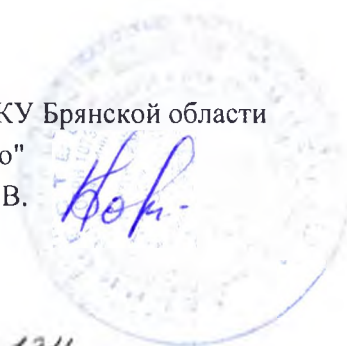


Борисенко Петр
Васильевич
ИЧ

Подписано
цифровой
подписью:
Борисенко Петр
Васильевич
Дата: 2018.11.23
09:57:07 +03'00'

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
" унечское лесничество"
Ф.И.О. Борисенко П.В.
Дата 23.11.18



Акт
лесопатологического обследования
лесных насаждений унечское
Брянская область

N 17-124
лесничества (лесопарка)
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел	площадь
Рассухское	Рассухское	140	12	41,9

Рассухское Рассухское квартал 140 выдел 12

Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью

губка корневая (466)

воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)
 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (881)
 воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)
 повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300)

данные причины определялись по следующим признакам:

Наличие гнили (832)

Ажурность кроны (160)

Механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (206)

Механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (205)

Механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (218)

Заселено >3/4 окр.ствола под кроной (612)

Отработано >3/4 окр.ствола под кроной (614)

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	3,0 отработано(6,8 %)	единичная
вершинный короед		3,0 отработано(6,8 %)	единичная

повреждено огнем

Вид пожара	порода	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		%поврежде- ния огнем корней	% деревьев с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с даным пов- реждением	по окруж-ности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с даным пов- реждением

Поражено болезнями:

[illegible]

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	13,8	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	4,1	%	корневая губка
усыхающих	0,1	%	корневая губка , стволовые вредители
Свежего сухостоя	2,5	%	
в том числе: Свежего ветровала	0,4	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	5,7	%	
в том числе: старого ветровала	0,9	%	
старого бурелома	0,1	%	
аварийных	0,0	%	

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)	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
Рассухское	Рассухское	140	12	41,9	вср	41,9	С	1850	2018

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:

Дата проведения обследований

29.10.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.



к акту лесопатологического обследования за _____ октябрь
 Результаты проведения лесопатологического обследования

[illegible]

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



84 833 645 274

к акту лесопатологического обследования

В лесных насаждениях, поврежденных вредителями леса

за октябрь

2018 г.

Брянская область Лесничество (лесопарк)

унечское

Рассухское

Урочище (лесная дача)

Рассухское

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "X"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

22.11.18

Телефон

84 833 645 274

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N

Субъект Российской Федерации Брянская область
 Лесничество (лесопарк) унечское Квартал 140 Выдел 12
 лесопатологический выдел Площадь 41,9 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 3,5 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ЛИП ; состав 10С ; возраст 47 ; бонитет 1А
 полнота 0,8 ; запас на га 320,0 ; возобновление
 Время и причина ослабления лесного насаждения:
 губка корневая (466)
 воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821)
 воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (881)
 воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)
 повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (300)

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:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

