

УТВЕРЖДАЮ:

Должность    Директор ГКУ Брянской области  
                  " Мглинское лесничество"  
Ф.И.О.        Подвербный Г.Ф.  
Дата            5. 07.2017



Акт  
лесопатологического обследования    N    11\_27  
лесных насаждений    Мглинское    лесничества (лесопарка)  
Брянская область                            (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный                    V

Место проведения

участковое лесничество		урочище(дача)	квартал	выдел, га	площадь
Южное		южное	21	6	2,9

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

Южное южное квартал 21 выдел 6

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:

корневая губка (466), рак серянка (371), ветровал (821), стволовые вредители (300),...

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	6,6 отработано( 13,8 %)	единично
короед типограф	Е	отработано( 63,3 %)	

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

Поражено болезнями:

Вид	Порода	Встречаемость (% поврежденных деревьев)	Степень заражения (слабая,средняя,сильная)
корневая губка	С	22,1	средняя
рак серянка	С	0,6	единичная

2.3. Выборке подлежат

выборке подлежат	14,6	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	1,8	%	корневая губка
усыхающих	4,2	%	корневая губка
Свежего сухостоя	1,4	%	
в том числе: Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	3,9	%	
в том числе: старого ветровала	3,3	%	
старого бурелома	0,0	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке,

составит 0,7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

### 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
Южное	южное	21	6	2,9	вср	2,9	С,Б,Е, Ос,Д,	152,4	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 03.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.