Правила сбора и утилизации тары из-под пестицидов

Современное сельское хозяйство не может обойтись без использования средств защиты растений. Поэтому вопрос утилизация тары из-под пестицидов является важным в сфере обращения с опасными отходами, так как тара представляет не меньшую опасность, чем сами пестициды.

Утилизировать образовавшиеся отходы следует грамотно, безопасно и законно, а именно:

- использованную тару необходимо сдавать лицензированным организациям, имеющим право на сбор, транспортировку и утилизацию опасных отходов. При этом необходимо убедиться в том, что у этой компании оформлена действующая лицензия на утилизацию именно того отхода, на который оформлен паспорт отходов сдающей организации (проверяется по коду ФККО, указанному в приложении к лицензии).
- Согласно новому порядку обращения с отходами установленному Федеральным законом (ФЗ) от 24.06.1998 N 89-ФЗ (ред. от 04.08.2023) "Об отходах производства и потребления" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2024), возможно накопление отходов складирование отходов на срок не более чем 11 месяцев в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения. При этом необходимо иметь паспорт и вести учет отходов.
- За нарушение порядка обращения с отходами предусмотрена административная ответственность, КоАП РФ Статья 8.2. Несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления влечет наложение административного штрафа на граждан в размере до 3 тысяч рублей; на юридических лиц от 100 до 250 тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

Сельхозтоваропроизводителю требуется правильно организованная, безопасная утилизация тары из-под химических средств защиты растений. Вторичная переработка использованных канистр позволяет не просто уменьшать количество отходов, но и обеспечить им «вторую жизнь» в виде строительных материалов и т.п. Помимо требований действующего законодательства, существует еще и социальная ответственность — что достанется нашим потомкам, в каком состоянии будет экология? Оставленные в полях, оврагах, лесах использованные канистры нарушают экологический баланс. Полимерные канистры не разлагаются в естественной среде и требуют особого цикла переработки. Также не стоит забывать, что тара из-под пестицидов может использоваться повторно для разлива контрафактной продукции. Если утилизировать канистры и биг-бэги через надежного оператора, то они больше не будут участвовать в обороте — их просто не будет.

Давайте сохраним природу вместе!

начальник Россошанского отдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Воронежской области Подгорная Ю.В.