

Борисенко Петр
Васильевич

Подписано цифровой
подписью: Борисенко Петр
Васильевич
Дата: 2017.04.28 08:38:55
+03'00'

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Директор ГКУ Брянской области
Унечское лесничество
Ф.И.О. П.В.Борисенко
Дата 28.04.2017



Акт
лесопатологического обследования
лесных насаждений Унечское (код 17)
Брянская область

N 17_40
лесничества (лесопарка)
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество урочище(дача)		квартал	выдел, га	площадь
Унечское	Унечское	125	6	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,6 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Унечское Унечское квартал 125 выдел 6

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

давность лесоустройства, неоднородный состав

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

V

причины повреждения:

пожар, стволовые вредители,...

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	3 Отработано(87%)	единичная

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:

Вид	Порода	Встречаемость (% поврежденных деревьев)	Степень заражения (слабая,средняя,сильная)
корневая губка	С	25,00	СИЛЬНАЯ

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит (% деревьев)	93,9	%	
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	7,1	%	корневая губка
усыхающих	2,5	%	корневая губка
Свежего сухостоя	0,0	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	5,9	%	
старого сухостоя	78,4	%	
в том числе:старого ветровала	0,0	%	
старого бурелома	0,0	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке.

составит 0,0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квадрат	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, м.роприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
Унечское	Унечское	125	6	0.6	ССР	0.6	С.ОЛЧ	165	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 смежными насаждениями

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований 22.04.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.



Приложение 1

к акту лесопатологического обследования

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического участка, га	Таксационная характеристика										Заложено П.П.	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диам., см	тип леса	глу	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2002	125	6	0,6	защитные	защитные похмельесов выдел дубраи			10С	С	65	24	26	чер	в3	0,5	1	230		
Ф	2017	125	6	0,6		защитные похмельесов выдел дубраи			9С1ОЛЧ*	С	65	24	26	чер	в3	0,5	1	275*	1	0,6

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

