



ДЕПАРТАМЕНТ
по социально-экономическому
развитию села Томской области



АГРАРНЫЙ ЦЕНТР
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИИ
в сфере сельскохозяйственной
кооперации и поддержки фермеров
Томской области

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОДЕРЖАНИЮ ПЧЁЛ



Аграрный центр



Центр компетенций



ДЕПАРТАМЕНТ ПО СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ СЕЛА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АГРАРНЫЙ ЦЕНТР ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ»

Нормативно-правовые документы:

1. Федеральный закон «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» от 19.07.1997 № 109-ФЗ.
2. Федеральный закон от 30.12.2020 № 490-ФЗ (ред. от 04.08.2023) «О пчеловодстве в Российской Федерации».
3. Закон Томской области от 15.08.2014 № 116-ОЗ (ред. от 07.04.2020) «О пчеловодстве в Томской области».
4. Рекомендации для владельцев пасек и производителей продукции пчеловодства от Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.



Федеральный закон от 30.12.2020 № 490-ФЗ (ред. от 04.08.2023) «О пчеловодстве в Российской Федерации»

Статья 2. Основные понятия:

В целях настоящего Федерального закона используются следующие основные понятия:

1) пчеловодство – определенная на основании Общероссийского классификатора видов экономической деятельности совокупность видов экономической деятельности, относящихся к разведению, содержанию и использованию пчел, в том числе для опыления сельскохозяйственных культур, производству и переработке продукции пчеловодства, включая оказание услуг;

2) продукция пчеловодства – мед, воск, иная продукция, определенная в соответствии с Общероссийским классификатором продукции;

3) пчеловодческое хозяйство – юридическое лицо, крестьянское (фермерское) хозяйство, а также приравненный к ним в целях настоящего Федерального закона и осуществляющий пчеловодство индивидуальный предприниматель;

4) пчеловодческая инфраструктура – совокупность объектов капитального строительства и (или) некапитальных строений, сооружений, в том числе, ульев, земельных участков, оборудования, пасек, используемых в целях осуществления пчеловодства;

5) пасека – комплекс сооружений, в том числе ульев и оборудования, расположенный на земельном участке, используемом в целях пчеловодства;

6) улей – сооружение для содержания одной или нескольких пчелиных семей;

7) пчелиная семья – сообщество, состоящее из пчел.

В современных условиях сельскохозяйственное производство невозможно вести без применения химических средств защиты растений и агрохимикатов. Нарушение регламентов их применения вызывает отравление пчел, что ведет к конфликту между сельскохозяйственными товаропроизводителями и пчеловодами.

В соответствии со ст. 25 ФЗ № 109 от 19.07.1997 «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», лица виновные в нарушении законодательства Российской Федерации в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами, несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

Согласно п. XII Санитарно-гигиенические требования к обращению пестицидов и агрохимикатов СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»:

Хозяйствующий субъект, осуществляющий работу с пестицидами и агрохимикатами (далее – хозяйствующий субъект, осуществляющий обработку), должен до проведения обработки пестицидами и агрохимикатами обеспечить оповещение населения, проживающего на границе с территориями, подлежащими обработке, через средства массовой информации о запланированных работах не позднее чем за 5 календарных дней до дня применения пестицидов и агрохимикатов.

В целях обеспечения безопасности продукции пчеловодства от воздействия пестицидов хозяйствующий субъект, осуществляющий обработку, информирует владельцев пасек о необходимости исключения вылета пчел ранее срока, указанного в регламенте по применению пестицида, в порядке, определенном статьей **16 Федерального закона от 30.12.2020 N 490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации».**

Информированию подлежат население населенных пунктов, расположенных на расстоянии до 7 километров от границ запланированных к обработке пестицидами и агрохимикатами земельных участков.

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.

На границах обработанного участка (у входа и выхода) хозяйствующим субъектом, осуществляющим обработку, должны устанавливаться предупредительные знаки безопасности, которые должны убираться после истечения срока, определенного регламентом применения пестицидов и агрохимикатов и обеспечивающего их безопасность для здоровья человека и среды его обитания.

Самой опасной для пчел группой пестицидов являются инсектициды.

