

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
" Брасовское лесничество"
Ф.И.О. Серов Г.Н. *Г.Н. Серов*
Дата *06.06.2017г.*



Акт
лесопатологического обследования N *1-22*
лесных насаждений Брасовское 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
Погребское	б.Погребское	144	5	21,5

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Погребское б. Погребское квартал 144 выдел 5

Наземное V Дистанционное

1.1. 0

На площади 21,5 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 9,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Погребское	б. Погребское	9,5		корневая губка(466), паксерянка(371), ветровал(821), бурелом(822), стволловые вредители(300),...

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений

На площади 12 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

на площади 9,5 га требуется проведение инструментальное ЛПО

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

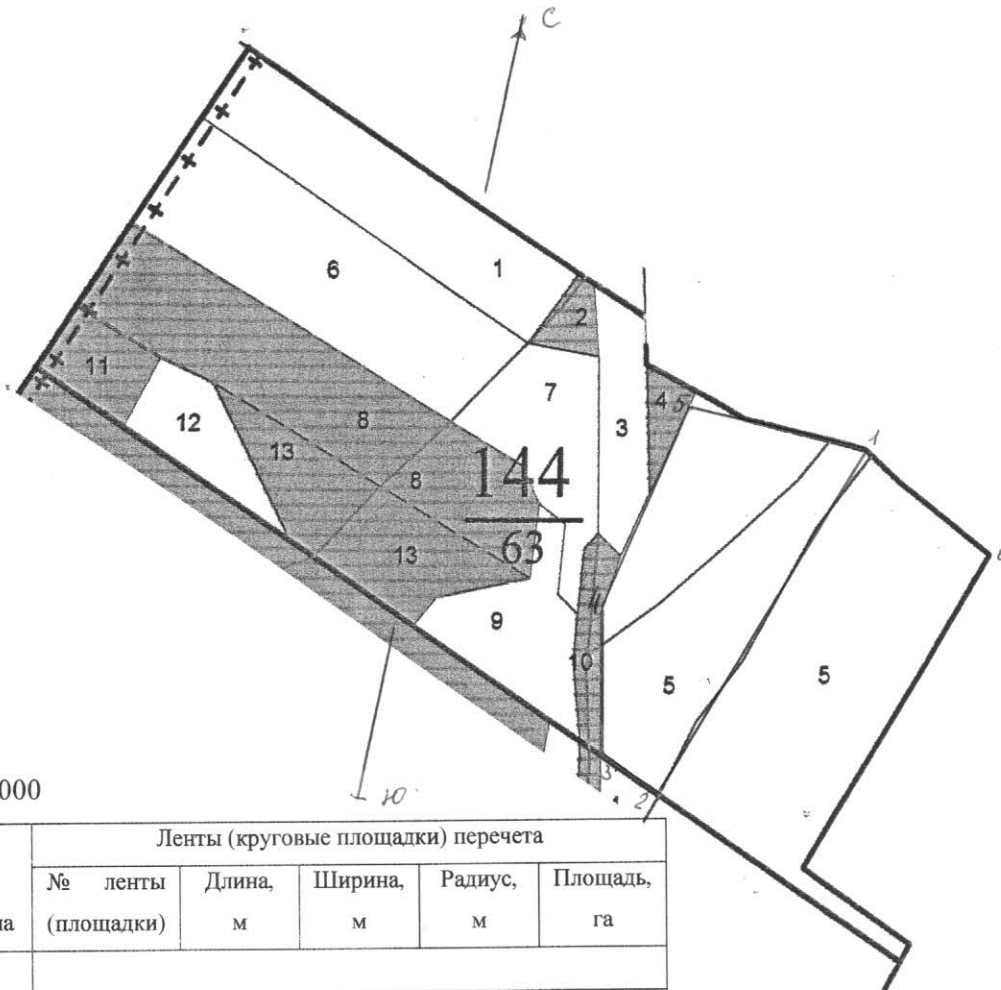
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

лесопатолог Глуханько В.М.



к акту: *вы 390АЛЬНОГО* лесопатологического обследования

Абрис участка



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО: Глуханько Виктор Михайлович

Дата составления документа: 29.05.2017

Подпись: *[Signature]*

Телефон: 8(48342)2-41-39

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Погребское б. Погребское квартал 144 выдел 5 пл. 9,5 га.

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(466),рак серянка(371),ветровал(821),бурелом(822),стволовые вредители(300),...

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)		степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосновый лубоед	С	1,8	отработано(4,6 %)	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	8,7	единичная
рак серянка	С	7,3	единичная

2.3. Выборке подлежит

	5,0		
выборке подлежит	5,0	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	1,8	%	корневая губка
Свежего сухостоя	1,1	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,6	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	1,0	%	
в том числе:старого ветровала	0,3	%	
старого бурелома	0,2	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется

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, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
Погребское	б.Погребское	144	5	21,5	вср	9,5	С,Б	156,8	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 05.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

лесопатолог Глуханько В.М. 