

**Американская сливовая  
плодожорка**  
*Cydia prunivora* Wals.

**Страны распространения и  
возможного заноса:**

США, Канада, Индия, Китай.

**Характерная подкарантинная  
продукция и пути распространения:**

Саженьцы плодовых культур (яблоня, черешня, слива, айва, груша, персик и др.), посадочный материал декоративных розоцветных (*Rosa* spp.), горшечные растения роз (*Rosa* spp.).

Плоды: яблоки, черешня, слива, айва, груша, персик.

**Симптомы повреждений и методы  
диагностики:**

Симптомы поражения плодов (яблок, груш, айвы и т.д.) по внешним признакам напоминают симптомы, характерные для плодов, заселенных яблонной плодожоркой (*Cydia pomonella*). В процессе питания личинки под кожицей плода, на глубине не более 6 мм, образуются полые ходы. По прошествии времени кожица над ходами гусениц может сморщиваться и буреть. Экскременты накапливаются преимущественно в отдельных частях ходов, приближенных обычно к чашечке плода (место локализации цветка), однако их накопление может происходить также возле плодоножки или на боковых сторонах плода.

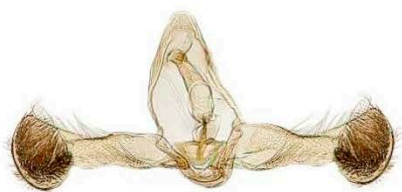
Окукливание происходит в почве, подстилке и трещинках коры деревьев и саженцев – таким образом, покоящаяся стадия вредителя (куколка) может быть обнаружена при досмотре посадочного материала.



Самец *C. prunivora*  
(<http://idtools.org>)



Самка *C. prunivora*  
(<http://idtools.org>)



Гениталии самки *C. prunivora*  
(<http://idtools.org>)



Гениталии самца *C. prunivora*  
(<http://idtools.org>)



Плод с гусеницей *C. prunivora*  
(<http://idtools.org>)