Форма

			УТВЕРЖДАЮ) :
		Должность	Harane Heek	empera ospe
		A0000000	a palleamon n	ecriero oportaja.
		ФИО	Axepal B.	B. S. Joseph
		Дата	05.10.201	142.
			чества (лесопарка)	
Способ лесопатологиче	ского обследовани	я: 1. Визуальный		
S.	2. <i>V</i>	Інструментальный]
Место проведения				
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления		129	3(ч)	0,4
				:
		· .		
ВСЕГО				0,4
Песопатологическое об 1. Визуальное лесопато			цади 0,4 га.	

соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,4 га.

V		Площ	Причина		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)	
Без деления		0,4	-	Опенок осенний	
Итого		0,4	-	. -	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,4
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	-

Прогноз					Площадь, га		
	Ослабление лесных насаждений						
Усых	Усыхание лесных насаждений различной степени						
	Развитие очагов	вредных органи	ЗМОВ		_		
				-			
1.4. Обнаружен	о загрязнение лес	ного участка от	ходами и выброс	ами:			
промышленным	ии						
бытовыми							
Вид	Pa	змеры загрязнен	кия	Объем, кбм	Площадь		
загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м		загрязнения, га		
	·				\$		
ЗАКЛЮЧЕНИІ	<u>-</u>						
	го санитарного и кие мероприятия			песных насаждени мероприятия:	ий, назначенные		
Насаждение ослаблено, назначается выборочные наземные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием (код – 301).							
Пата провелени	а обследования.	27 06 2017 r					

Исполните	ль работ по проведени	но лесопатологического обследования:	
ФИО	Оруджов Ю.С.	Подпись	

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 27.06.2017 г. июнь(месяц)

Субъект Российской Федерации Белгородская область Лесничество (лесопарк) Ракитянское

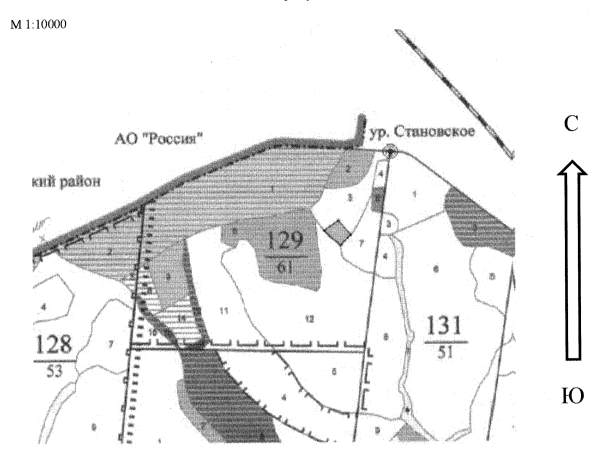
Участковое лесничество Без деления Урочище (лесная дача)

энны с иятия	площадь, га	34		3,7			
Назначенные мероприятия	меропд			301			
	Подлежит рубке, %	32					
Rì	Причина ослабления, повреждени	31		896		968	
9	№, яэляэдэл, хинных хиревьев, 9.	30		9		15	
8	Признаки повреждения деревьен	59		114		114	
or	ваварийные деревья	28		0,0	0	0	0
м, % (старый бурслом	27		0,0	0	0	0
тояни	свежий бурелом	26		0,0	0	0	0
м сос	старый ветровал	25		0,0	0	0	0
гория	пваодтэа йижэаэ	24		0,0	0	0	0
кате	старый сухостой	23		0,0	0	0	0
рев пс	йотэохүэ йижэвэ	22		0,0	0	0	0
церев	Асріхяющиє	21		6,0	0	15	0
Распределение деревьев по категориям состояния, % от	сильно ослабленные	20	Без деления на участковые	11,5	10	15	s.
пред	ослабленные	19	а учас	17,5	20	15	15
Pa	Без причины ослабления	18	н кин	65	70	55	80
Число деревьев на пробе, шт		17	з деле				
KI.	запас, куб. м/га		Рe	260			
тепри	тэтинод	15		2			
ioro Haca	БТОНГОП	14		9,0			
GA JIECT	тип леса	13		ДСН			
ристи	сьетний диаметр, см	12		48			
аракте	м ,втоолая высота, м	=		28			
ж кенн	Bospacr	10		120			-
Таксационная характеристика лесного насаждения	ядофоп	6		Всего	Д	KJ	JIMI
COCTAB		∞		AOR	स्टामारा सार≯गसा्र ३		
Площадь лесопатологического выдела, га		7				0,4	
Номер лесопатологического выдела					10	ээп —	
	Категория защитных лесов	S		PIG	нноиес		rod∏
	Пелевое назначение лесов	4				гишвЕ	
	Площадь выдела, га	3				3,7	
	Номер выдела	2				m	
	Номер квартала	-				129	

Причина повреждения: 896 – вертициллезное усыхание клена Исполнитель работ по проведению лесопатологитеского обследования:

ФИО <u>Оруджов Ю.С.</u> Подпись Дата составления документа 20.09.2017г. Телефон 8 (473) 235-71-45

Абрис участка



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета						
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
3							

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Ходовая линия -

Обследуемая площадь -



	лесопатологического	

ФИО Оруджов Ю.С.

