

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
" Мглинское лесничество" Подвербный Г.Ф



25.10.2018

Акт
лесопатологического обследования N 11 _63
лесных насаждений Мглинское лесничества (лесопарка)
брянская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничеств. урочище(дача)		квартал	выдел, га	площадь
Южное	б.Южное	60	15	5,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

5,4 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Южное б.Южное квартал 60 выдел 15

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
соответствует таксационному описанию

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

V

причины повреждения:

Корн. губка (466), верш. короед (315), ствол. вредители (300), ветров.(821 881), бурел. (822),,,

Данные причины

Усых. более 3/4ветвей в кр.свежее(104), мест. посел. ствол.вред.(отраб.)(610), аж. кроны(160), нал. гнили(832), синевы (833),
обрыв корн.(вывал) прош.лет, свежий (206, 205), слом ствола под кроной пр. лет (218)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Вершинный короед	С	отработано(18,3 %)	средняя
Стволовые вредители	С	отработано(18,3%)	

повреждено огнем

Вид пожара	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
	%поврежде-ния огнем корней	% деревьев с данном повреждением	ожог корневой шейки по окруж-ности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с данном пов- реждением	по окруж-ности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данном повреждением

Поражено болезнями:

Вид	Порода	Встречаемость (% поврежденных деревьев)	Степень заражения (слабая,средняя,сильная)
Корневая губка	С	20,4	средняя

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	17,5	%	(% деревьев по запасу)	
в том числе ослабленных	0,0	%		
сильно ослабленных	0,0	%		
усыхающих	3,4	%	корневая губка , вершинный короед	
свежего сухостоя	6,0	%		
свежего ветровала	0,8	%		
свежего бурелома	0,0	%		
старого сухостоя	5,1	%		
:старого ветровала	0,8	%		
старого бурелома	1,4	%		
аварийных	0,0	%		

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

составит 0,6

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)	Ква ртал	Вы дел	Пло щадь ,выд ела.г	Вид мер опр ияти	Площадь, ме роприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия,год
Южное	б.Южное	60	15	5,4	вср	5,4	С	306	2019

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

2016

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

08.10.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесопатолог



Кулешов В.И

к акту лесопатологического обследования 11_63
Результаты проведения лесопатологического

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" .
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Кулешов В.И.

84 833 645 274

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации брянская область
 Лесничество (лесопар Мглинское Квартал 60 Выдел 15
 лесопатологический выдел Площадь 5,4 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 0,67 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ОРЛ. ; состав 10С ; возраст 59 ; бонитет 1А
 полнота 1 ; запас на га 324,0 ; возобновление
 Время и причина ослабления лесного насаждения:
 Корн. губка (466), верш. короед (315), ствол. вредители (300), ветров.(821 881), бурел. (822),,,,

Данные при определены по следующим признакам:

Усых. более 3/4 ветвей в кр. свежее (104), мест. посел. ствол. вред. (отраб.) (610), аж. кроны (160), нал. гнили (832), синевы (833), обрыв корн. (вывал) прош. лет, свежий (206, 205), слом ствола под кроной пр. лет (218)

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

средневзвешенная категория состояния 1,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесопатолог



Кулешов В.И

Дата составления документа 24.10.2018

Телефон

84 833 645 274

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

1,9

Ступени толщин ы см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке,
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																0	0,0	
12	1		2				4			2			3			12	3	
16	4	1	2		1		6			18			8			40	11	
20	8	4	2		5		10			10			6			45	9	
24	27	5	1		3		6			7			3			52	5	
28	50	20	4		2		6			1						83	3	
32	43	9			2		2			1			2			59	2	
36 и более	34	7	1		1											43	0	
итого шт	167	46	12		14		34			39			22			334		
итого%	50	14	4	0	4	0	9	0	0	12	0	0	7	0		100	33	
итого кбм	138,9	35,1	5,4		7,4		13,0			11,1			6,6			217,5	36,3	
итого %	63,8	16,1	2,5	0	3,4	0	6,0	0	0	5,1	0	0	3,0	0		100,0	17,5	



М 1:10000

N в	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты	длина, м	ширина	радиус, м	площадь, га
15	1	100	67		0,67

Номера точек	Координаты	ш/д	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52.939322;32.684322		СЗ:22	84	11-1	52.940958;32.683812	ЮВ:22	221
1-2	52.939944;32.684107		ЮЗ:46	252				
2-3	52.939244;32.682691		ЮЗ:90	98				
3-4	52.939233;32.682391		ЮЗ:58	64				
4-5	52.938831;32.681468		СВ:18	39				
5-6	52.939040;32.681500		СВ:35	130				
6-7	52.939325;32.681779		ЮВ:40	62				
7-8	52.939234;32.681908		СВ:39	173				
8-9	52.940142;32.683625		СЗ:40	170				
9-10	52.940459;32.683292		СВ:15	105				
10-11	52.640693;32.683228		СВ: 88	96				

Условные обозначения: - мширечнопопение пробной площади

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Лесопатолог

Кулешов В.И

Дата составления докумен

24.10.2018

Телефон

84 833 645 274