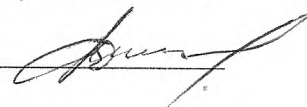


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Брянской области

Дзубан В.И.



Акт № 490
лесопатологического обследования
лесных насаждений ГКУ БО «Брасовское лесничество» (лесопарка)
Брянская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования : 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Погребское	б.Погребское	183	11	5,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,3 га.

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	9,1	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	0,0	%	
Свежего сухостоя	2,6	%	
в том числе: Свежего ветровала	0,9	%	
Свежего бурелома	0,1	%	
старого сухостоя	4,9	%	
в том числе: старого ветровала	0,5	%	
старого бурелома	0,1	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Ква рта л	Вы дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, ме роприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Погребское	б.Погребское	183	11	5,3	вср	5,3	С,Д	183,3	2022

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: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за оставшейся частью древостоя и за смежными насаждениями

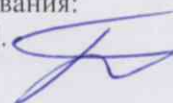
Сведения для расчета степени повреждения:

Дата проведения обследований

04.06.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Глуханько В.М.



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации
 Лесничество (лесопарк) Брасовское Квартал 183 Выдел 11
 лесопатологический выдел Площадь 5,3 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 1,4 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ЛЩКС ; состав 9С1Дн ; возраст 87 ; бонитет 1А
 полнота 0,7 ; запас на га 380,0 ; возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения:

повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300)

повреждение стволовыми гнилями (350)

воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)

воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)

Тип очага вредных организмов: хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов:

кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: ослабленное (скс 1,8)
 насаждение с нарушенной устойчивостью намечена выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Глуханько В.М.



Дата составления документа 16.06.2020г.

Телефон

84 834 224 139

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

средневзвешенная категория состояния

1,8

Порода: С

Порода: С	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
Ступени толщин ы см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке.
				НЗ	З	О	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
																0	0,0	
8																0	0,0	
12																1	0,5	
16										1						1	0,5	
20										1						3	0,9	
24	1												2			14	3,7	
28	4	1	1			2				3			3			11	0,9	
32	5	3	1							2						189	8,6	
36 и более	115	38	17			6				9			4			219		
итого шт	125	42	19			8				16			9				15,1	
итого%	57,1	19,1	8,7	0	0	3,7	0	0	0	7,3	0	0	4,1	0				
итого км	305,9	111,4	47,0			13,4				22,6			10,1					
итого %	59,9	21,9	9,2	0	0	2,6	0	0	0	4,4	0	0	2,0	0			9,0	

Порода: Д

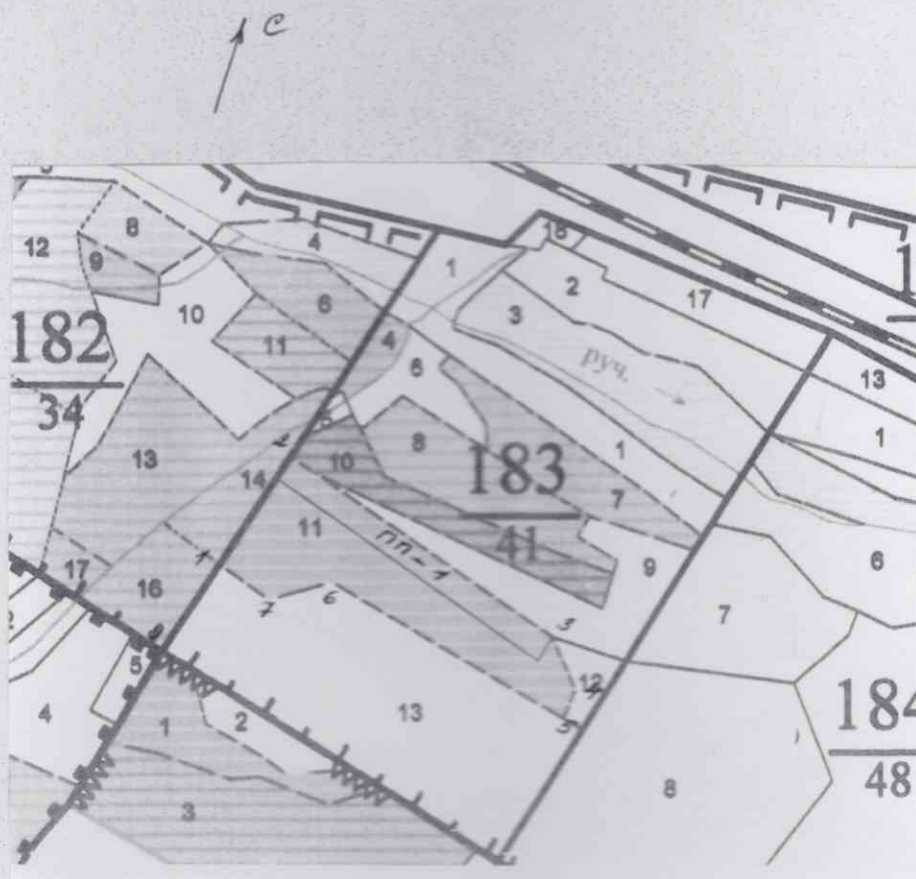
средневзвешенная категория состояния

1,8

Порода: Д	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
Ступени толщин ы см	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			1,0													1	0,0	
16			1,0				3,0									4	3,2	
20	2		1,0				2,0			1,0						6	3,2	
24	6	1,0	2,0				1,0			1,0						11	2,1	
28	10	2,0	2,0							2,0						16	2,1	
32	8	3,0	1,0							1,0						13	1,1	
36 и более	26	10,0	3,0				1,0			3,0						43	4,3	
итого шт	52	16	11			7				8						94		
итого%	55,3	17,0	11,7	0		7,4	0	0	0	8,6	0	0	0	0			16,0	
итого км	64,0	23,1	8,4			2,9				7,1								
итого %	60,7	21,9	8,0	0		2,7	0	0	0	6,7	0	0	0	0			9,4	

