

Поленок  
Александр  
др  
Василье  
вич

Подписано  
цифровой  
подписью:  
Поленок  
Александр  
Васильевич  
Дата:  
2017.03.14  
17:12:41 +03'00'

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ БО  
"Злынковское лесничество"  
Ф.И.О. Поленок А.В.  
Дата 14.03.2017



Акт

лесопатологического обследования

лесных насаждений  
Брянская область

Злынковское код(7)

лесничества (лесопарка)  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	
Злынковское	Злынковское	180	16	3,2	

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,2 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

Участковое лесничество Злынковское Урочище (дача) Злынковское Квартал 180 Выдел 16

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения  
соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента.  
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:

Причина повреждения: корневая губка.

Заселено (отработано) стволными вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных, отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых		Состояние корневой		Полешивание	
		процент поврежденных от общего числа	процент поврежденных с данными	ожижения по шейкам	процент поврежденных с данными	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент поврежденных с данными

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак смоляной	С	8,3	Единичная
Корневая губка	С	8,3	Слабая

2.3. Выборке подлежат 5,6 % деревьев,

в том числе: ослабленных

сильно ослабленных

усыхающих

свежего сухостоя

в Т.Ч. свежего ветровала

свежего бурелома

старого ветровала

в Т.Ч. старого бурелома

старого сухостоя

аварийных

0 %  
0 %  
0 %  
1 %  
%;  
%;  
1,6 %;  
0,2 %;  
2,8 %;  
%.