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

В инструкции каждого вида пестицидов прописан экологический регламент, который необходимо внимательно изучать и соблюдать.

На тарной этикетке пестицида в обязательном порядке указан номер государственной регистрации, а также цифровое обозначение класса опасности препарата для пчел в полевых условиях.

Существует три класса опасности пестицидов для пчел.

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:

- скашивание 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.

Владельцы пчел в свою очередь обязаны своевременно ставить в известность сельские поселения, соседние хозяйства о месте стоянки своих пасек на стационаре и при перевозках (Приложение № 2, приложение № 3).

Пчеловоды, получив извещение о предстоящих обработках пестицидами, должны вывезти пчел на расстояние не менее 5-7 км от обрабатываемых полей, а если это сделать невозможно, то следует провести изоляцию ульев: закрыть леток сеткой,

в кормушку налить сироп, поставить воду, на ночь леток открыть.

Обратный переезд пчел возможен после прекращения цветения обработанных медоносов, но не ранее чем через 7-10 дней после окончания обработки.

В случае гибели пчел необходимо обратиться к специалистам государственной ветеринарной службы по месту жительства, которые отберут необходимый материал для токсикологического исследования, оформят акт отбора проб и выдадут сопроводительные документы, необходимые для доставки патологического материала в районную или республиканскую ветеринарную лабораторию.

В сопроводительных документах должно быть указано химическое вещество, примененное для обработки растений перед гибелью пчелы, дата и способ его применения (берется у того хозяйства, которое производило обработку).

Дать объяснения сотруднику полиции.

Внести в протокол данные присутствующих лиц.



РЕКОМЕНДАЦИИ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ с целью профилактики отравления пчел пестицидами со всеми юридическими лицами в радиусе лета пчелы

1. Необходимо направить уведомление о вашем хозяйстве всем аграриям и фермерам любого рода деятельности, находящимся в радиусе 10 км от вашей пасеки.

2. В этом уведомлении необходимо указать адрес нахождения пасеки, координаты, контактный телефон пчеловода, электронную почту.

3. Приложить к письму карту с отметкой местоположения вашей пасеки с официальными данными и координатами участка, принадлежащего вам или находящегося у вас в аренде.

4. Приложить справку из администрации сельского поселения с указанием количества пчелосемей.

5. Указать стоимость пчелосемей, которую сельхозорганизации придётся компенсировать вам как пчеловоду в случае несвоевременного уведомления о проводимых обработках, а также подтверждённый расчет согласно Акту об отравлении пчел пестицидами.

6. Если нужно, то необходимо указать, что пчеловод не имеет возможности отслеживать предупреждения в средствах массовой информации, единственно возможный способ оповещения – электронная почта, телефонограмма в виде звонка на телефон или СМС за три дня до обработки.



Уведомление

Наименование сельскохозяйственной организации

Оповещает пчеловодов и население о том, что
С «__» _____ 20__ по «__» _____ 20__
Будет проходить гербицидная обработка посевов

Наименование культуры и расположение поля

препаратом:

- _____
Наименование гербицида и дополнительных препаратов

- _____
Дозировка

- _____
Способ обработки

Класс опасности: для человека - _____, для пчел – _____
Обработка будет проводиться ранним утром или вечером после захода солнца.

Погранично-защитная зона для пчел не менее _____ км;
Ограничение лёта пчел не менее _____ часа;

Оповещение также осуществляется через мессенджер WhatsApp официальные страницы и сайты Администрации _____ муниципального района.

Доп. информация по тел. _____

ФИО ответственного лица

Директору _____
(наименование организации, Ф.И.О.)

От пчеловода _____
(Ф.И.О.)

(адрес места жительства)

Тел. _____

Уведомление

Уважаемый _____!
(Ф.И.О.)

Уведомляю Вас о нахождении моей пасеки в количестве _____ пчелосемей на территории, граничащей (находящейся) с вашими полями (на ваших полях) на дистанции лета пчелы. Моё подсобное хозяйство, пасека, расположено по адресу: _____.

Кадастровый номер участка, принадлежащего мне на основании права собственности: _____.

