

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАЩИТЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ОТ ХЛОПКОВОЙ СОВКИ В ОРГАНИЧЕСКОМ ЗЕМЛЕДЕЛИИ (НА ПРИМЕРЕ ТАБАЧНОГО АГРОЦЕНОЗА)**

Предлагается биологизированная системы защиты табака от хлопковой совки, основанная на массовом отлове самцов с помощью феромонных ловушек в комплексе с обработками биологическими препаратами (по необходимости) и агротехническими приёмами (посев ловчей культуры). Рекомендации обеспечивают эффективное снижение численности и, следовательно, вредоносности фитофага, сохранение запланированного семенного материала и табачного сырья, не оказывая негативного влияния на окружающую среду и здоровье человека. Данные рекомендации возможны для применения на других сельскохозяйственных культурах, повреждаемых хлопковой совкой, в том числе в органическом земледелии.



Гусеница хлопковой совки, повреждающая семенную коробочку на соцветии табака