

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления лесами  
Брянской области

Дзубан В.И.

Дата:

Акт  
лесопатологического обследования № 787  
лесных насаждений государственного казенного учреждения Брянской области  
«Выгоничское лесничество»  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Полужское	б.Полужское	12	20	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.



2.3. Выборке подлежит			
выборке подлежит	8,3	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных		%	
сильно ослабленных		%	
усыхающих		%	
Свежего сухостоя	3,4	%	
в том числе: Свежего ветровала		%	
Свежего бурелома		%	
старого сухостоя	4,2	%	
в том числе: старого ветровала	0,7	%	
старого бурелома		%	
аварийных		%	

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

составит 0,65

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: не лимитируется.

#### 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
Полужское	б.Полужское	12	20	1,0	ВСП	1,0	С	20,0	2020

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 свежего сухостоя: 2020

Год образования старого сухостоя: 2018

Основная причина повреждения древесины: заселено и отработано верш. короедом и ств. вр-лямн

Дата проведения обследований

27.07.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

межрайонный инженер-лесопатолог Адамович В.Л.



Приложение 2

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Брянская область  
 Лесничество (лесопарк) Выгоничское Квартал 12 Выдел 20  
 лесопатологический выдел: Площадь 1,0 га,  
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 1,0 га.  
 Таксационная характеристика:  
 тип леса БР ; состав 10С ; возраст 65 ; бонитет 2  
 полнота 0,7 ; запас на га 240 ; возобновление : отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:  
 повр-е (заселено и отработано) верхинным короедом (315), повр-е (отработано) ств. вр-лями (300),  
 повр-е корневой губкой (466), ветровал пр. лет (821).

Признаки повреждения:  
 заселено более 3/4 окр-сти ствола под кроной (612), отработано более 3/4 окр-сти ствола под кроной (614),  
 повр-е ветвей стволовыми при доп. питании пр. лет (51-75%) (607), обрыв корней (вывал) пр. лет (206).

Тип очага вредных организмов: хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов:

кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: ослабленное (скс 1,5 )  
 насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 межрайонный инженер-лесопатолог Адамович В.Л.



Дата составления документа 29.07.2020 Телефон 8(4832)26-20-03

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С средневзвешенная категория состояния 1,5

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																		
12																		
16	16	4								2							22	0,6
20	31	7					1		2								41	0,9
24	50	13					1		2								66	0,9
28	65	15					3		6			1					90	3,0
32	56	14					4		4			1					79	2,7
36 и более	25	9					1										35	0,3
итого шт	243	62					10		16			2					333	
итого%	73,0	18,6					3,0		4,8			0,6					100,0	8,4
итого кбм	173,5	46,8					8,2		10,2			1,7					240,4	
итого %	72,2	19,5					3,4		4,2			0,7					100,0	8,3

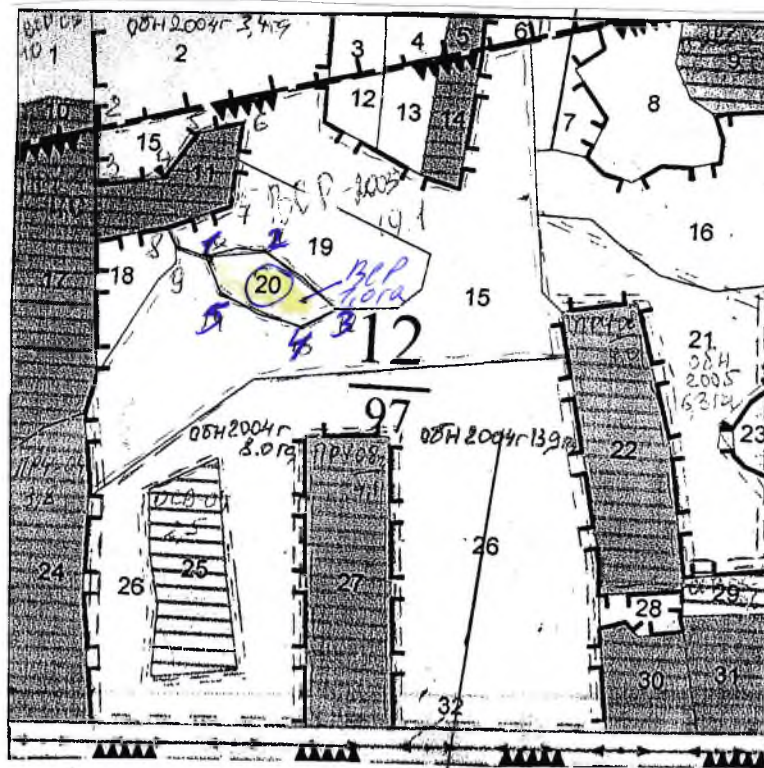
итога по насаждению

средневзвешенная категория состояния

1,5

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев			
	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																		
12																		
16	16	4								2							22	0,6
20	31	7					1			2							41	0,9
24	50	13					1			2							66	0,9
28	65	15					3			6			1				90	3,0
32	56	14					4			4			1				79	2,7
36 и более	25	9					1										35	0,3
итого шт	243	62					10			16			2				333	
итого%	73,0	18,6					3,0			4,8			0,6				100,0	8,4
итого кубм	173,5	46,8					8,2			10,2			1,7				240,4	
итого %	72,2	19,5					3,4			4,2			0,7				100,0	8,3