Дата составления документа 22.11.18

Телефон 84 833 645 274

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

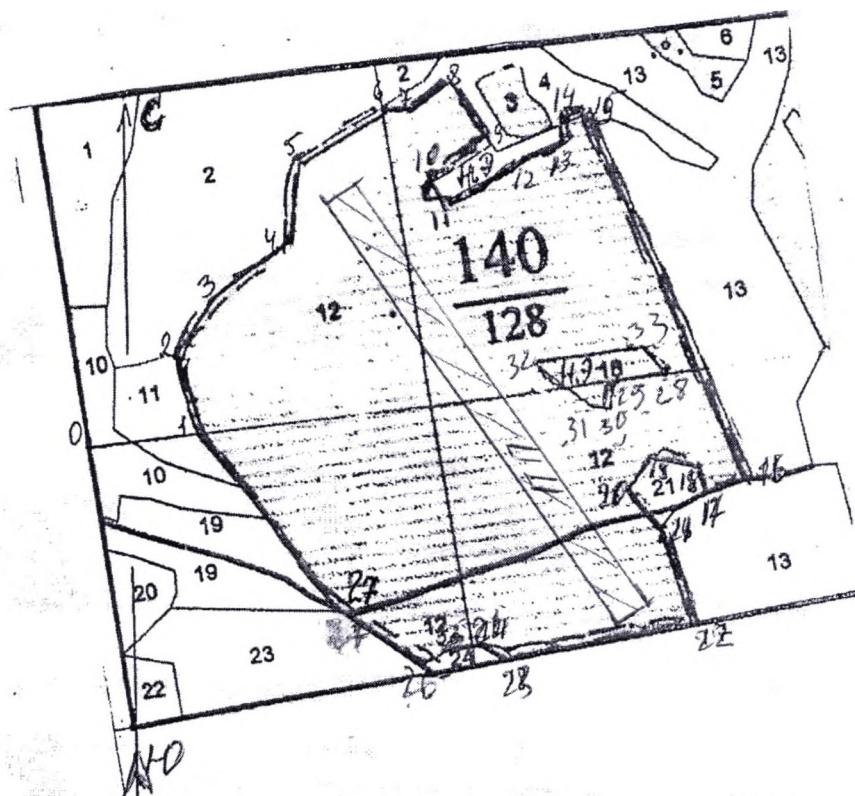
средневзвешенная категория состояния

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																	0	0,0
12	122	65	0							10			11				208	0,7
16	529	255	4		1		2			71			8				870	2,8
20	632	239	11				9			60		1	9				961	2,9
24	398	145	10		2		12			26			6				599	1,8
28	121	62	14				11			13		2	2				225	1,4
32	89	10	12				8			10		1					130	1,0
36 и более	70	12	15				4			4		2	2				109	0,8
итого шт	1961	788	66		3		46			194		6	38				3102	
итого%	63,2	25,4	2,1	0	0,1	0	1,5	0	0	6,3	0	0,2	1,2	0				11,4
итого кбм	713,0	248,7	45,5		1,1		27,8			64,1		4,6	11,4					
итого %	63,9	22,3	4,1	0	0,1	0	2,5	0	0	5,7	0	0,4	1,0	0				13,8

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка



М 1:10000

N		Ленты (круговой площадки) перечета			
		N	длина, м	ширина, м	площадь, га
12			700	50	3,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 2	52,908074°/33,030264°	СЗ 25	110	16 17	52,90511°/33,0407°	ЮЗ 70	77
2 3	52,908832°/33,031905°	СВ 32	100	17 18	52,905547°/33,040798°	СЗ 18	55
3 4	52,909135°/33,032913°	СВ 58	125	18 19	52,905701°/33,0397°	СЗ 80	65
4 5	52,910218°/33,033426°	СВ 32	137	19 20	52,905322°/33,038911°	ЮЗ 37	60
5 6	52,910861°/33,035631°	СВ 57	140	20 21	52,904883°/33,039724°	ЮВ 38	69
6 7	52,910709°/33,03607°	ЮВ 85	22	21 22	52,90357°/33,040151°	ЮВ 18	153
7 8	52,91105°/33,036859°	СВ 56	108	22 23	52,903444°/33,035908°	ЮЗ 82	281
8 9	52,910117°/33,037635°	ЮВ 35	114	23 24	52,903654°/33,035313°	СЗ 52	46
9 10	52,909681°/33,036186°	ЮЗ 63	109	24 25	52,903636°/33,034685°	ЮЗ 86	80
10 11	52,909452°/33,036687°	ЮВ 57	49	25 26	52,90356°/33,034275°	ЮЗ 57	25
11 12	52,909812°/33,037884°	СВ 64	90	26 27	52,904285°/33,032931°	СЗ 52	134
12 13	52,910019°/33,039143°	СВ 75	88	27 1	52,906952°/33,030411°	СЗ 32	290
13 14	52,910437°/33,039272°	СВ 10	47	28 29	52,906786°/33,039396°	СЗ 87	72
14 15	52,910437°/33,039272°	СВ 65	150	29 30	52,906425°/33,039141°	ЮЗ 21	48
15 16	52,910322°/33,039774°	ЮВ 22	590	30 31	52,906501°/33,038765°	СЗ 70	25
				31 32	52,90715°/33,037671°	СЗ 43	103
				32 33	52,907146°/33,039902°	СВ 89	150
				33 28	52,906727°/33,040401°	ЮВ 36	55

