**Уважаемые посетители сайта!**

Государственное учреждение «Кореличский районный центр гигиены, эпидемиологии» сообщает, что главным статистическим управлением Гродненской области издан статистический бюллетень «Использование удобрений и пестицидов под урожай 2023 года в Гродненской области».

Проанализировав данные, изложенные в статистическом бюллетене установлено, что в 2022 году увеличилось применение пестицидов по сравнению с 2021 годом в Кореличском районе. В целях предупреждения нарушений законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, предупреждения обращений (жалоб) населения, обеспечения эффективного государственного санитарного надзора за применением, условиями хранения и использовании средств защиты растений, агрохимикатов и минеральных удобрений, Кореличский районный ЦГЭ предлагает при организации работ по применению пестицидов (средств защиты растений), агрохимикатов и минеральных удобрений обратить особое внимание на соблюдение санитарно-эпидемиологических требований при проведении работ вблизи населенных пунктов, а именно:

- оповещение населения, собственников (владельцев) пасек, владельцев частных подворий, на границе с которыми размещаются поля (сады), подлежащие обработкам пестицидами и минеральными удобрениями, о запланированных работах по их применению за 4-5 суток через средства массовой информации (радио, телевидение, газеты, глобальная компьютерная сеть «Интернет») или через объявления, вывешенные в населённых пунктах;

- обеспечения при наземном опрыскивании посевов санитарных разрывов (не менее 50 метров) от населённых пунктов, источников питьевого и хозяйственно-питьевого водопользования, мест отдыха населения и мест проведения ручных работ по уходу за сельскохозяйственными культурами;

- обозначения едиными знаками безопасности (в пределах видимости от одного знака до другого) с надписью «Обработано пестицидами» на границах обработанных и обрабатываемых участков и убирать их только после окончания установленных карантинных сроков.;

- в целях обеспечения безопасности продукции пчеловодства, обработку участков следует проводить в поздние часы путем опрыскивания наземной аппаратурой, при этом после предварительного оповещения через средства массовой информации за 4-5 суток о сроках, зоне и характере действия запланированных к использованию пестицидов и агрохимикатов, собственник пасеки должен вывезти ульи не менее чем на 5 км от обрабатываемых участков или изолировать пчел на срок, указанный в Государственном реестре.

Обратить внимание руководителей сельскохозяйственных организаций (фермерских хозяйств) на выполнение санитарно-эпидемиологических требований при проведении **авиаобработки** полей (садов, лесов) пестицидами (средствами защиты растений):

**получение** в установленном законодательством порядке **санитарно-гигиенического заключения** на проведение авиаобработок;

**соблюдение санитарных разрывов**: от населенных пунктов - 1 км;

от рыбохозяйственных водоемов, источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, скотных дворов, птицеферм, территории государственных заповедников, природных (национальных) парков и заказников - 2 км;

от мест постоянного размещения медоносных пасек - 5 км;

от мест выполнения других сельскохозяйственных работ, а также от участков под посевами сельскохозяйственных культур, идущих в пищу без тепловой обработки (лук на перо, петрушка, сельдерей, щавель, горох, укроп, томаты, огурцы, плодово-ягодные культуры и др.) - 2 км. **При невозможности соблюдения условий, указанных выше, авиаобработка не допускается;**

оповещение населения (не менее чем за 10 дней до начала работ);

обработка с использованием авиации проводятся при скорости ветра на рабочей высоте не более 3-4 м /сек;

обозначение едиными знаками безопасности не ближе 500 м от границ обрабатываемого участка и снятия их только по истечении установленных карантинных сроков.

Выполнение этих требований обеспечит благоприятные условия проживания населения и право граждан, гарантированных Законом Республики Беларусь «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» №340-3 от 07.01.2012 г., на благоприятную среду обитания.

Помощник врача-гигиениста Каляда О.Н.