



ПРОФИЛАКТИКА. БОРЬБА С МУХАМИ



- **МУХИ** механически переносят более 100 патогенных микроорганизмов (бактерии, вирусы, простейшие), а также яйца гельминтов, участвуя в передаче возбудителей острых кишечных инфекций – холеры, дизентерии, сальмонеллёза, брюшного тифа, а также туберкулёза, дифтерии, бруцеллёза, псевдотуберкулёза, сапа, сибирской язвы, оспы и ряда других болезней.
- **КРОВСОСУЩИЕ МУХИ** – механические переносчики стафилококков и возбудителя сибирской язвы.

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО БОРЬБЕ С МУХАМИ:

- необходимо своевременно мыть и убирать в шкафы посуду после приёма пищи;
- не накапливать и ежедневно удалять пищевые отходы;
- не оставлять и не хранить открытыми пищевые продукты и напитки;
- на окна и двери – сетки: окна и вентиляционные отверстия закрывать металлическими или полимерными сетками с размером ячеек 2,0×1,2 мм (двери можно также закрывать плотными занавесками);
- не допускать складирования мусора на территориях домовладений.

В пригородных посёлках при редкой застройке, а также в сельской местности на приусадебных участках жидкие бытовые отходы обезвреживать путём компостирования, закладывая в компостную кучу все органические отходы, собираемые в хозяйствах (например, бытовые отходы, навоз домашних животных, птичий помёт), и по возможности сразу полностью засыпать их слоем компостирующих материалов (торфяная крошка, перегной, садовая земля) толщиной не менее 10 см

ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА:

- механического метода истребления – липкие ловушки (ленты, клейкие листы и подобные средства) с аттрактантом или без него; мухоловки различного типа (стеклянные, сетчатые), снабжённые привлекающими мух веществами (сахар, бродящие продукты); резиновые или пластиковые мухобойки.

- физического метода истребления – относятся различные световые ловушки, предназначенные для применения в быту, с ультрафиолетовыми, светодиодными или люминесцентными лампами, дополняемые, в зависимости от конструкции, токопроводящей сеткой, клейкими или инсектицидными вкладышами.
- химического метода истребления – инсектицидные средства в форме пищевых приманок (могут содержать половой феромон комнатной мухи); средства в аэрозольной упаковке, предназначенные для борьбы с летающими насекомыми и средства в аэрозольной упаковке, предназначенные для борьбы с нелетающими насекомыми (для обработки мест посадки мух в помещениях, а также для уничтожения взрослых мух, сидящих на окнах в сельских домах).



ВАЖНО!

Следует использовать только инсектицидные средства, зарегистрированные на территории Российской Федерации и разрешённые для уничтожения мух в быту.