Согласно законодательным актам, при обработке пестицидами и агрохимиками в радиусе 7 км Вы обязаны оповестить меня как владельца пасеки за три дня до проведения запланированной обработки, так как моя пасека находится в радиусе лета пчелы.

Уведомляю Вас, что я не имею возможности отслеживать предупреждения в средствах массовой информации (радио, печатные органы, электронные средства и другие способы доведения информации). И единственный возможный способ – это не позднее трех дней до планируемой обработки уведомить меня при помощи электронной почты, телефонограммы или СМС (выбрать, подчеркнуть).

Дата _____

Подпись _____

Уведомление

Руководителю _____

Наименование сельскохозяйственной организации

Главе сельского поселения

Наименование сельского поселения

Я _____

Ф.И.О. пчеловода

Сообщаю, что принадлежащая мне пасека,
ветеринарный паспорт _____

вывезена для летней стоянки с «__» _____ 20__ по
«__» _____ 20__

в _____

Место расположения пасеки

Прошу информировать меня о времени проведения гербицид-
ной обработки посевов

Контактный телефон _____

«__» _____ 20__ / _____

Подпись

расшифровка



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ.

***РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР ПОДГОТОВИЛ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ПАСЕК И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОДУКЦИИ ПЧЕЛОВОДСТВА:**

Контроль за деятельностью пчеловодов осуществляют государственные ветеринарные службы субъектов Российской Федерации.

*В частности, владельцы пасек должны оформлять на пчелосемьи специальные ветеринарно-санитарные паспорта, подав заявление на имя главного ветеринарного врача той местности, где находится пасека.

Государственные ветеринарные врачи ежегодно проводят исследования на наличие инфекционных и паразитарных заболеваний у насекомых на пасеках, обработку против таких болезней и вносят данные об этом в ветеринарно-санитарные паспорта. Исследования проводятся в соответствии с ежегодными планами противоэпизоотических мероприятий, утвержденными государственными ветеринарными службами субъектов РФ.

Территориальные управления Россельхознадзора осуществляют надзор за пасеками, руководствуясь ветеринарно-санитарными требованиями к животноводческим объектам, предназначенным для содержания пчел.

Они содержатся в решении коллегии Евразийской экономической комиссии от 13.02.2018 N 27 «Об утверждении Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к объектам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)».

*Пчеловодам, заинтересованным в реализации продукции, для ведения своей деятельности необходимо быть зарегистрированными в информационных системах Россельхознадзора «Цербер» и «Меркурий».

Эти платформы производят сбор информации, которая помогает осуществлять надзор за хозяйствующими субъектами. Система «Меркурий» позволяет обеспечивать прослеживаемость товаров животного происхождения, своевременно выявлять в обороте некачественную и потенциально небезопасную продукцию.

Пчеловоды также могут ввозить в Россию пчелосемьи из других стран.

*Для этого им необходимо получить разрешение на такую процедуру в территориальном управлении Россельхознадзора и иметь при перемещении пчел ветеринарные сопроводительные документы на них.



Что нужно знать:



Обратиться в Администрацию районного ветеринарного управления с заявкой о регистрации Вашей пасеки.

Шаг 1. Изучить все ранее указанные в метадидактическом материале законодательства и СанПиН по ведению хозяйственной деятельности в области пчеловодства.

Шаг 2. Произвести фото, видео фиксацию, оформить ветеринарный паспорт на пасеку.

Шаг 3. Пригласить сотрудников ветеринарного управления для обследования пасеки.

Шаг 4. Составить заявку о оповещении Вас как владельца пчелосемей по предстоящим агрохимобработкам полей от хозяйств (той местности где находится пасека) и разослать ее по этим хозяйствам.

Шаг 5. Быть во взаимодействии с хозяйствами, которые находятся вблизи вашей пасеки.

Шаг 6. Совместно с представителями этих хозяйств определить и обговорить сроки выставки вашей пасеки на предполагаемое поле, обговорить график где и когда будет проводиться обработка этих полей агрохимикатами для того, чтоб вовремя убрать пчелосемьи.

Шаг 7. Вести учет продукции и пчелосемей в официальных информационных системах Россельхознадзора.

