

**Санитарно-эпидемиологическая служба информирует....**  
**«О факте выявления продукции, не соответствующей санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям»**

УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что в ходе контроля за качеством реализуемой в торговой сети г.Могилева и Могилевского района продукции импортного производства, для лабораторного контроля были отобраны пробы продукции, в т.ч. жидкости стеклоомывающие низкотемпературные

По результатам проведенных лабораторных испытаний, было установлено, что образец продукции: жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «Freezen» с маркировкой «FREEZE WAY» -30, ПЭТ бутылка, закупорена зеленой крышкой, ТУ 20.41.32-001-06818121-2020 номинальный объем емкости 5л. Дата изготовления и номер партии 11.2020/08 срок годности 3 года ш.к. 4608255323842, не соответствует требованиям «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии Таможенного союза №299 от 28 мая 2010г.(глава 11, раздел 5, подраздел 1), Гигиенический норматив утв. Постановлением МЗ РБ от 28 декабря 2006 № 122 (с дополнениями и изменениями) по содержанию метанола: фактическое значение показателя (27,415+ 1,569)об.% (28,480+ 1,630) об.% (контрольная проба)), при нормированном значении показателя- не более 0,05 об.% (протокол испытаний лабораторного отдела УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 22.01.2021 № 08/33; от 04.02.202 № 08/39 (контрольная проба)).

В связи с чем, санитарно-эпидемиологической службой вынесено предписание от 05.02.2021г. № 95 об изъятии из обращения продукции в торговой сети, где она реализовывалась. Приняты меры по недопущению реализации данной продукции в торговой сети Республики Беларусь, информированы заинтересованные службы, ведомства.

Актуальность данной работы связана с тем, что нелегальные производители используют в стеклоочистителях метиловый спирт. Метиловый спирт обладает слабым запахом, не отличимым от этилового (пищевого) спирта, дешев и хорошо очищает стекла, вместе с тем является сильным кумулятивным ядом, негативно влияющим на нервную и сосудистую системы, зрительные нервы, сетчатку глаз, может вызывать острые отравления со смертельным исходом при ингаляции, абсорбции через неповрежденную кожу, заглатывании. Соответственно использование некачественной продукции создает прямую угрозу здоровью и жизни потребителей.

Работа по данному направлению продолжается.