

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
" Унечское лесничество"
Ф.И.О. П.В.Борисенко
Дата 31 07. 2017



Акт
лесопатологического обследования N 17_70
лесных насаждений Унечское лесничества (лесопарка)
Брянская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество урочище(дача)		квартал	выдел, га	площадь
Унечское	Унечское	142	16	2,6

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Унечское Унечское квартал 142 выдел 16

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию

На площади 2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия давность лесоустройства, неоднородный состав

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Унечское	Унечское		2	Заселено, отработано короедом типографом (343), ветровал (822), осиновый трутовик (358), ложный дубовый трутовик (360),,,,

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	
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, кбм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений
На площади 0,6 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

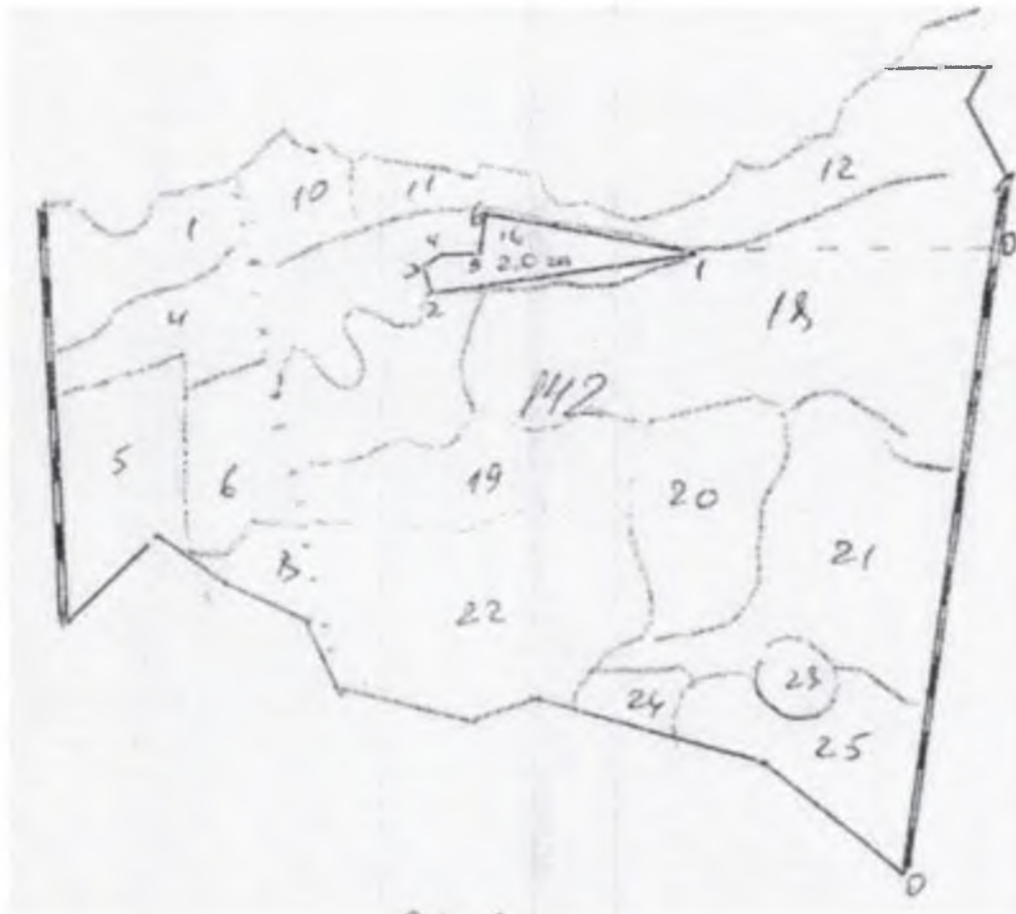
на площади 2 га насаждение усыхающее

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

Абрис участка



М 1:10000

N выдел	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	N ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Унечское Унечское квартал 142 выдел 16

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:

Заселено, обработано короедом типографом (343), ветровал (822), осиновый трутовик (358)
ложный дубовый трутовик (360)

В том числе:

заселено (обработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
короед типограф	Е	3,9 отработано(90,7 %)	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)
ложный осиновый трутовик	ОС	41,5	сильная
ложный дубовый трутовик	Д	59,5	сильная

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	75,6	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,7	%	ложный осиновый трутовик
усыхающих	0,7	%	короед типограф
Свежего сухостоя	1,6	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	0,2	%	
старого сухостоя	60,2	%	
в том числе:старого ветровала	11,1	%	
старого бурелома	1,1	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке,
 составит 0,1
 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	Пло щадь , выд ела, г	Вид мер опри ятия	Площадь, ме роприяти я, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведен ия, год
Унечское	Унечское	142	16	2,6	ср	2	Е,ЛИП, ОС,Д	633,4	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 21.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.