



КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

11 сентября 2016

№ 671

Волгоград

Об утверждении акта
проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка в ГКУ
ВО «Жирновское лесничество» комитета лесного хозяйства Волгоградской
области от 13.09.2016 г. №6/2

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 «Жирновское лесничество» комитета лесного хозяйства Волгоградской области от 13.09.2016 г. №6/2.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель комитета

Т.И. Острая

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка

в ГКУ ВО «Жирновское лесничество»

Комитета лесного хозяйства Волгоградской области

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

«13» сентября 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ ВО «Жирновское лесничество»

№ 45 25.01.2016 г. в составе:

(наименование органа, издавшего приказ)

Зам. директора ГКУ ВО «Жирновское лесничество Григорьев А.В. (Ф.И.О., должность)

Инженер О и ЗЛ ГКУ ВО «Жирновское лесничество Павлова В.М. (Ф.И.О., должность)

Участковый лесничий Линевого участкового лесничества Чернокожев А.М. (Ф.И.О., должность)

провели обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на пробных площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих лесных участках Жирновского лесничества

(лесопарка)

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности 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	
Линевское участковое лесничество																
35	48	0,8	Защ.	Лесопарковая зона	3 Ил 1 Дпн 1 Ос 5 Клт	Ос	25	7	10	ДТР К	07	4	40	1	0,2	
НГ8	4	1,4	Защ.	нерестоохранные полосы лесов	6Дпн 4Лп	Дпн	70	17	28	ДТР К	03	4	80	1	0,2	
НГ6	10	1,8	Защ.	нерестоохранные полосы лесов	10Дпн	Дпн	45	14	20	СДР Т	06	3	100	1	0,2	
итого		4,0													0,6	

квартал 35 выдел 48 Лесоустройство 1995 года,

квартал НГ8 выдел 4, квартал НГ6 выдел 10 Лесоустройство 1987 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов. Причины не соответствия с момента лесоустройства прошло 21-29 лет.

Солд. Павлова В.М.

Характеристика и состояние подроста: подрост отсутствует

Описание повреждений: в насаждениях – сухостой, ветровал, листва отсутствует, большая часть коры осыпалась, усохшие мелкие веточки отпали, имеется валежная древесина

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных деревьев	% 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)
-	-	-	-
-	-	-	-

Линевское участковое лесничество кв.35 выд.48

Выборке подлежит 56 % деревьев,

в т. ч. ослабленных - %,

сильно ослабленных - %,

усыхающих - %,

свежего сухостоя 25 %,

старого сухостоя 30 %,

свежего бурелома 1 %,

свежего ветровала - %,

старого бурелома - %.

старого ветровала - %.

Линевское участковое лесничество кв.НГ8 выд.4

Выборке подлежит 69 % деревьев,

в т. ч. ослабленных - %.

сильно ослабленных - %.

усыхающих - %.

свежего сухостоя 34 %.

старого сухостоя 30 %.

свежего бурелома 5 %.

свежего ветровала - %.

старого бурелома - %.

старого ветровала - %.

Линевское участковое лесничество кв.НГ6 выд.10

Выборке подлежит 67 % деревьев,

в т. ч. ослабленных - %.

сильно ослабленных - %.

усыхающих - %.

свежего сухостоя 30 %.

старого сухостоя 32 %.

свежего бурелома 5 %.

свежего ветровала - %.

старого бурелома - %.

старого ветровала - %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

В нерестоохранных полосах полнота не лимитируется

Технология рубок согласно технологической карты

Меры по обеспечению возобновления не планируются

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений

Подписи членов комиссии:

Зам. директора

ГКУ ВО «Жирновское лесничество»



Григорьев А.В.

Инженер О и ЗЛ ГКУ ВО «Жирновское лесничество»



Павлова В.М.

Участковый лесничий

Линевского участкового лесничества



Чернокожев А.М.