С		-	-	-		-	-	-	-	67	26	3	0	0	4	0	0	0	0	0	832	7	466	-	-	-	-
Без деления на участки																																		

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

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной пере́чет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
11					2,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фолимонов В.С.

Подпись *[Signature]*

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

