

"УТВЕРЖДАЮ"

Руководитель Городецкого межрайонного  
лесничества Нижегородской области

Е. А. Быков

Дата: "16" 01 2017 года

Акт №13

### лесопатологического обследования

(проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

в Бриляковском участковом лесничестве Городецкого межрайонного лесничества

Департамента лесного хозяйства Нижегородской области

г. Городец

«15» ноября 2016 г.

Специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Нижегородской области»: заместителем начальника отдела защиты леса и ГЛПМ Сотниковым А. А., в присутствии главного специалиста Бриляковского участкового лесничества Городецкого межрайонного лесничества Калининченко Ю. П. и лесовода ГБУ НО «Нижегородский лес» Ельшева В. Н. проведено лесопатологическое обследование насаждения путём анализа состояния деревьев на пробных площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих участках леса Бриляковского участкового лесничества Городецкого межрайонного лесничества:

Квартал	Выдел	Площадь, га		Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено реласкоп. площадок шт.	
		Выдела	Повреждения (поражения)			Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет		Запас, куб/га
58	29	2,5	0,4	Эксплуатационные	-	9С1Б	С	60	19	20	Сбр	0,7	II	240	-

Лесоустройство 2008 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) проекта освоения лесов.

Причины несоответствия:

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	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб/га		вид	площадь, га	выбираемый запас (общий), куб/га	выбираемый запас (ликвидный), куб/га	Сроки проведения
58	29	2,5	9С1Б	С	60	19	20	Сбр	0,7	II	240	Ветровал 2016 года	ССР	0,4	240	195	2017 год

Характеристика и состояние подроста: *отсутствует*

Описание повреждений насаждений:

Основные причины ослабления: воздействие шквалистых и ураганных ветров 2016 года, повлекшее наклон, изгиб, вывал и слом стволов деревьев

Дополнительные причины ослабления:

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём 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 (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Выборке подлежит 71 % деревьев,

в т. ч.

сильно ослабленных – %,

усыхающих – %,

свежего сухостоя – %,

старого сухостоя – %,

свежего ветровала – 51 %,

свежего бурелома – 20 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,20

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

Общий запас деревьев, подлежащих рубке по результатам глазомерной таксации – 240 м<sup>3</sup>/га

Технология рубок: в соответствии с технологической картой

Меры по обеспечению возобновления: естественное лесовосстановление


Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: своевременная вывозка заготовленной древесины, очистка лесосек путем сбора порубочных остатков в кучи и валы

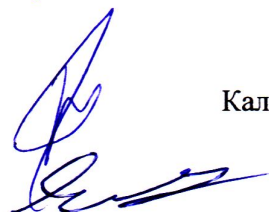
Подписи:


Заместитель начальника отдела защиты леса  
и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» –  
«ЦЗЛ Нижегородской области»

Главный специалист Бриляковского  
участкового лесничества Городецкого  
межрайонного лесничества

Лесовод ГБУ НО «Нижегородский лес»

 Сотников А. А.

 Калиниченко Ю. П.

 Ельшев В. Н.