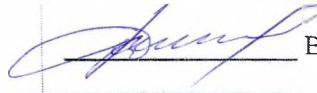


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. начальника управления лесами  
Брянской области

  
В.И. Дзубан  
г.

Акт  
лесопатологического обследования № 1838  
лесных насаждений ГКУ Брянской области «Унечское лесничество»  
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное  
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рассухское	СПК Родина	8	15	10,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Рассухское, участок: СПК Родина Кв. 8 выд. 15 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: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), ажурность кроны (код 160).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
вершинный короед	С	0 (отработано 5,1)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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)
корневая губка	С	5,76	слабая
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 8,4 % деревьев по запасу,  
в том числе:  
ослабленных 0 %,  
сильно ослабленных 0,6 %, причины назначения: 466;  
усыхающих 0 %,  
свежего сухостоя 1,2 %,  
свежего ветровала 0 %,  
свежего бурелома 0 %,  
старого сухостоя 3,9 %,  
старого ветровала 0,9 %,  
старого бурелома 1,8 %,  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.  
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
Рассухское	СПК Родина	8	15	10,5	ВСП	10,5	С.	310	2021 год

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

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления.

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: 05.10.2020 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сенченко А.С.



Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за 05.10.2020 года.

Субъект Российской Федерации: Брянская область. Лесничество (лесопарк): Унечское.  
Участковое лесничество: Рассухское. Урочище (лесная дача): СПК Родина.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34				
8	15	10,5	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	10С	Всего	70	24	28	БР	0,8	1	360	451	71,6	20,0	0,6		1,2	3,9		0,9		1,8		832,614,218,206,160.	28,4	466,315,822,821.	8,4	ВСП	10,5				
							С	-	-	-	-	-	-	-	451	71,6	20,0	0,6		1,2	3,9		0,9		1,8		832,614,218,206,160.	28,4	466,315,822,821.	8,4							
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сенченко А.С.



Дата составления документа: 26.10.2020 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Брянская область.

Лесничество (лесопарк): Унечское. Квартал: 8. Выдел: 15.

Площадь: 10,5 га., Площадь мероприятия: 10,5 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,84 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: БР; состав: 10С; возраст: 70 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,8; запас на га: 360; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: губка корневая (код 466), повреждение (заселено или отработано) вершинным короедом (код 315), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), ажурность кроны (код 160).

Тип очага вредных организмов: хронический.

Фаза развития очага вредных организмов: -.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 1,52.

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сенченко А.С.



Дата составления документа: 26.10.2020 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64

