



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области

"Клинцовское лесничество"

Ф.И.О. Кирилов Н.П.

Дата 06.07.2017г.

Акт  
лесопатологического обследования N 10\_52  
лесных насаждений Клинцовское лесничества (лесопарка)  
Брянская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел, га	площадь
Борковское	Клинцовское	53	5	1,7

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

Борковское Клинцовское квартал 53 выдел 5

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V  
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (865), заселено отработано стволовыми вредителями (300), ветровал (821)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	1,2 отработано( 17,5 %)	единичная
короед типограф	Е	отработано( 100 %)	

повреждено огнем

Вид пожара	порода	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		%повреждения огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
устойчивый низовой	С	100	26,5	более 3/4	26,5	более 3/4	26,5
	Б	100	36,8	более 3/4	36,8	более 3/4	36,8
	Е	100	100,0	более 3/4	100,0	более 3/4	100,0
	Олч	100	100,0	более 3/4	100,0	более 3/4	100,0

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежат

выборке подлежат	18,4	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	0,0	%	
Свежего сухостоя	1,0	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	14,0	%	
в том числе:старого ветровала	0,0	%	
старого бурелома	0,0	%	
аварийных	3,4	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

нелимитируется

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квадрат	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
Борковское	Клинцовское	53	5	1,7	вср	1,7	С,Б,Е, Олч	84,46	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

надзор за оставшейся частью древостоя и за смежными насаждениями

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

30.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.