



КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12 декабря 2016

№ 439

Волгоград

Об утверждении акта  
проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка в ГКУ  
ВО «Даниловское лесничество» комитета лесного хозяйства Волгоградской  
области от 04.10.2016 г. №5/3

В целях реализации пункта 3 статьи 60.6 Лесного кодекса Российской Федерации (в редакции Федерального закона № 455-ФЗ от 30.12.2015 «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации в части совершенствования защиты лесов от вредных организмов»), п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить акт проверки санитарно и лесопатологического состояния лесного участка в ГКУ ВО «Даниловское лесничество» комитета лесного хозяйства Волгоградской области от 04.10.2016 г. №5/3.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель комитета

Т.И.Острая

АКТ № 513

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
в ГКУ ВО «Даниловское лесничество»

Комитет лесного хозяйства Волгоградской области  
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

«04» октября 2016 года

Комиссия, действующая на основании приказа по ГКУ ВО «Даниловское лесничество»  
№ 18 от 18.03.2016 в составе:

(наименование органа, издавшего приказ)

Давиденко Е.Ю. - директор (Ф.И.О., должность)

Юдаков Ю.А. - заместитель директора (Ф.И.О., должность)

Горянова О.И. - инженер охраны и защиты леса (Ф.И.О., должность)

Донцов М.П. - лесничий Березовского участкового лесничества (Ф.И.О., должность)

Осадчий А.Е. - лесничий Островского участкового лесничества (Ф.И.О., должность)

провели обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных  
площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих лесных участках  
Березовского участкового лесничества в квартале 7 выделе 32, квартале 15 выделе 4, Островского  
участкового лесничества в квартале 26 выделе 16 д.3, ГКУ ВО «Даниловское лесничество»  
(лесопарка):

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационные характеристики									Заложено пробных площадей	
					Сектант №	Порода	Возраст, лет	Ср. высота, м	Ср. диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, куб/га	Количество, шт.	Остаток площади, га
7	32	6,0	Защитные	Противопожарные	10С	сосна	16	4	6	СТР	0,6	3	20	1	0,6
15	4	1,5	Защитные	Нерестовоохр.	10Дпн+Ил+ Дпн	дуб	45	10	14	ДККП	0,5	5	50	1	0,03
26	16 д. 3	16,0	Защитные	Нерестовоохр.	10Дпн	дуб	55	16	22	ДТРК	0,6	3	110	1	0,04
Итого:		23,5													

Лесоустройство 1996 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов. Причины несоответствия: Давность лесоустройства. Не соответствует средняя высота, средний диаметр, запас на 1 га, полнота.

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: В квартале 7 выделе 32 насаждения погибли, имеется валежная древесина, проведен сплошной пересчет на лесопатологическом выделе 0,6 га, в ходе которого определен объем старого сухостоя, бурелома, свежего ветровала 40 м<sup>3</sup> на га. В квартале 15 выделе 4 и квартале 26 выделе 16 д.3 насаждения ослаблены, имеется валежная древесина.

Причины ослабления насаждений:

В кв.7 выделе 32 причина ослабления засуха 2010 года и воздействие пиквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

В кв.15 выд.4 и кв. 26 выд.16 причиной послужило изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно – климатических факторов, рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки.

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия			
			Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, кубм/га		Вид	Площадь, га	Выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
7	32лп1	0,6	10С	сосна	36	15	16	СТР	0,1	3	40	Засуха 2010 г. воздействие шквалистых и уроганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев	ССР	0,6	40	2016 г
15	4	1,5	10Дпн +Ил+Дпн	дуб	65	12	16	ДКК П	0,4	5	50	Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов	ВСП	1,5	17	2016 г.
26	16 д.3	1,2	10Дпн	дуб	75	17	24	ДТР К	0,6	3	120	Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов	ВСП	1,2	12	2016 г.
Всего		3,3												3,3		

Характеристика и состояние подроста отсутствует

Описание повреждений насаждений: В кв. 7 в 32 хвоя отсутствует, стволы деревьев частично очищены от коры, мелкие ветви облетели полностью, имеется валежная древесина, В кв. 15 в.4 и кв.26 в 16 д.3 листва отсутствует, стволы деревьев частично очищены от коры, мелкие ветви облетели полностью, имеется валежная древесина.

В том числе:  
заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Повреждено огнём

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Заражено болезнями

Вид	Порода	Встречаемость (% зараженных деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Кв.7 выд.32 лп1

Выборке подлежит 100 % деревьев  
 т.ч. ослабленных - 0  
 сильно ослабленных - 0 %  
 усыхающих - 0 %  
 свежего сухостоя - 0 %  
 старого сухостоя - 38 %  
 свежего бурелома - 0 %  
 свежего ветровала - 25 %  
 старого бурелома - 37 %  
 старого ветровала - 0 %

Кв.15 выд.4

Выборке подлежит 33 % деревьев  
 т.ч. ослабленных - 0  
 сильно ослабленных - 0 %  
 усыхающих - 0 %  
 свежего сухостоя - 0 %  
 старого сухостоя - 8 %  
 свежего бурелома - 4 %  
 свежего ветровала - 6 %  
 старого бурелома - 10 %  
 старого ветровала - 5 %

Кв.26 выд.16 д.3

Выборке подлежит 11 % деревьев  
 т.ч. ослабленных - 0  
 сильно ослабленных - 0 %  
 усыхающих - 0 %  
 свежего сухостоя - 0 %  
 старого сухостоя - 2 %  
 свежего бурелома - 1 %  
 свежего ветровала - 4 %  
 старого бурелома - 2 %  
 старого ветровала - 2 %

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, в кв. 7 выд. 32 лп 1 составит - 0,  
 в кв. 15 выд.4 - 0,3, кв.26 выд.16 д.3 составит - 0,4

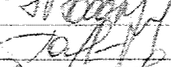
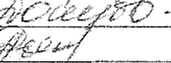
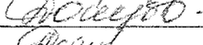
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет - 0,3

Технология работ согласно технологической карты

Меры по обеспечению возобновления: в кв.7 выд 32 лп 1 планируется искусственное лесовосстановление, кв.15 выд.4 и кв 26 выд.16д.3 не планируется.

Мероприятия необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений не планируются

Подписи членов комиссии:


Е.Ю. Давиденко  
Ю.А. Юдаков  
О.И. Горянова  
М.П. Донцов  
А.Е. Осадший