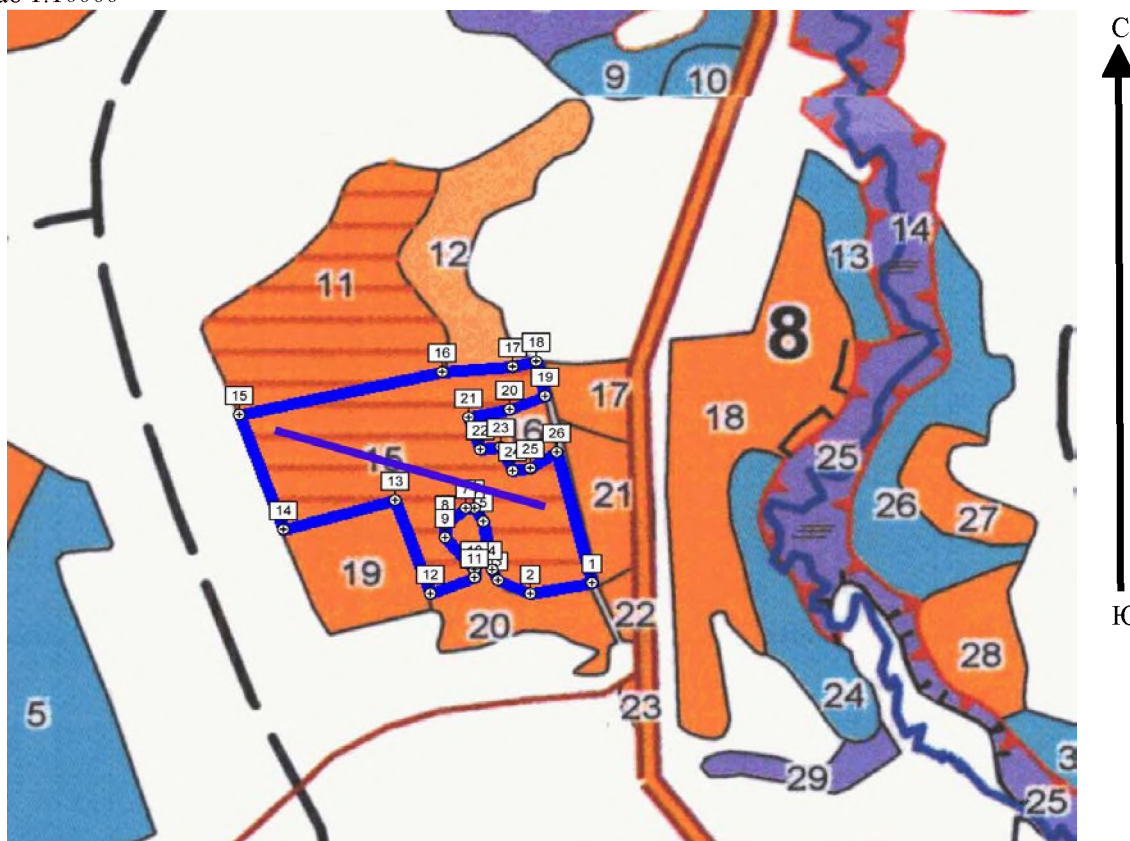
## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С СКС породы: 1,52.

Ступени 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
8	1																1	
12	6	2															8	
16	15	4						1									20	0,2
20	29	8					1			2	1						41	0,9
24	87	24					2			5	3						121	2,2
28	101	31	1				2			6	5						146	3,1
32	58	16	1				1			3	3						82	1,8
36	16	4								1							21	0,2
40	7	2															9	
более 40	2																2	
итого, шт	322	91	2				6	1		17	12						451	38
итого, %	71,4	20,2	0,4				1,3	0,2		3,8	2,7						100,0	8,4
итого, куб,%	71,6	20,0	0,6				1,2	0,1		3,8	2,7						100,0	8,4

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
15	1	420	20	-	0,84

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	52,81089°/32,94819°	-	-
2->3	52,81076°/32,94686°	-	-
3->4	52,81093°/32,9462°	-	-
4->5	52,81109°/32,94608°	-	-
5->6	52,81179°/32,9459°	-	-
6->7	52,81198°/32,94568°	-	-
7->8	52,81196°/32,94549°	-	-
8->9	52,81176°/32,94505°	-	-
9->10	52,81157°/32,94505°	-	-
10->11	52,81109°/32,94567°	-	-
11->12	52,81097°/32,94567°	-	-
12->13	52,81075°/32,94472°	-	-
13->14	52,8121°/32,94398°	-	-
14->15	52,81167°/32,94158°	-	-
15->16	52,81333°/32,94069°	-	-
16->17	52,81393°/32,94505°	-	-
17->18	52,81398°/32,94657°	-	-

18->19	52,81408°/32,94704°	-	-
19->20	52,81356°/32,94723°	-	-
20->21	52,81339°/32,9465°	-	-
21->22	52,81328°/32,94561°	-	-
22->23	52,81282°/32,94582°	-	-
23->24	52,81284°/32,9463°	-	-
24->25	52,81252°/32,94654°	-	-
25->26	52,81255°/32,94689°	-	-
26->1	52,81278°/32,9475°	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сенченко А.С.



