

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК  
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА №3 2024**

**Исх.№ 70/90 от 26.04.2024 г.**



Адрес: 634507 Томский р-он, п. Зональная Станция, ул. Зеленая, 8  
Тел.: 8 (3822) 924 216, e-mail: [rsc70@mail.ru](mailto:rsc70@mail.ru)

**Об обеспечении безопасности пчел при применении пестицидов**



Для предотвращения случаев гибели пчел при применении средств защиты растений, филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Томской области сообщает о необходимости соблюдения требований нормативно-правовых актов.

*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 недействительна.*

С 1 сентября 2024 года вступит в действие ФЗ от 10.07.2023 №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. Так как в весенне-летний период 2024 года данный закон не вступает в действие, актуальность информационного обмена между пчеловодами и сельхозтоваропроизводителями в части сроков и мест проведения пестицидных обработок возросла ещё больше.

Согласно Государственному Каталогу пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации установлены следующие классы опасности пестицидов для пчел и соответствующие экологические регламенты их применения:

1 класс опасности – **ВЫСОКООПАСНЫЕ** (категория риска – **Высокий**).  
Необходимо соблюдение экологического регламента:

- проведение обработки растений вечером после захода солнца;
- при скорости ветра не более 1–2 м/с;
- погранично-защитная зона для пчел не менее 4–5 км;

– ограничение лёта пчел - не менее 4–6 суток или удаление семей пчел из зоны обработки на срок более 6 суток.

2 класс опасности – СРЕДНЕОПАСНЫЕ (категория риска – Средний). Необходимо соблюдение экологического регламента:

– окашивание цветущих сорняков по периметру обрабатываемого поля на расстояние возможного сноса пестицида;

– проведение обработки растений вечером после захода солнца;

– при скорости ветра не более 2–3 м/с;

– погранично-защитная зона для пчел не менее 3–4 км;

– ограничение лёта пчел не менее 2–3 суток.

3 класс опасности – МАЛООПАСНЫЕ (категория риска – Низкий). Необходимо соблюдение экологического регламента:

– проведение обработки растений ранним утром или вечером после захода солнца;

– при скорости ветра - не более 4–5 м/с;

– погранично-защитная зона для пчел не менее 2–3 км;

– ограничение лёта пчел не менее 20–24 часов.

Статьей 8.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 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 так же вред, причиненный имуществу юридического лица, подлежит возмещению в полном объеме лицом, причинившим вред.

В каждом случае гибели пчел необходимо точно установить причину ущерба пасакам. Необходимо отметить, что причинами гибели пчел и нарушения их жизнедеятельности могут быть излучение базовых станций сотовой связи, паразитарные болезни насекомых и иные факторы.

**Информационный телеграмм-канал учреждения:  
«Россельхозцентр – Аграрные новости». Присоединяйтесь по  
ссылке: <https://t.me/shcentr>**