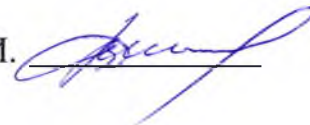


УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления лесами
Брянской области

Дзубан В.И.



Дата:

Акт
лесопатологического обследования № 786
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	19	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,0 га.

2.3. Выборке подлежит			
выборке подлежит	13,3	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных		%	
сильно ослабленных		%	
усыхающих		%	
Свежего сухостоя	4,6	%	
в том числе: Свежего ветровала		%	
Свежего бурелома		%	
старого сухостоя	8,1	%	
в том числе: старого ветровала	0,6	%	
старого бурелома		%	
аварийных		%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,61
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)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
Полужское	б.Полужское	12	19	3,0	ВСП	3,0	С	131,7	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-лями

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 19
 лесопатологический выдел: Площадь 3,0 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 3,0 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ОРЛ ; состав 10С ; возраст 70 ; бонитет 1
 полнота 0,7 ; запас на га 330 ; 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 1,7)
 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

1,7

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	66	16								8							90	0,7
20	89	22					6		14								131	1,8
24	119	31					9		17			2					178	2,5
28	137	33					9		21			2					202	2,8
32	146	36					12		25			2					221	3,5
36 и более	212	57					14		17			1					301	2,8
итого шт	769	195					50		102			7					1123	
итого%	68,5	17,4					4,4		9,1			0,6					100,0	14,1
итого кубм	680,5	177,7					46,2		80,0			6,0					990,4	
итого %	68,7	18,0					4,6		8,1			0,6					100,0	13,3

итога по насаждению средневзвешенная категория состояния 1,7

Ступени толщин ы 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	66	16								8							90	0,7
20	89	22					6			14							131	1,8
24	119	31					9			17			2				178	2,5
28	137	33					9			21			2				202	2,8
32	146	36					12			25			2				221	3,5
36 и более	212	57					14			17			1				301	2,8
итого шт	769	195					50			102			7				1123	
итого%	68,5	17,4					4,4			9,1			0,6				100,0	14,1
итого км	680,5	177,7					46,2			80,0			6,0				990,4	
итого %	68,7	18,0					4,6			8,1			0,6				100,0	13,3

Таксационное описание

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

Квартал: 12

Н в:	Пло-	Состав,	Э л :	В :	Д :	К Г :	В :	Т и п :	П :	З а п а с	к :	З а п а с	н а	в ы д е л е ,	м 3	Х о з я и с т в е н н ы е		
О ы :	ш а д ь ,	п о д р о с т ,	Я л и :	О :	И л . р . :	О :	И :	л е с а :	Л :	л е с а ,	л :	л е с а ,	м 3	Б л и н :	З а х л а м л е н .	р а с п р о ж а р е н и я		
М д :	п о ч в а ,	п о ч в а ,	У м а :	р :	С м : в :	И :	С :	т и п :	Н :	Н а :	В т . ч . :	О :	С у х о :	Р е :	д е р .	л е с о р .		
С е л :	р е л ь е ф ,	р е л ь е ф ,	С а :	а :	О о :	Т :	л е с о р . :	О :	О :	г а :	н а :	с о с т . :	а :	С т о я :	л и н .	в о з .	О б щ и й : Л и к -	
Р л :	о с о б е н н о с т и	о с о б е н н о с т и	С т :	з з :	е :	У с л о в . :	Т :	а :	а :	в ы д е л :	п о р о д .	р :	в и д а :	в и д а :				
Р а :	в ы д е л а	в ы д е л а	н т :	т :	а :	р :	р :	т :	а :									

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

16	4,3	10С	1 С	110	26	36	6	4	2	ОРЛ	5	250	1075	1075	1	РУВКА ОБНОВЛЕН
		10Е	2 Б	21	3	4				В2	4	10	43	43	1	20% УХОД ЗА ПОДРОС

подросок: 10Д (30) 6,0 м, 1,0 тыс. шт/га
 подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ
 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.
		10С								В2					10%	

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ

18	1,1	10С	1 С	90	27	32	5	4	1	ОРЛ	6	320	352	352	1	ВЫБОР. САНРУБКА
										В2						10% 1005-1-1,100

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	10С	1 С	70	25	28	4	3	1	ОРЛ	7	340	1020	1020	1	ВЫБОР. САНРУБКА
										В2						5% 1005-1-3,000

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	10С	1 С	65	20	24	4	3	2	БР	7	240	240	240	1	РУВКА ОБНОВЛЕН
										А2						ЕСТВЕСТВ. ЗАРАЩ.

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ

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

21	6,3	10С+В	1 С	110	29	36	6	4	1	ОРЛ	6	350	2205	2205	1	РУВКА ОБНОВЛЕН
										В2						ЕСТВЕСТВ. ЗАРАЩ.

подросок: 10В (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		ПРОИЗВЕД. 1 ОЧ
		8С2Б+Д	4 Б	5	3	2				В2						30% 1005-1000

подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,

23	4	6С4Б	1 С	80	27	30	4	3	1	ОРЛ	7	370	148	89	1	УВОРКА СУХОСТОЯ
----	---	------	-----	----	----	----	---	---	---	-----	---	-----	-----	----	---	-----------------



А.А. Дашевский