Дата составления документа: 26.10.2020 года. Тел. 8 (4832) 74-23-64



Российская Федерация

Инв.№3

Экз.№2

**ПРОЕКТ**  
освоения лесов на лесной участок,  
переданный в аренду  
**ГУП «БРЯНСКИЙ ЛЕСХОЗ»**  
в Рассухском участковом лесничестве  
**ГУ «Унечское лесничество»**  
Управления лесами Брянской области

**ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ**  
(по материалам лесоустройства 2006 года)

**Книга II**

(СПК «Дружба»; СПК «Мирный» кв.1ч.,2ч.,3,4ч.,5,6;  
СПК им.Мичурина; СПК «Ленинский путь»; СПК им.Чапаева;  
СПК «Алёновский» кв.1,2ч.,4,5ч.,6-10; СПК «Родина»; СПК «Рассвет»)

Брянск – 2010



Таксационное описание

ГУП "Брянский лесхоз" ГУ "Унечское л-во" Рассужское уч. л-во (б. СПК "Родина")  
 ЛЕСА, РАС. В СТЯЖАХ, ЛЕСОСТЕП. И ДР.

Квартал: 8

№	Площадь	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела	Э л : В : Я л е : с : м а : с : н	Д : К Г : В : и л р : а : с : т	В : и л р : н : и : о : о : е : т : з : з : т : а : р : р	Тип леса	П л : л : л : л : л : л : л : л : л : л : л : л	Запас сырья	Запас на выдел	Единицы	Хозяйственные распоряжения						
		подлесок: Р КУЛ СРЕДНИЙ	20	0С	20	24	В3		48								
11	8,1	лесные культуры 10С	1	С	70	24	28	4	2	1	БР В2	,7	310	2511	2511	41	ВЫБОР. САНРУВКА 10%
		подлесок: ЛЩ Р КУЛ ГУСТОЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СЕРЯНКА															
12	4,3	10С+В	1	С	35	15	16	2	1	1	БР В2	,8	190	817	817		
		подрост: 10Б (10! 1,0 м, 1,0 тыс. шт/га) ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ															
13	1,8	3Б30С10ЛЧ1ДН2С +ЛИП	1	Б	40	19	22	4	2	1	ЛИП С3	,7	150	270	81		
		подлесок: ЛЩ Р КУЛ ГУСТОЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ	20	ОС	20	22											
				ОЛЧ	18	20											
				ДН	18	18											
				С	65	28											
14	4,3	70ЛЧ20С1В+ДН	1	ОЛЧ	45	17	20	5	2	2	ПРИР Д4	,6	140	602	421		
		подлесок: ЧР ИВК КУЛ РЕДКИЙ УЧ. ЛЕСОВ НА СКЛОН. К ОБРАТАМ, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ ОЗУ: БЕРЕГОЗАЩИТ. УЧ. ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТ. СКЛОН. ОБРАТ	18	ОС	19	24											
				Ф	18	24											
15	10,5	лесные культуры 10С	1	С	70	24	28	4	2	1	БР В2	,8	360	3780	3780	53	
		подлесок: КУЛ Р ЛЩ ГУСТОЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СЕРЯНКА															
16	,9	10С	1	С	70	23	28	4	2	1	БР В2	,4	170	153	153		
		подрост: 10С (15) 4,0 м, 3,0 тыс. шт/га															
		подлесок: ЛЩ Р КУЛ РЕДКИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ															
17	1,5	10С	1	С	70	24	28	4	2	1	БР В2	,7	310	465	465		
		подлесок: ЛЩ Р КУЛ СРЕДНИЙ повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СЛАБАЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., РАК СЕРЯНКА															
18	10,3	10С+В+ОС	1	С	65	23	28	4	2	1	БР В2	,7	290	2987	2987	103	ВЫБОР. САНРУВКА 10%
		подлесок: ЛЩ КУЛ Р СРЕДНИЙ															
19	2,9	10С	1	С	45	19	22	3	2	1	БР В2	,8	260	754	754		



Директор П. В. Борискин