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования



М 1:10000

N выде	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N	длина, м	ширина,	радиус, м	площадь, га
20					1,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	53°05,672/34°11,355'	СВ 77°	81				
2	53°05,678/34°11,424'	ЮВ 62°	120				
3	53°05,627/34°11,515'	ЮЗ 53°	54				
4	53°05,626/34°11,468'	СЗ 78°	120				
5	53°05,647/34°11,367'	СЗ 31°	50				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:  
межрайонный инженер-лесопатолог Адамович В.Л.

*AB*

Дата составления документа 29.07.2020 Телефон 8(4832)26-20-03



Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

ФГУ "ВЫГОНИЧСКИЙ ЛЕСХОЗ" лесничество: ПОЛУЖСКОЕ  
Категория зашитности: ЗАПРЕТ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ ВДОЛЬ РЕК

Квартал: 12

Н в:	Пло:	Состав:	Э л:	В:	Д:	К:	Г:	В:	Тип:	П:	Запас сыраст.	К:	Запас на выделе, м3
О в:	Щадь,	подросок,	Я:	Л:	И:	Л:	Р:	О:	леса:	О:	леса, м3	Л:	
М д:	почва:	рельеф,	У:	М:	А:	В:	О:	И:	на:	Н:	на:	дер:	Хозяйственные
Р л:	особенности:	выдела:	С:	Т:	З:	З:	З:	Т:	лесор:	О:	Сухо:	Р:	распоряжения
			Н:	Т:	А:	Р:	Р:	Т:	услов:	Т:	га:	стоя:	
									а:	а:	выдел:	пород:	Лиц:
									т:	т:	Р:	Р:	вида:

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

16	4,3	10C	1	С	110	26	36	6	4	2	ОРЛ	,5	250	1075	1075	1	17	РУБКА ОБНОВЛЕН
		10E	2	Е	21	3	4				B2	,4	10	43	43	1		20% УХОД ЗА ПОДРОС

подросок: 10Д (30) 6,0 м, 1,0 тыс.шт/га  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОДСОЧКА ПРОШЛЫХ ЛЕТ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

17	3,9	лесные культуры	1	С	54	21	20	3	2	1	ОРЛ	,8	300	1170	1170			ПРОХ.РУБ.2 ОЧ.
		10C									B2							10%

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ

18	1,1	10C	1	С	90	27	32	5	4	1	ОРЛ	,6	320	352	352	1	17	ВЫБОР.САНРУБКА
											B2							10% 2005-1-1,100

подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ  
повреждение болезнями леса,сосна, степень повр.средняя, рак серянка  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

19	3,0	10C	1	С	70	25	28	4	3	1	ОРЛ	,7	340	1020	1020	1	15	ВЫБОР.САНРУБКА
											B2							5% 2005-1-3,100

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ  
повреждение болезнями леса,сосна, степень повр.слабая, рак серянка  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

20	1,0	10C	1	С	65	20	24	4	3	2	БР	,7	240	240	240	1		
											A2							

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

21	6,3	10C+Б	1	С	110	29	36	6	4	1	ОРЛ	,6	350	2205	2205	1		РУБКА ОБНОВЛЕН
											B2							ЕСТЕСТВ.ЗАРАЩ.

подросок: 10E (20) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га  
подлесок: Р БР КУЛ СРЕДНИЙ  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОДСОЧКА ПРОШЛЫХ ЛЕТ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

22	4,0	лесные культуры	1	С	14	4	4	1	1	1	ОРЛ	,7	25	100	80	80		ПРОЧИСТКА 1 ОЧ
		8C2B+Д	4	Б	5	3	2				B2				20	20		30% 2008-08

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,  
озу: МЕСТА ОБИТАН.И РАСПРОСТ.РЕДКИХ ЖИВОТ., ПТИЦ, РАСТЕН.

23	,4	6C4B	1	С	80	27	30	4	3	1	ОРЛ	,7	370	148	89	1	2	УБОРКА СУХОСТОЯ
----	----	------	---	---	----	----	----	---	---	---	-----	----	-----	-----	----	---	---	-----------------



Ашмер по и/р Тоф Каммуеве Н.А.