

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
" Мглинское лесничество"

Г,Ф,Подвербный

Дата 25.10.2018



Акт

лесопатологического обследования
лесных насаждений Мглинское
брянская область

N 11 _64
лесничества (лесопарка)
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Место проведения

участковое лесничество урочище(дача)		квартал	выдел, га	площадь
Южное	б.Южное	61	15	3,1

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Южное б.Южное квартал 61 выдел 15

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Корн. губка (466), верш. короед (315), ствол. вредители (300), ветровал (821), бурелом (822), ...,

Данные причины

Ажур. кроны (160), нал. гнили (832), синевы (833), усых. более 3/4 ветвей в кроне свежее,

мест. посел. стволовых (отработано) (610), обрыв корней (вывал) прош. лет (206), 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)
стволовые	С	отработано(17,2 %	
вершинный короед	С	отработано(17,2 %	

повреждено огнем

Вид пожара	ро	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежде-ния огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окруж-ности (1/4;2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окруж-ности (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	18,1	слабая

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	17,5	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	2,8	%	корневая губка , вершинный короед
Свежего сухостоя	6,0	%	
в том числе: Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	5,5	%	
в том числе: старого ветровала	0,9	%	
старого бурелома	2,3	%	
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 рта л	В ыд ел	Пло щадь , выд ела, г	Вид меропри ятия	Площадь, м, ме роприят ия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Южное	б.Южное	61	15	3,1	вср	3,1	С	188	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_64
Результаты проведения лесопатологического

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Кулешов В.И

84 833 645 274

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

N

Субъект Российской Федерации брянская область
 Лесничество (лесопарк) Мглинское Квартал 61 Выдел 15
 лесопатологический выдел Площадь 3,1 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 3,1 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ОРЛ. ; состав 10С ; возраст 59 ; бонитет 1А
 полнота 1 ; запас на га 345,7 ; возобновление
 Время и причина ослабления лесного насаждения:
 Корн. губка (466), верш. короед (315),ствол. вредители (300), ветровал(821), бурелом (822).....

Данные прич определены по следующим признакам:

Ажур. кроны (160), нал. гнили (832), синевы (833), усах. более 3/4 ветвей в кроне свежее,

мест.посел.стволовых(отработано) (610), обрыв корней (вывал) прош.лет (206), 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



Зулев В.И

Дата составления документа

24.10.2018

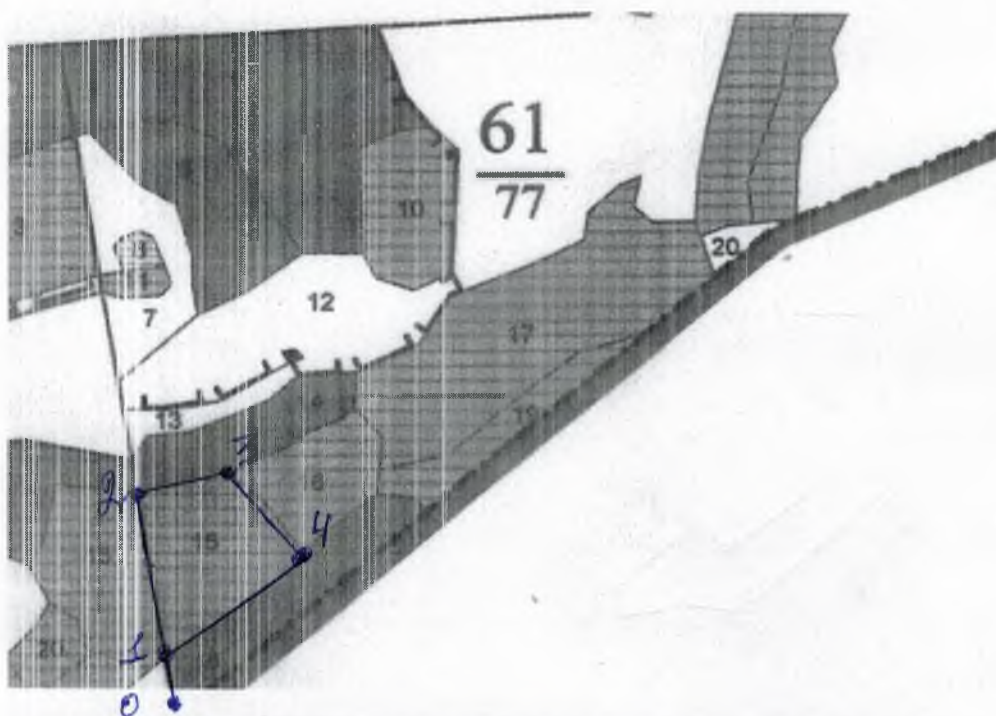
Телефон

84 833 645 274

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С средневзвешенная категория состояния 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	шт.	в том числе подлежат рубке,				
8															0	0,0		
12															0	0		
16	6	48	6			6			31			43			140	5,2		
20	24	24	12		12	6			67			31			176	7,5		
24	218	43	11		12	26			49			12			371	6,5		
28	218	44	12		20	28			6			18			346	4,7		
32	123	30	15		6	18			6						198	2,0		
36 и более	212	69	8		2	11			1						303	0,9		
итого шт	801	258	64		52	95			160			104			1534			
итого%	52,2	16,8	4,2	0	3,4	6,2	0	0	10,4	0	0	6,8	0		100	26,8		
итого кбм	646,6	195,7	41,5		30,4	64,1			59,1			34,3			1071,7	187,9		
итого %	60,3	18,3	3,9	0	2,8	6,0	0	0	5,5	0	0	3,2	0		100,0	17,5		



М 1:10000

N	Ленты (круговой площадки) перечета				
выде	N ленты	длина, м	ширина,	радиус, м	площадь, га
15	Сплошной пересчет				3,1

Номера точек	Координаты	Ш:Д	Румбы линий	Длина, м	Номер а	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52,939322;32,684322		СЗ:22	84				
1-2	52,939944;32,684107		СЗ:22	221				
2-3	52,940958;32,683812		СВ:74	120				
3-4	52,940493;32,684515		ЮВ:55	150				
4-1	52,840285;32,684901		ЮЗ:43	229				

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Лесопатолог

Кулешов В.И

Дата составления документа

24.10.2018

Телефон

84 833 645 274