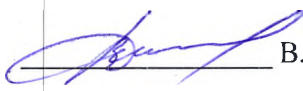


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник управления лесами  
Брянской области

 В.И. Дзубан  
г. \_\_\_\_\_

Акт  
лесопатологического обследования № 743  
лесных насаждений ГКУ Брянской области «Мглинское лесничество»  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Водославское	Водославское	43	54	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Водославское, участок: Водославское Кв. 43 вид. 54 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

## 2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), заселено >3/4 окр.ствола под кроной (код 612), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
вершинный короед	С	4,98 (отработано 10,34)	-
короед-типограф	Е	0 (отработано 21,83)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежат 21,4 % деревьев по запасу,  
в том числе:

ослабленных 0 %,  
сильно ослабленных 0 %,  
усыхающих 1,3 %, причины назначения: 315;  
свежего сухостоя 1,8 %,  
свежего ветровала 0 %,  
свежего бурелома 0 %,  
старого сухостоя 14 %,  
старого ветровала 0 %,  
старого бурелома 4,3 %,  
аварийных 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)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Водославское	Водославское	43	54	1,4	ВСП	1,4	Е, С.	102	2021 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка  
прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных  
насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий.

Сведения для расчета степени повреждения:  
год образования старого сухостоя:  
основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 01.07.2020 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Васин Е.В.



Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 01.07.2020 года.

Субъект Российской Федерации: Брянская область. Лесничество (лесопарк): Мглинское.  
Участковое лесничество: Водославское. Урочище (лесная дача): Водославское.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усахающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья											
																												вид					площадь, га					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
43	54	1,4	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	6С4Е+Б+Ос	Вс0с0	75	26	32	ЧЕР	0,7	1	340	532	47,2	26,3	5,1	1,3	1,8	14,0				4,3		614, 612, 218.	52,8	315, 343, 822.	21,4	ВСП	1,4					
С	-	-						-	-	-	-	-	261	47,2	29,6	5,7	2,1	2,9	9,6				2,9		614, 612, 218.	52,8	315, 822.	17,5										
Е	-	-						-	-	-	-	-	252	45,3	21,6	4,2			22,0				6,9		614, 218.	54,7	343, 822.	28,9										
Б	-	-						-	-	-	-	-	14	86,0	14,0											14,0												
Ос	-	-						-	-	-	-	-	5	100,0																								
-	-	-						-	-	-	-	-																										
-	-	-						-	-	-	-	-																										
-	-	-						-	-	-	-	-																										
-	-	-						-	-	-	-	-																										
-	-	-						-	-	-	-	-																										
-	-	-						-	-	-	-	-																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Васин Е.В.

Дата составления документа: 13.07.2020 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

Субъект Российской Федерации: Брянская область.

Лесничество (лесопарк): Мглинское. Квартал: 43. Выдел: 54.

Площадь: 1,4 га., Площадь мероприятия: 1,4 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 1,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: ЧЕР; состав: 6СЗЕ1Б+ОС+Е; возраст: 75 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,7; запас на га: 340; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные причины определены по следующим признакам: отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), заселено >3/4 окр.ствола под кроной (код 612), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Тип очага вредных организмов: эпизодический.

Фаза развития очага вредных организмов: кризис.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 2,21.

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Васин Е.В.



Дата составления документа: 13.07.2020 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

Степени толщины 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	1	1								1							3	0,4
24	4	3	1						3	1							12	1,5
28	8	6	1		1		1			4	1						22	2,7
32	28	20	4		2		2			7	2						65	5,0
36	47	30	5		2		1			5	2						92	3,8
40	22	14	3		1		2			4	1						47	3,1
44	8	3	1				1			2	1						16	1,5
48	2	1								1							4	0,4
-																		
-																		
итого, шт	120	78	15		6		7			27	8						261	48
итого, %	46,0	29,9	5,7		2,3		2,7			10,3	3,1						100,0	18,4
итого, куб. %	47,2	29,6	5,7		2,1		2,9			9,6	2,9						100,0	17,5

Степени толщины 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	2	1								1							4	0,4
16	5	3							2	1							11	1,2
20	10	6	1							4	2						23	2,4
24	30	14	3							15	5						67	7,9
28	39	18	3							19	6						85	9,8
32	20	8	2							11	3						44	5,6
36	6	4	1							2	1						14	1,2
40	2	1								1							4	0,4
-																		
-																		
итого, шт	114	55	10							55	18						252	73
итого, %	45,3	21,8	4							21,8	7,1						100	28,9
итого, куб. %	45,3	21,6	4,2							22	6,9						100	28,9

[illegible]

