

## **РЕКОМЕНДАЦИИ**

### **по агротехническому использованию пестицидов для обеспечения безопасности пасек**

В Федеральном законе «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» указано, что лица, виновные в его нарушении, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации (статья 25).

Федеральный закон от 30.12.2020 № 490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации» (статья 16 - Предотвращение отравления пчел пестицидами и агрохимикатами).

#### **«СТАТЬЯ 16.**

##### **Предотвращение отравления пчел пестицидами и агрохимикатами**

Не позднее чем за три дня до проведения работ по применению пестицидов и агрохимикатов лица, ответственные за проведение таких работ, обеспечивают доведение до населения населенных пунктов, расположенных на расстоянии до 7 километров от границ запланированных к обработке пестицидами и агрохимикатами земельных участков, через средства массовой информации (радио, печатные органы, электронные и другие средства связи и коммуникации) информации о таких работах.

Информация о запланированных работах по применению пестицидов и агрохимикатов должна содержать следующие сведения:

- 1) границы запланированных к обработке пестицидами и агрохимикатами земельных участков;
- 2) сроки проведения работ;
- 3) способ проведения работ;
- 4) наименования запланированных к применению пестицидов и агрохимикатов и классы их опасности;
- 5) сведения об опасных свойствах запланированных к применению пестицидов и агрохимикатов;
- 6) рекомендуемые сроки изоляции пчел в ульях.

Применение опасных для пчел пестицидов и агрохимикатов осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами».

Применение пестицидов регламентируется:

СанПиН 1.2.2584-10, утвержденные 2 марта 2010 г. № 17 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозке, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»;

«Инструкцией по профилактике отравления пчел пестицидами» от 14 июня 1989 года.

## **Профилактика отравлений пчел со стороны сельскохозяйственных товаропроизводителей**

1. С целью предупреждения и профилактики отравлений медоносных пчел необходимо заблаговременно информировать пчеловодов, чьи пасеки расположены в радиусе 5-7 км от места проведения обработки пестицидами.

2. Оповещение о проведении обработок должно проводиться, не позднее, чем за 3 дня, с указанием даты обработки и класса опасности пестицида для медоносных пчел.

3. Все работы с пестицидами необходимо проводить в утренние и вечерние часы. Допускается проведение их днем в пасмурную, прохладную погоду, когда пчелы не вылетают из улья.

4. Категорически запрещается обработка пестицидами энтомофильных сельскохозяйственных растений и растительности в лесополосах в период их цветения.

5. Для предупреждения сноса ядов химические обработки проводят при скорости ветра: при авиаопрыскивании - не более 2 м/с, авиаопрыскивании и наземных обработках - 3 м/с, при крупнокапельном авиаопрыскивании - 4 м/с. Высота полета самолета при обработках минимальная.

6. На границе обработанных участков должны выставляться знаки безопасности при работе со средствами химизации в сельском хозяйстве на расстоянии в пределах видимости от одного знака до другого. Знаки убирают после окончания установленных карантинных сроков.

## **Профилактика отравлений пчел со стороны владельцев пасек и применяемые меры при гибели пчел**

1. После оповещения о предстоящей обработке полей пестицидами пчеловоды должны принять соответствующие меры по защите пчел.

2. Владельцы пчел обязаны своевременно ставить в известность администрацию сельского поселения, соседние сельскохозяйственные товаропроизводители о месте стоянки своих пасек на стационаре и при перевозках.

3. В случае гибели пчел необходимо обратиться к специалистам государственной ветеринарной службы по месту жительства, которые отберут необходимые материалы для токсикологического исследования, оформят акт отбора проб и выдадут сопроводительные документы, необходимые для доставки патологического материала в ветеринарную лабораторию. В сопроводительных документах должно быть указано химическое вещество, применяемое для обработки растений перед гибелью пчелы, дата и способ его применения.

4. В случае отсутствия ветеринарных специалистов, при подозрении на отравление пчел, в лабораторию доставляют 400-500 грамм подмора пчел, сотовую рамку с пергой и 100 грамм меда, а также обработанные пестицидами растения. Подмор пчелы помещают в чистый пакет (полиэтиленовый, бумажный, матерчатый), мед - в чистую стеклянную посуду с плотно закрываемой крышкой. Все это упаковывают в картонную коробку, на которой указывают номер семьи.

**Более подробную информацию по данному вопросу можно получить в управлении ветеринарии Костромской области, в районных станциях по борьбе с болезнями животных или в ветеринарных лабораториях.**

#### Дополнительная информация

1. Федеральный закон от 30.12.2020 № 490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации»;

2. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 сентября 2021 года № 645 «Об утверждении Ветеринарных правил содержания медоносных пчел в целях их воспроизводства, выращивания, реализации и использования для опыления сельскохозяйственных энтомофильных растений и получения продукции пчеловодства»;

3. «Инструкция по профилактике отравления пчел пестицидами» от 14 июня 1989 года;

4. Инструкция «О мероприятиях по предупреждению и ликвидации болезней, отравлений и основных вредителей пчел» от 17 августа 1998 года № 1-4-2/1362;

5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.03.2010 № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»;

6. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.04.2008 № 26 «Об утверждении СанПиН 2.3.2354-08», приложение «Дополнения и изменения № 8 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»;

7. Методические рекомендации по техническому проектированию объектов пчеловодства, РД-АПК 1.10.08.01-10.