



Акт №10

проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса в Хреновском участковом лесничестве
КУ ВО «Лесная охрана» «Хреновское лесничество»

Управление лесного хозяйства Воронежской области

(исполнительный орган субъекта российской федерации в области лесных отношений)

"16" ноября 2016 г.

В соответствии с договором №77/ЛПО от 15.11.2016г, заключённым с ГБПОУ ВО «Хреновской лесной колледж им. Г.Ф. Морозова», специалистами – лесопатологами ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ «Воронежской области» Фолимоновым В.С., Машенко С.В. проведено лесопатологическое обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на пробных площадях (глазомерная и инструментальная таксация), в следующих участках леса Хреновского лесничества (лесопарка):

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	бонитет	запас, кубм/га	Количество, шт.	Общая площадь, га
314	9	0,9	Защитные	Леса научного и исторического значения	10С	С	110	25	26	ССРТ	0,4	2	160		

Лесоустройство 2012 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, проекта освоения лесов. Причины несоответствия: изменение таксационных характеристик насаждения с течением времени.

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
			Состав	Гл. порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет		Запас, кубм/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кубм/га	выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
314	9	0,9	10С	С	114	25	26	ССРТ	0,4	2	160	Изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов	ВСП	0,9	19,2	17,6	

Филиал ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Воронежской области»

(организация, проводившая работу)

Воронежская область

(субъект Российской Федерации)

Карточка лесопатологической таксации

Лесничество (лесопарк)	Хреновское	Квартал	314	Площадь	Долгота 0
Участковое лесничество	Без деления на участковые лесничества	Выдел	9	0.9 га	Широта 0
Участок		ЛП выдел	0	0 га	ВНУМ 0

Состав 10С Ярус 1 Возраст 114 Полнога 0.4 Бонитет 2 Тип леса ССРГ ТЛУ Запас 160

Степень очага: Код: Наименование:

Причины ослабления/повреждения 773

Состав	Доля	Ярус	Высота	Возраст	Коль-во учетных деревьев	Распределение по категориям состояния										Признаки повреждения насаждений (код)				Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия											
						здоровые	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Пвр.1	%	Пвр.2	%	Пвр.3	%	Пвр.4	%	Пвр.5	%	Пвр.6	%	Вид мероприятия, код	Площадь, га	Запас, м ³	
10С	10	1	25	114	24	71	17	0	4	4	3	0	0	0	0	1	114	12											512	0.9	19.2

Исполнитель Фолимонов Виктор Сергеевич Подпись

Дата

15.11.2016

Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Воронежской области"
 Результаты проведения лесопатологического обследования насаждений Хреновского лесничества Воронежской области

квартал	выдел	площадь, га	таксационная характеристика						число деревьев в пробе, шт	распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %								подложит рубке, %	причины повреждения, ослабления деревьев	обеспечение возобновления	рекомендуемые мероприятия										
			доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	бонитет	запас, дес.к/га	здоровые	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	евжий сухостой				старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	вид	площадь, га	выбираемый запас (общий) км/га	выбираемый запас (ликвидный), км/га	сроки проведения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28					
Хреновское участковое лесничество																															
314	9	0,9	10	С	114	25	26	ССРТ	0,4	2	16	24	71	17	0	4	4	3	0	1	12	773		512	0,9	19,20	17,6				
315	21	0,7	10	С	74	24	26	СМЛН	0,6	1	22	55	57	22	7	0	1	6	0	7	13	773		512	0,7	30,80	15,4				
371	15	1,4	10	С	86	25	26	СТР	0,7	1	24	31	36	33	19	0	0	9	0	3	12	773		512	1,4	28,80	21,6				
403	10	3,8	10	С	56	9	10	СЗЛ	0,5	4	7	60	46	27	6	0	1	11	0	9		773, 630									
404	15	1,6	10	С	63	19	20	СТР	0,6	1	21	55	51	31	7	0	0	9	0	2	11	773		512	1,6	23,10	18,9				
404	17	8,3	9	С	95	25	32	ССРТ	0,4	1	14,4	71	66	22	2	0	5	5	0	0	10	773				14,40	14,4				
404	17		1	С	123	27	34	ССРТ			1,6	1	100	0	0	0	0	0	0	0											
Итого:											16													512	8,3	14,40	14,4				
426	2	1	10	С	91	25	26	СТР	0,6	1	20	43	40	31	12	0	2	11	0	4	17	773		512	1	34,00	26				
452	4	2	10	С	84	25	26	ССРТ	0,7	1	27	39	49	39	5	0	0	6	0	1	7	773		512	2	18,90	16,2				
454	10	1,1	10	С	76	22	26	ССРТ	0,7	1	30	84	68	20	2	0	0	7	0	3	10	773		512	1,1	30,00	21				
498	18	1,4	10	С	64	19	22	ССРТ	0,6	1	22	33	64	18	6	0	0	9	0	3	12	773		512	1,4	26,40	19,8				
498	7	0,3	10	С	53	16	18	ССРТ	0,6	1	17	24	42	26	20	4	0	6	0	2	12	773		512	0,3	20,40	17				
498	9	0,3	10	С	62	19	22	ССРТ	0,7	1	25	16	51	25	0	0	12	9	0	3	24	773		512	0,3	60,00	52,5				
499	8	2,7	10	С	53	21	22	СТР	0,7	1	23	59	63	24	1	0	3	7	0	2	12	773		512	2,7	27,60	23				
Итого:		25,5																						511	0	0					
																								512	21,7	333,6	263,4				
																								533	0	0					

Расшифровка причины повреждения:

773 - изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

630 - внутривидовая конкуренция

Санитарно-оздоровительные мероприятия:

511 - сплошная санитарная рубка

512 - выборочная санитарная рубка

533 - очистка леса от захламления и загрязнения

Исполнители: Фолимонов В.С. - заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