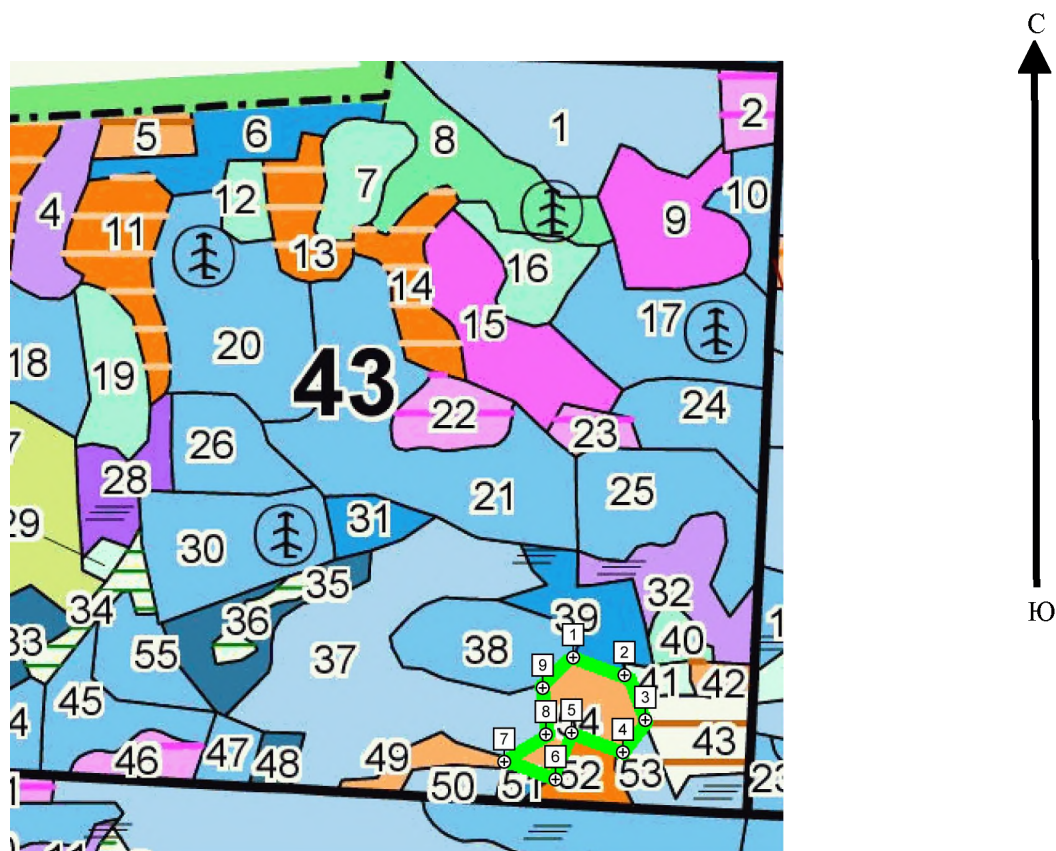
Порода4: Ос

СКС породы: 1.

[illegible]

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	Сплошной пересчет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
54	Сплошной пересчет	-	-	-	1,40

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	53,20817°/32,53069°	-	-
2->3	53,20797°/32,53171°	-	-
3->4	53,20744°/32,53212°	-	-
4->5	53,20707°/32,53165°	-	-
5->6	53,20728°/32,53063°	-	-
6->7	53,20673°/32,53035°	-	-
7->8	53,20693°/32,52934°	-	-
8->9	53,20726°/32,53013°	-	-
9->1	53,20783°/32,53009°	-	-
	-	-	-
	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Васин Е.В.

Дата составления документа: 13.07.2020 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64



## Таксационное описание

Приложение

ООО "Ремстройсервис" ГКУ БО "Мглинское л-во" Водославское уч.л-во (б.Водославское л-во)  
ЛЕСА, РАС.В СТЕПЯХ, ЛЕСОСТЕП.И ДР.

Квартал: 43

Н в : О ы : м д : е е : р л : а :	Пло- щадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л : Я л е : у м а : с е : н : т :	В : о : р : а : о : с : т :	Д : и : м : о : т : з : р :	К Г : л р : в в : о о : з з : р р :	Б : о : и : т : е : у с л о в .	Тип : л е с а : т и п : л е с о р . : у с л о в .	П : о : о : о : о : о : а :	Запас сырораст. л е с а , м 3	К : л : т : о : в : а : р :	Запас на выделе, м3	Един: Захламлен. дер.: ест.: дин: воз.: Общий: Лик- вида:	Хозяйственные распоряжения
48	, 4	5В3ОС2Е+С+Д	1 В 26 ОС Е С	75 27 60 23 24	28 36 24	8 4 1	КИСЗ СЗ	, 6	200	80	40 2 24 4 16 1		РАВН. - ПОСТ. РУП 20%	
подрост: 8Е2КЛ (20) 2,0 м, 1,5 тыс.шт/га подлесок: КУЛ ЛЩ РЕДКИЙ повреждение ВОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СИЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫМ ОСИНОВ.														
49	, 7	4С1Е4ОС1В	1 С 25 Е ОС Б	80 22 60 25 24	30 24 28 24	4 2 1	ЧЕР ВЗ	, 6	290	203	81 21 81 20			
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га подлесок: КУЛ СРЕДНИЙ														
50	, 5	8В1С1Е	1 В 6 С Е	10 6 6 1 1 1	1 1 1	ЧЕР ВЗ	, 6	25	13	11 1 1				
единичные деревья 9В1С подлесок: КУЛ Р СРЕДНИЙ														
51	, 2	7ВЗС	1 В 26 С 2 Е	70 85 40	26 27 13 12	7 3 1	ЧЕР ВЗ	, 4	140	28	20 2 8 1 14 2			
10Е подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ														
52	, 8	5С5В	1 С 22 В Е	85 50 20 20	23 20 20	5 3 2	ЧЕР ВЗ	, 5	200	160	80 1 80 3			
подрост: 8Е2С (20) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га подлесок: КУЛ РЕДКИЙ селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ														
53	1, 0	8В2С	1 В 6 С	20 6 6 2 1 4	ОСФ В5	, 6	25	25	20 5					
54	1, 4	6СЗЕ1В+ОС+Е	1 С 25 Е Б Е	75 26 24 24 26 26	32 4 2 1	ЧЕР ВЗ	, 7	340	476	285 143 48		14		
подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га подлесок: КУЛ Р РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ														
55	1, 4	6Б4ОС+ЛИП+КЛ+Е	1 В 18 ОС	30 18 18	16 3 2 1А	ЛИП СЗ	, 8	160	224	134 2 90 3			ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ. 40%	
культуры под пологом 10Е подлесок: ЛИП ЛЩ СРЕДНИЙ														
56	, 5	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ											РАСЧИСТКА	