Подпись

Дата составления документа 20.09.2017г._ Телефон 8 (473) 235-71-45

Приложение 2

Квартал: 129	Хозяйственные: распоряжения						
	апас на выделе, м3 : :Един:Захламлен.: : дер.:	TT TT	on C	19	φ		38
	CC CG C		<u>"</u>	000			2 2 3 3 5
	C CMPOPACT. : K M3 : B T.4:0 : OGHUMÄ: NO : B : HA : COCT.: A	519 1760 1759	391 352 39	962 3861 965 965	125 75 37 13	64 138 138	587 793 635 159
	. Sanac ch . neca, m3 	230	23 0	500	250	100	230 1
	7000	дсн ,7 д2 нас.пунктов	1 ДСН ,6 Д2 СЕЛ. НАС. ПУНКТОВ	2 дсн ,6 д2 .я .я сел.нас.пунктов	1 дсн ,6 д2 сел.нас.пунктов	ДСН ,6 Д2 НАС.ПУНКТОВ	ДСН ,5 Д2
озионные леса	Д О Ф О Ф О Н В В В В В В В В В В В В В В В В В В	104 25 32 6 2 2 ДСН ,7 60 21 22 Д2 Д2 ,7 1,0 тыс.шт/га пота неравномерная,уч.льс.вокруг сыл.нас.пунктов	24 26 3 2 20 20 TEC.BOKPVT	48 6 4 40 40 .ur/ra HOMEPHA BOKPYT	80 27 36 4 2 25 32 27 36 35 35 35 37 36 35 37 0 TEC. BOKPYT	44 20 20 3 2 1A ДСН ,6 19 20 19 18 1,5 Tыс.шт/га ОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,	104 35 40 6 3 1A 80 25 28 25 32 OTA HEPABHOMEPHAS,
лесничество" ПРОТИВОЭРОЗИ	Z	ABC KIB 6,0 N MM A IOJIF	JECHER KYJETYDEI C 49 9CIKIB+KIX+MIT 1 C 49 24 KIB 45 KIX 35 FOR TO T (15) 5,0 M, 2,0 monnecow: JH EP CPELHUM HOJHOTA HEPABHOMEPHAM, 093: JP.OCOBO 3AHLYY.JECYY.	HEIL KIB JUII 4,0 M IŬ IŬ I, HOJIH HEIL HOIL	6ДВПЗКЛВІЯОВ+ЛИП 1 ДВП 26 КЛВ ЯОВ КЛХ подрост: 10КЛ (10) 4,0 м, подлесок: ЛЩ БР РЕДКИЙ склон ЮЗ-15 озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС.	лесные культуры 6KЛВ2ИЛГ2ЯЗ+КЛХ 1 КЛВ 4 20 ИЛГ ЯЗ подрест: 10КЛ (10) 3,0 м, подлесок: ЛП СРЕДНИЙ склон ЮЗ-5 состАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПОЛНОТ озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕС;	1 С 30 КЛВ ДВП СТОЙ ЦНЫЙ,ПОЛН
"Ракитянское ле	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности	nechee kynbrypu 5дBC5KЛB+ЯOB+ЛИП 1 Д1 23 K nompocr: 10KЛ (20) 6 nomecok: ЛЩ СРЕДНИЙ COCTAB HEOДНОРОДНЫЙ,1	JECHNE KYJETYPE 9C1KJB+KJX+KJIT TOAPOCT: 10KJ (MOLJECOK: JH EPABHO OSY: JR-OCOBO 3	5ДВП4КЛВІЛИП+ЯОВ 1 ДВП 28 КЛВ ЛИП подрост: 10КЛ (15) 4,0 подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ склон ЮЗ-10 состав неоднородный, пог селекционная оценка: НС озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ.УЧ.ЛЕ	6ДВПЗКЛВ1ЯОВ+ЛИП 1 ДВП 26 КЛВ 70B КЛВ КЛХ 70B КЛХ ИПО 4.0 ПОДЛЯСОК: ЛЩ ВР РЕДКИЙ СКЛОН 105-15 ОСОБО ЗАЩ. УЧ.ЛЯ	лесные культуры беклвгилг2я3+КЛХ 1 КЛВ 20 ИЛГ 20 ИЛГ ЯЗ подрест: 10КЛ (10) 3, 0 подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ склон ЮЗ-5 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЈ озу: ДР.ОСОБО ЗАЩ: УЧ.ЛВ	лесные культуры 5С4КЛВ1ДВП+ЯОВ +ЛИП подлесок: ЛЩ ГУС СОСТАВ НЕОДНОРО
OKY "Pa	ы Пло-: ы шаль; д: д: л: л:	15,3	1,7	3,7	ស	4	6, 6,
ō	номар п	н	⋈ .	m >	4.	ω ·	6

