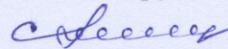


Утверждаю:

Заместитель руководителя управления



М.В.Скрынникова

« 10 » 10. 2016 г.

Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния
участка леса в Острогожском лесничестве

Управление Лесного хозяйства Воронежской области

(исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области лесных отношений)

"30" августа 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа КУ ВО «Лесная охрана»

(наименование органа, издавшего приказ)

№ 106 от 22.03. 2016 г., в составе:

Гулидова Л.В. – заместитель директора Острогожского филиала КУ ВО
«Лесная охрана» «Острогожское лесничество»

(фамилия, имя, отчество, должность)

Романов Р.М. - инженер – лесопатолог 1 категории КУ ВО «Лесная охрана»

(фамилия, имя, отчество, должность)

Трунтаев П.В. – инженер СГБУ ВО «ВЛЦ»

(фамилия, имя, отчество, должность)

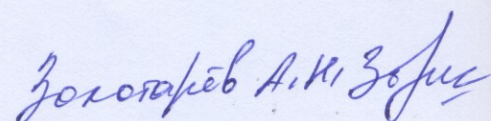
провела приемку результатов лесопатологического обследования в
Острогожском лесничестве на площади 200,5 га

выполненного: СГБУ ВО «ВЛЦ» на основании Государственного задания

(приказ управления лесного хозяйства Воронежской области от 31.12.2015 г.

№ 417)

(наименование организации)



Результаты проведения лесонатологических обследований насаждений

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика										Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Причина ослабления, поврежденная					Рекомендуемые мероприятия									
			Крус	Состав	доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	погодта	бонитет	запас, м³/га	число деревьев в проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учахающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	долежит рубке, %	27	28	29	30	31	32	33	34				
1	2	3	4	5	6	7	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				
Бладавское участковое лесничество																																					
12	1		1	9ДБН1ОС	9	ДБН	73	20	24	ДБСВ	0.5	3	126		65	20	10			5																	
12	1				1	ОС	73	22	30				14		55	20	15			10																	
итого:																																					
12	5	1.3	1	8ДБН2ЛП	8	ДБН	73	20	22	ДБКТ	0.7	3	152		65	20	10		5																		
12	5				2	ЛП	73	20	22				38		70	20	10																				
итого:																																					
12	19	2.5	1	5ДБН2ЛП3ОС	5	ДБП	73	24	28	ДБСВ	0.7	2	120		70	20	10																				
12	19				2	ЛП	73	24	28				48		55	30	15																				
12	19				3	ОС	73	25	30				72		50	20	10		10																		
итого:																																					
14	10	3.2	1	10ДБН	10	ДБН	73	17	20	ДБКТ	0.6	4	150		50	30	10		10																		
итого:																																					
14	40	6.6	1	9ДБН1ЛП	9	ДБН	73	21	24	ДБСВ	0.7	3	180		70	20	10																				
14	40				1	ЛП	73	21	24				20		60	25	15																				
итого:																																					
14	49	5.1	1	9ДБН1ЛП	9	ДБН	73	21	24	ДБКТ	0.8	3	207		65	20	10		5																		
14	49				1	ЛП	73	21	24				23		55	25	15		5																		
итого:																																					
16	15	8.3	1	10ДБП	10	ДБП	83	24	26	ДБСВ	0.7	2	250		70	20	5		5																		
итого:																																					
17	5	4.5	1	9ДБП1КЛО	9	ДБП	73	24	28	ДБСВ	0.6	2	189		70	20	5		5																		
17	5				1	КЛО	73	24	28				21		70	20	10																				
итого:																																					
17	9	6.5	1	8ДБН2ЯОН	8	ДБН	53	17	18	ДБКТ	0.8	3	136		48	30	10	5	7																		
17	9				2	ЯОН	53	17	18				34		70	20	10																				
итого:																																					
18	1	3.5	1	7ДБН1ЯБ1КЛН1ЛП	7	ДБН	73	20	24	ДБКТ	0.7	3	126		70	20	5		5																		
18	1				1	ЯБ	73	16	22				18		55	25	10		10																		
18	1				1	КЛН	73	18	18				18		70	20	10																				
18	1				1	ЛП	73	18	20				18		70	20	10																				
итого:																																					
18	5	2.4	1	7ДБП1КЛО2ДБП	7	ДБП	73	25	26	ДБСВ	0.7	1	189		70	20	10																				
18	5				1	КЛО	73	24	24				27		70	20	10																				
18	5				2	ДБП	88	27	36				54		70	25	5																				
итого:																																					
18	6	3.7	1	10ДБ	10	ДБ	73	25	26	ДБСВ	0.7	1	270		65	25	5		5																		
18	6												270																								
итого:																																					
18	11	3.5	1	10ДБН	10	ДБН	78	22	28	ДБСВ	0.6	3	190		65	20	10		5																		