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

Дата составления документа 22.11.18

Телефон 84 833 645 274

Таксационное описание

Приложение 2

УНЕЧСКИЙ ЛЕСХОЗ лесничество: РАССУХСКОЕ
Категория зашитности: ДРУГИЕ ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

Квартал: 140

Н в	Пло-	Состав,	Э л	В :	Д : К Г :	Б :	Тип :	П :	Запас сырораств.	К :	Запас на выделе, м3	:
о м	шадь,	подрост,	Я: л	е :	о :	В :	и :	л. р. :	о :	леса :	м3	:
м д	:	подлесок,	р: е	с :	з :	м :	а :	н :	п :	:	:	:
е е	га :	почва,	у: м	а :	р :	с :	м :	в в :	и :	тип :	н :	На :
р л	:	рельеф,	с: е	:	а :	о :	е :	о о :	т :	лесор. :	о :	Общий: по :
а :	:	особенности	-: н	:	с :	т :	т :	з з :	е :	услов. :	т :	га :
:	:	выдепа	н: т	:	т :	а :	р :	р. р. :	т :	а :	выдел: поросл. :	р :

подлесок: ЛЩ КУЛ СРЕДНИЙ

12 41,9 лесные культуры 1 С 47 22 20 3 2 1А ЛЩП ,8 320 13408 13408 419 ВЫБОР. САНБУЗКА
10С С2 10%

подлесок: ЛЩ КУЛ ГУСТОЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, СОСНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СРЕДНЯЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА

13 14,8 лесные культуры 1 Д 43 14 12 3 2 2 ЛЩКС ,8 170 2516 1258 ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.
5Д5В+ОС 17 Б 40 20 18 С2 1258 10%

подлесок: КУЛ СРЕДНИЙ

14 19,5 БОЛОТО
НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 40% ИВА КУСТАРНИКО

15 1,9 лесные культуры 1 Д 44 14 12 3 2 2 ЛЩКС ,6 110 209 167
8Д2В 15 Б 40 20 18 С2 42

подлесок: КУЛ СРЕДНИЙ

16 2,7 100ПЧ 1 ОПЧ 25 10 8 3 2 3 ОСТР ,8 80 216 216
С5

подлесок: ИВК РЕДКИЙ

17 ,7 7В10С1ДН1С 1 Б 55 22 20 6 2 2 ШИТ ,5 140 98 68
22 ОС 10
ДН 10
С 10

18 ,8 лесные культуры 1 В 42 20 16 5 2 1А ЛЩКС ,7 160 128 128
10Б С2

подлесок: ЛЩ СРЕДНИЙ

19 3,1 7В20С1ДН+В 1 В 55 24 20 6 2 1 ЛЩКС ,7 220 682 477
24 ОС 137
ДН 68

подлесок: ЛЩ КУЛ СРЕДНИЙ

20 ,9 60С4Б+ДН 1 ОС 55 25 24 6 4 1 ЛЩКС ,6 240 216 130 4
25 Б 24 20 С2 86 2

подлесок: КУЛ ЛЩ СРЕДНИЙ
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СРЕДНЯЯ, СЕРДЦЕВИДНАЯ ГНИЛЬ

21 ,7 10Б+Д 1 Б 45 21 18 5 2 1 ЛЩКС ,7 180 126 126
С2

подлесок: ЛЩ КУЛ СРЕДНИЙ

СПЛОШНАЯ РУЗКА
СОЗД. П/КУЛЬТУР
РПК km 02 Е

Копия Верно
ОСНОВА ВЕРНА
Богданов П.В.