

Вниманию пчеловодов!

Северо-Западное межрегиональное управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (далее - Управление) в соответствии со статьей 46 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в рамках проведения профилактических мероприятий, осуществляемых на основании программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, утвержденной руководителем Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, информирует по следующим вопросам соблюдения обязательных требований в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами, в том числе в целях обеспечения безопасности пчел.

Применение опасных для пчел пестицидов и агрохимикатов должно осуществляться в соответствии с Федеральным законом от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» (далее - Федеральный закон 109-ФЗ). Безопасность применения пестицидов и агрохимикатов обеспечивается соблюдением установленных регламентов и правил применения пестицидов и агрохимикатов, исключающих их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду. За нарушения правил обращения с пестицидами и агрохимикатами статьей 8.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрено административное наказание в виде административного штрафа.

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 30.12.2020 № 490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации» в целях предотвращения отравления пчел пестицидами и агрохимикатами лица, ответственные за проведение работ по применению пестицидов и агрохимикатов, не позднее, чем за три дня до проведения 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.

Кроме того, в соответствии со статьей 15.2 Федерального закона № 109-ФЗ юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие обращение пестицидов и агрохимикатов, регистрируются в Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости пестицидов и агрохимикатов (далее - ФГИС «Сатурн») и представляют в ФГИС «Сатурн»

достоверные и полные сведения и информацию об обращении (в том числе применении) пестицидов и агрохимикатов.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.04.2022 № 836-р утвержден перечень содержащихся в ФГИС «Сатурн» сведений, которые являются общедоступными. К таким сведениям относятся:

- кадастровые номера земельных участков, на которых осуществляется применение пестицидов и агрохимикатов;

- дата запланированных работ по применению пестицидов и агрохимикатов (включая (при наличии) информацию о сроке запрета выхода на обработанные площади);

- наименование пестицида и агрохимиката, действующее вещество пестицида, способ и дозировку применения пестицида и агрохимиката.

Указанные общедоступные сведения из ФГИС «Сатурн» о применении пестицидов и агрохимикатов регулярно публикуются на официальном сайте Россельхознадзора по адресу: <https://fsvps.gov.ru/rii/opendata>, а также на официальном сайте Северо-Западного межрегионального управления Россельхознадзора по адресу: <https://ursn.spb.ru/opendata>.

Управление обращает внимание лиц, занимающихся пчеловодством, на возможность своевременного получения информации о применении пестицидов и/агрохимикатов из указанных источников в целях обеспечения безопасности пчел.