

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник управления лесами
Брянской области

Дзубан В.И.

Дата " " г

Акт № 140
лесопатологического обследования
лесных насаждений ГКУ БО " Унечское лесничество"
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел (выделы)	площадь, га
Погарское	колхоз Березовский	3	20	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га

Погарское колхоз Березовский квартал 3 выдел 20

Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

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)

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	отработано(7,5 %)	
вершинный короед	С	отработано(7,5 %)	

повреждено огнем

Вид пожара	порода	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		%повреждения огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

[illegible]

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	10,7	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	1,1	%	корневая губка
усыхающих	0,0	%	
Свежего сухостоя	0,7	%	
в том числе: Свежего ветровала	2,2	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	5,0	%	
в том числе: старого ветровала	1,2	%	
старого бурелома	0,5	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

нелимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Ква ртал	Вы дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, ме роприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Погарское	колхоз Березовский	3	20	0,6	вср	0,6	С	24	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 мероприятий

Сведения для расчета степени повреждения:

Дата проведения обследований

14.02.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тимошенко С.В.



Брянская	Лесничество (лесопарк)	Унечское	Участковое лесничество	Погарское	Урочище(лес.дача) колхоз Березовский
----------	------------------------	----------	------------------------	-----------	--------------------------------------

84 832 742 364



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N

Субъект Российской Федерации Брянская область
 Лесничество (лесопарк) Унечское Квартал 3 Выдел 20
 лесопатологический выдел Площадь 0,6 га,
 Номер очага вредных организмов Размер пробной площади 0,6 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса ОРЛ ; состав 10С ; возраст 60 ; бонитет 1a
 полнота 0,8 ; запас на га 380,0 ; 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 обработано) 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:

Тимошенко С.В.



Дата составления документа

10.03.2020

Телефон

84 832 742 364

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

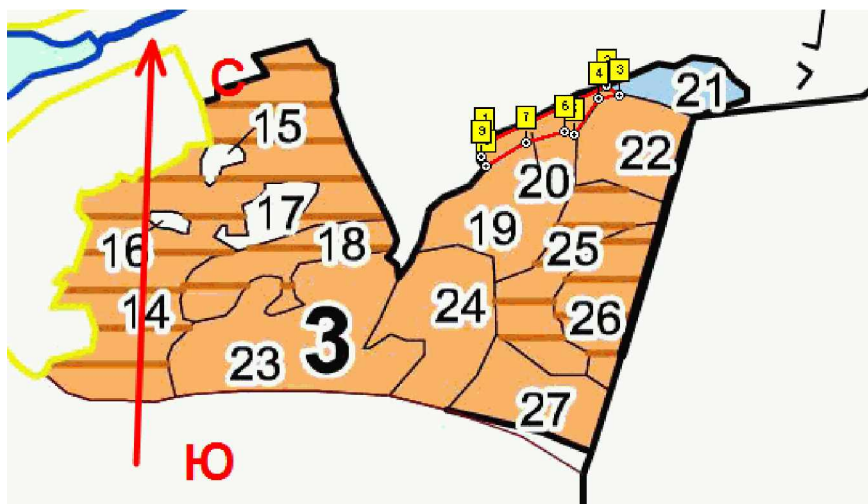
Порода: С

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	0,0
12	0		0														0	0,0
16	3	2	0							5			8				18	3,6
20	24	14	0			4				8			6				56	4,9
24	62	28	2			1				2	2						97	1,9
28	65	28	1							4							98	1,4
32	29	21	1							4	2		1				58	2,2
36 и более	22	14								1	2						39	0,8
ИТОГО ШТ	205	107	4			5				24	6		15				366	
ИТОГО кбм, шт, %	56,0	29,2	1,1	0	0	1,4	0	0	0	6,6	1,6	0	4,1	0				14,8
ИТОГО кбм, %	58,0	31,3	1,1	0	0	0,7	0	0	0	5,0	2,2	0	1,7	0				10,7

Абрис участка



М 1:10000

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Ленты (круговой площадки) перече́та				Румбы линий	Длина, м
				выде	N	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
				20		сплошной перечет			0,6
1_2	52.658833°/33.354013°								
2_3	52.659528°/33.356397°								
3_4	52.659413°/33.356647°								
4_5	52.659376°/33.356240°								
5_6	52.658942°/33.355769°								
6_7	52.658980°/33.355581°								
7_8	52.658850°/33.354828°								
8_9	52.658568°/33.354044°								
9_1	52.658682°/33.353950°								

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Тимошенко С.В.

Приложение 2

Квартал: 3

9 ЛПО:УВ.НЕЛ.ДР.
Копия верна
Директор *Геннадий Борисович*