

УТВЕРЖДАЮ:

Борисенко Петр Васильевич
Подписано цифровой подписью: Борисенко Петр Васильевич
Дата: 2017.03.10 14:14:47 +03'00'

Должность **Директор ГКУ Брянской области Унечское лесничество**

Ф.И.О. **П.В.Борисенко**
Дата **10.03.2017**



Акт

№ **17_10**
лесничества (лесопарка)
(субъект РФ)

лесных насаждений **Унечское** (код17)
Брянская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный **V**

2. Инструментальный **V**

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел, га	площадь
унечское	унечское	72	28	5,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

5,9 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

учечское учечское КВ 72 ВУД 28

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 5,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1 га: на площади 4,9 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной	с утраченной устойчивостью	
учечское	учечское	1		корневая губка, стволовые вредители
Итого		1		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:
промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1 га, на площади 4,9 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, надзор за санитарным состоянием насаждений агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог

Кулешов В.И.

<*>Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

унечское унечское КВ 72 ВУД 28

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

корневая губка, стволовые вредители,...

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	4	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	11,00	средняя

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит (% деревьев)	12,0	%	
в том числе ослабленных	0	%	
сильно ослабленных	0	%	
усыхающих	1,0	%	корневая губка
Свежего сухостоя	7,0	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	4,0	%	
старого сухостоя	4,0	%	
в том числе:старого ветровала	0	%	
старого бурелома	0	%	
аварийных	0	%	

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

составит 0,53

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)	Квадрат	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, м², мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
унечское	унечское	72	28	5.9	вср	1	С	46	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:

год образования старого сухостоя

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований 27.10.2016

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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 лесопатологический	Площадь лесопатологического выдела, 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			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

