

Памятка действий пчеловода при гибели пчёл от ядохимикатов

1. Произвести фото- видео фиксацию (с водяными знаками):

Зафиксировать на фото, время, дату, температуру, направление и скорость ветра;

Наличие или отсутствие аншлагов об обработке пестицидами и агрохимикатами;

Гибели пчёл;

Обработки пестицидами и тары ядохимиката (при возможности).

2. Написать Заявление в ОМСУ о нарушение Федерального Закона от

19.07.1997 N 109-ФЗ "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами", Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами от 14 июня 1989 года, Правил по хранению, применению и транспортировке пестицидов и агрохимикатов 1999 года и создание комиссии в составе:

- пострадавший собственник пасечного хозяйства;

- представитель органа местного самоуправления;

- ветврач для взятия проб подмора фиксации санитарно-эпидемиологического состояния пасечного хозяйства;

- уполномоченного представителя агрохозяйства (чьи посевы были обработаны) для отбора зеленой массы предполагаемой культуры подверженной обработке пестицидами;

- участковый полицейский.

Документы от пчеловода, при обращении:

- действующий вет.сан.паспорт пасеки со всеми положенными отметками;

- выписку из похозяйственной книги о количестве семей;

- договор аренды или собственности на земельный участок на размещение пасеки (при наличии);

- договор на опыление (при наличии);

- план размещения пасеки или кочевая карта (при наличии);

- журнал пасечного учета (для подтверждения силы семьи, данные сила семьи в улочках, дата осмотра);

- фото и видеофиксация с фиксацией места нахождения пасеки, обработанного земельного участка, время, даты (**водяной знак**).

3. Заявление в полицию на причинение имущественного вреда.

Статья 168 (часть 1) Часть 2 статьи 168 УК РФ. При подаче заявления в полицию надо иметь в виду, что приказом МВД РФ от 29 августа 2014 г. №736 утверждена Инструкция о порядке приема, регистрации и разрешения в территориальных органах МВД РФ заявлений и сообщений о преступлениях, административных правонарушениях, происшествиях.

Дать объяснения сотруднику полиции, проконтролировать составление протокола. (при возможности внести в протокол понятых).

4. Заявление в прокуратуру о нарушение Федерального Закона от 19.07.1997 N 109-ФЗ "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами", Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами от 14 июня 1989 года, Правил по хранению, применению и транспортировке пестицидов и агрохимикатов 1999 года.

5. По результатам обследования пасеки комиссия должна составить акт, в котором отражается:

- дата составления, фамилии и должности членов комиссии,
- название хозяйства (фамилию и адрес владельца пасеки), число семей на пасеке, сведения о технологии содержания и ухода за пчелами, санитарное состояние семьи до отравления (данные сведения должны соответствовать записям в пчеловодном журнале и ветеринарно-санитарном паспорте пасеки), достоверность гибели пчел от отравления, характер гибели пчел, обстоятельства, при которых оно произошло;
- предполагаемые причины отравления пчел;
- предложения по ликвидации последствий отравления;
- адрес ветеринарной лаборатории, куда направлены пробы.
- В акте должно быть указано: название яда, вид культуры и наличие цветущих сорняков в радиусе 5-7 км от пасеки.
- Фиксацию нарушений согласно Федерального Закона от 19.07.1997 N 109-ФЗ "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами", Инструкции по профилактике отравления пчел пестицидами от 14 июня 1989 года, Правил по хранению, применению и транспортировке пестицидов и агрохимикатов 1999 года;
- Фиксация состояние каждой пчелиной семьи: количество улочек, обсиженных пчелами, наличие и количество расплода;
- Фиксация санитарно-эпидемиологического состояния пасечного хозяйства на соответствие ветеринарного законодательства;
- Взятие средней пробы на пасечном хозяйстве в размере: трупов пчел - 400-500 шт., свежесобранный мёд - 200 г, перга в сотах - 50 г. Пробы берут от 10% пчелиных семей на пасеке с характерными признаками отравления. Мертвых пчел помещают в чистый мешочек (полиэтиленовый, бумажный, матерчатый). Отобранные пробы опечатывают, нумеруют, на каждой из них ставят номер пчелиной семьи;
- Отбор зеленой массы в 3 экз. в количестве 100-200 г зеленой массы, предполагаемой культуры подверженной обработке. В случае отказа официальным представителем агрохозяйства зафиксировать в протоколе и акте отказ. Методом отбора проб по диагонали в 7-10 точках, отступающих на равных расстояниях в определенных интервалах, берутся пробы растений в количестве, достаточном для получения исходного образца. Методом отбора проб по двум смежным сторонам отбираются пробы от вегетирующих растений, к которым доступ в глубине поля затруднен. На двух смежных сторонах земельного участка намечают 3-4 точки так, чтобы они охватывали всю длину стороны. Затем на расстоянии 5-10-15 метров от края земельного

участка берут пробы. Зафиксировать при помощи смартфона координаты земельного участка, где будут взяты образцы обработанной культуры **(обязательно)**. Растения пересылают в матерчатом мешке.

- Пробы должны быть упакованы таким образом, чтобы исключить их соприкосновение и перемещение во время пересылки. Срок отправки на исследование не должен превышать одних-двух суток с момента отбора материала. При затруднении с отправкой в лабораторию пробы хранят в холодильнике, погребе, но не более 5-7 суток после отбора.

- Зафиксировать расстояние по прямой между пасекой и земельным участком. Расстояние внести в протокол и акт **(обязательно)**;

- Фиксация гибели пчелиных семей подтверждается актом их комиссионного обследования.

6. Отправка проб в ветеринарную лабораторию с сопроводительным письмом за подписью ветврача, а также акт комиссии.