

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области
" Брасовское лесничество"

Ф.И.О. Серов Г.Н.

Дата 06.06.2017



Акт

лесопатологического обследования

N 1-15

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	71	1	36,2

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Погребское б.Погребское квартал 71 выдел 1

Наземное V Дистанционное

1.1. 0

На площади 36,2 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 7,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Погребское	б.Погребское	7,1		корневая губка(466),рак серянка(371),ветровал(821),стволовые 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, кбм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений

На площади 29,1 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

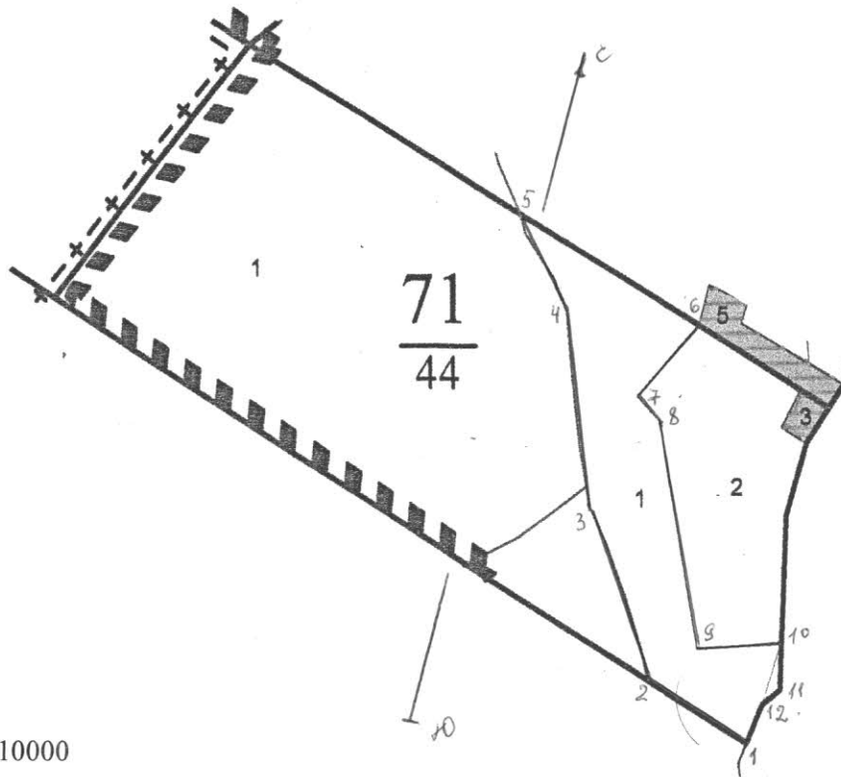
на площади 7,1 га. Требуется провести инструментальное лесопатологическое обследование

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Глуханько В.М.

к акту инструментального лесопатологического обследования

Абрис участка



М 1:10000

№ 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: 

Телефон: 8(48342)2-41-39

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

Погребское б.Погребское квартал 71 выдел 1 пл.7,1га

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),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	1,4	отработано(5,8 %)	единичная
				#ЗНАЧ!

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	2,4	единичная
рак серянка	С	4,3	единичная

2.3. Выборке подлежит	6,7		
выборке подлежит	6,7	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных	0,0	%	
сильно ослабленных	0,0	%	
усыхающих	2,4	%	корневая губка
Свежего сухостоя	2,2	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,7	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	1,0	%	
в том числе:старого ветровала	0,4	%	
старого бурелома	0,0	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составляет 0,7
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
Погребское	б. Погребское	71	1	36,2	вср	7,1	С,0,0,0 ,0,0	176	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

31.05.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Глуханько В.М.