Приложение 3
к акту инструментального лесопатологического обследования

Абрис участка




М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной пересчет на площади 1,4 га				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
11	1	412,7	34	-	1,4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52.588864 34.668381	СВ 15,5	129,1
1-2	52.588864 34.668381	СВ 15,5	169,5
2-3	52.566742 34.602382	ЮВ 73,6	412,7
3-4	52.565785 34.608651	ЮВ 42,0	83,6
4-5	52.565294 34.608724	ЮЗ 3,0	40,5
5-6	52.565294 34.608724	СЗ 77,5	350,0
6-7	52.588864 34.668381	ЮЗ 56,0	85,0
7-1	52.588864 34.668381	СЗ 71,5	80,5

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович. Подпись 

Дата составления документа 16.06.2020г. 2020 г. Телефон 8(48342)2-41-39

Таксационное описание

ООО "Кокоревский Доз" ГКУ БО "Брасовское л-во" Погребское уч. л-во (б. Погребское л-во)

Квартал: 183

Н в:	Состав:	Э л:	В:	Д:	К:	Г:	В:	Тип:	П:	Запас сыраст.	К:	Запас на выделе, м3	Хозяйственные:
О в:	подлоск:	Я:	О:	В:	И:	Л:	О:	О:	О:	О:	Л:	О:	распоряжения
М д:	подлесок:	Р:	С:	З:	А:	М:	В:	И:	Н:	Н:	В:	Т:	дер.
Е е:	почва:	У:	М:	А:	В:	С:	О:	Т:	Л:	О:	В:	Т:	Р:
Р л:	рельеф:	С:	О:	О:	О:	О:	О:	О:	О:	О:	О:	О:	Общий:
Р а:	особенности:	Н:	Н:	Т:	Т:	А:	Р:	Т:	А:	В:	В:	О:	Лик:
	выдела:	Н:	Т:	Т:	Т:	А:	Р:	Т:	А:	В:	В:	О:	вида:

подлесок: КУЛ МАЛ СРЕДНИЙ
повреждение ВОЛЕЗНЫМИ ЛЕСА, ДУВ ВЫСОКОСТВ., СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ОПЕНОК ОСЕННИЙ
АКТУАЛИЗАЦИЯ
ОЗУ: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ ОЗДОР.УЧРЕЖД.

10	2,1	лесные культуры	1 Л	63	23	24	4	2	1	ЛШКС	,9	380	798	319
		4ЛЗС2Б1Б	22 С		23	24				С2				239
			Б		20	22								160
			Б		23	20								80

подлесок: ЛШ КУЛ ГУСТОЙ
АКТУАЛИЗАЦИЯ,
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСОВ С НАЛИЧИЕМ РЕЛИКТ.И ЭНДЕМ.РАСТЕНИЙ

11	5,3	лесные культуры	1 С	87	28	36	5	3	1А	ЛШКС	,7	380	2014	1813
		9С1ДН	28 ДН		23	24				С2				201

подлесок: ЛШ КУЛ ГУСТОЙ
АКТУАЛИЗАЦИЯ,
оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
селекционная,
ОЗУ: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ ОЗДОР.УЧРЕЖД.

12	,5	7ДЗС	1 Д	85	26	28	5	2	1	ЛШКП	,6	260	130	91
			26 С		26	32				ДЗ				39

подлесок: ЛШ МАЛ КУЛ ГУСТОЙ
повреждение ВОЛЕЗНЫМИ ЛЕСА, ДУВ ВЫСОКОСТВ., СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ОПЕНОК ОСЕННИЙ
АКТУАЛИЗАЦИЯ
ОЗУ: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ ОЗДОР.УЧРЕЖД.

13	9,7	5ДЗС1Б1ОС	1 Д	85	26	30	5	2	1	ЛШКП	,6	280	2716	1358
			27 С		28	36				Д2				815
			ОС		27	28								272
					27	32								271

подлесок: ЛШ СРЕДНИЙ
повреждение ВОЛЕЗНЫМИ ЛЕСА, ДУВ ВЫСОКОСТВ., СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ОПЕНОК ОСЕННИЙ
АКТУАЛИЗАЦИЯ
ОЗУ: ДР.ОСОВО ЗАЩИТ.УЧ.ЛЕС.-УЧ.ЛЕС.ВОКРУГ ОЗДОР.УЧРЕЖД.

14	,2	ручи	ширина 1,1 м, протяженность 1,8 км											
		АКТУАЛИЗАЦИЯ												

15	,4	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ	ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, ЧИСТЫЕ											
		ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, АКТУАЛИЗАЦИЯ												

16	,4	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ	ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, ЧИСТЫЕ											
		АКТУАЛИЗАЦИЯ												

17	1,8	ЗВЗСОЗЛПЛОУЧ+С	1 Б	60	24	22	6	2	1	ЛИП	,7	200	360	108
			23 ОС		24	26				С3				108
			ЛИП		22	20								108

ДИРЕКТОР

КОПИЯ А.В. ФУРЛЕТОВ

ВЕРНА

А.В. Фурлетов