

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА
№ 3 от 25.04.2024



Исх 295/01-02 от 25.04.2024

Адрес филиала: 600014, г.Владимир, пос. РТС, д.26
Контакты филиала: Тел./факс:(4922)34-05-92, тел.: (4922)34-19-28
E-mail: rsc33@mail.ru

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПАСЕК
ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ПЕСТИЦИДОВ

В целях обеспечения безопасности продукции пчеловодства и охраны пчел от воздействия пестицидов, специалисты филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Владимирской области напоминают, что при применении пестицидов необходимо



соблюдать требования Федерального закона от 19.07.1997 г. №109 - ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» и требования Федерального закона от 30 декабря 2020 г. №490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации».

Согласно приказу Минсельхоза РФ от 5 апреля 2023 года Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации болезней, отравлений и основных вредителей пчел, утвержденной Минсельхозпродом

России от 17 августа 1998 г. №13-4-2/1362 больше не действительна.

С 1 сентября 2024 года вступит в действие ФЗ от 10.07.2023 года №306-ФЗ «О внесении изменений в статью 15-2 №109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» и статью 16 ФЗ №490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации» согласно которому лица, запланировавшие обработки пестицидами, должны информировать физических и юридических лиц, осуществляющих пчеловодство, не ранее чем за 10 дней и не позднее чем за 5 дней до их применения.

Статьей 8.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года 195-ФЗ за нарушение правил обращения с пестицидами и агрохимикатами предусматривается наложение административного штрафа.

Кроме того, в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации вред, причиненный личности или имуществу гражданина, а также вред, причиненный имуществу юридического лица, подлежит возмещению в полном объеме лицом, причинившим вред.

Необходимо отметить, что причинами гибели пчел, нарушения их жизнедеятельности могут быть излучение базовых станций сотовой связи и паразитарные болезни насекомых. В каждом случае гибели пчел необходимо точно установить причину ущерба пасакам. Учитывая изложенное, вопрос о компенсации вреда, причиненному имуществу граждан может быть решен в судебном порядке путем привлечения к ответственности лиц, виновных в правонарушении.

Ответственность за выполнение требований технологии и регламентов применения пестицидов возлагается на специалистов сельскохозяйственных предприятий, фермерских хозяйств, а также частных лиц, применяющих пестициды и агрохимикаты.

Необходимо извещать всех владельцев пасек об обработке через средства массовой информации (электронные средства, радио, печать и др.). Следует указать время, территорию и культуры, подвергаемые химической обработке, наименование препарата, класс опасности, формы и методы его применения, срок, на который следует убирать пасеку (не менее чем на 5-7 км) от места обработки или изолировать пчел в улье.

В зависимости от класса опасности ограничивается лет пчел:

- 1 класс опасности — высокоопасные для пчел, ограничение лета — 96-120 часов;
- 2 класс опасности — среднеопасные, ограничение лета пчел — 48-72 часа;
- 3 класс опасности — малоопасные, ограничение лета пчел 24-48 часов;
- 4 класс опасности — практически неопасные для пчел — ограничение лета пчел 6-12 часов.

Оптимальное время для опрыскивания растений - вечерние часы, после захода солнца, когда лет пчел заканчивается.

На границах обрабатываемых пестицидами площадей выставляются щиты (единые знаки безопасности) с указанием «Обработано пестицидами», содержащие информацию о мерах предосторожности и возможных сроках выхода на указанные территории.

При применении пестицидов необходимо руководствоваться «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов разрешенных к применению на территории Российской Федерации в 2024 году».

По вопросам проведения обследований, обработок, а также консультаций в области защиты растений обращаться в филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Владимирской области:

Тел.: (4922)34-19-28.

E-mail: rsc33@mail.ru