

**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник Департамента Смоленской области  
по охране, контролю и регулированию использования лесного  
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.

Дата

09.08

2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 92**

лесных насаждений

**Шумячского  
Смоленской области**

лесничества  
(субъект РФ)

**Способ лесопатологического обследования:**

**1. Визуальный**

**2. Инструментальный**

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Понятовское		25	3	3.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **3.8** га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

**Несоответствие материалов лесоустройства натурным показателям.**

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

**Насаждение повреждено ветровалом (821)**

рак смоляной (371), короед-типограф (343), трутовик ложный осиновый (358).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Ель	6.6 (отработано)	Единичная

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% повреждённых огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак смоляной	Сосна	7.7	Единичная
Трутовик ложный осиновый	Осина	20.9	Средняя

2.3. Выборке подлежит **12.2** % деревьев от запаса,

в том числе:

ослабленных	% (причины назначения)	
сильно ослабленных	% (причины назначения)	
усыхающих	<b>1.2</b> % (причины назначения)	<b>Рак смоляной (371)</b>
свежего сухостоя	<b>4.6</b> %	
свежего ветровала	<b>4.0</b> %	
свежего бурелома	%	
старого сухостоя	<b>0.4</b> %	
старого ветровала	<b>2.0</b> %	
старого бурелома	%	
аварийных		

Средневзвешенная категория состояния лесного участка

**1.73**

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

**0.53**

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)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Понятовское		25	3	3.8	ВСП	3.8	С	135.5	2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления

**Содействие естественному возобновлению**

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений **сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.**

Сведения для расчёта степени повреждения:  
год образования старого сухостоя

2015

*Ветровал (821), рак смоляной (371), короед-типограф (343),  
трутовик ложный осиновый (358).*

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований **17.05.2017г.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

**Тимошенков Александр Петрович**

Подпись

**Куземкин Владимир Исакович**

Подпись