

## **Санитарно-эпидемиологическая служба информирует...**

УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» информирует, что в рамках осуществления государственного санитарного надзора специалистами службы осуществляется контроль за качеством и безопасностью реализуемых в торговой сети города Могилева и Могилевского района стеклоомывающих жидкостей. Контроль осуществляется как в рамках анализа наличия документов, свидетельствующих о качестве и безопасности данной категории продукции, условий ее хранения и реализации, так и с проведением отбора проб продукции для проведения лабораторных испытаний соответствия ее требованиям нормативных документов.



По результатам проведенных испытаний, в ноябре месяце специалистами центра **выявлено 4 образца продукции, небезопасной для использования (превышение допустимого содержания метанола - в 430-590 раз):**

1. **Жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «SINTECH»-30.** ПЭТ бутылка, укупорена желтой крышкой, ТУ 29.31.23-001-19274869-2020. РОСС RU.HB61.H11932 от 18.08.2020, номинальный объем емкости 5л. Дата изготовления\ номер партии : 3квартал 2021/08/21 Срок годности 5 лет., ш.к. 4606232287590.

По результатам проведенных лабораторных исследований **не соответствует** «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии Таможенного союза №299 от 28 мая 2010г. (глава 2, раздел 5, подраздел 1) , Гигиенический норматив утв. Постановлением МЗ РБ от 28 декабря 2006 № 122 (с дополнениями и изменениями) **по содержанию метанола: фактическое значение составило (29,5± 1,7) об.%;), при нормированном значении показателя - не более 0,05 об.%** (протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 08.11.2021 №08/244).

2. **Низкотемпературная стеклоомывающая жидкость «Антарктика» с маркировкой жидкость стеклоомывающая «Антарктика»**

**-30** предназначена для очистки лобовых, боковых стекол автомобиля в холодное время года при температуре до -30 С вручную или при помощи стеклоомывателя ПЭТ бутылка, укупорена желтой крышкой, ТУ 2384-001-19823394-2018., номинальный объем емкости 5л. Дата изготовления : 3 квартал 2021г., срок годности 5 лет, ш.к. 4608966123465.

По результатам проведенных лабораторных исследований **не соответствует** «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 составило (21,5± 1,2) об.%; (22,05 ± 1,26) об.%** - контрольная проба)), **при нормированном значении показателя - не более 0,05 об.%** (протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 08.11.2021 № 08/248; от 22.11.2021 № 08/273 - контрольная проба).

3. **Жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «SKYLUX AUTO»-30 с маркировкой «NORDIX» -30** предназначена для очистки лобовых, боковых стекол автомобиля в холодное время года при температуре до -30 С вручную или при помощи стеклоомывателя ПЭТ бутылка, укупорена желтой крышкой, ТУ 2421-001-287331121-2020, номинальный объем емкости 5л. Дата изготовления и номер партии: 3 квартал 2021г./008888, срок годности 3 года, ш.к. 4603950055654.

По результатам проведенных лабораторных исследований не соответствует «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 составило (24,3± 1,4) об.%; (21,57 ± 1,24) об.%** - контрольная проба)), **при нормированном значении показателя - не более 0,05 об.%** (протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 08.11.2021 № 08/243; от 22.11.2021 № 08/272 - контрольная проба).

4. **Жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «SKYLUX AUTO»-30** предназначена для очистки лобовых, боковых стекол автомобиля в холодное время года при температуре до -30 С вручную или при помощи стеклоомывателя; ПЭТ бутылка, укупорена желтой крышкой, ТУ 2421-001-287331121-2020, номинальный объем емкости 5л. Дата изготовления и номер партии : 3 квартал 2021г./008888, срок годности 3 года, ш.к. 4603950055654.

По результатам проведенных лабораторных исследований не соответствует «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 составило (26,8± 1,5) об.%; (29,25 ± 1,67) об.% - контрольная проба)), при нормированном значении показателя - не более 0,05 об.%** (протоколы испытаний УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 08.11.2021 № 08/242; от 22.11.2021 № 08/275 - контрольная проба).

По всем вышеперечисленным фактам, специалистами службы предприняты меры, направленные на недопущение реализации вышеуказанной небезопасной продукции.

Работа по данному направлению продолжается.

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.

*Справочно:* **Метиловый спирт (метанол) - сильный кумулятивный яд, обладающий направленным действием на нервную и сосудистую системы, зрительные нервы, сетчатку глаз.** Метиловый спирт может вызвать острые отравления со смертельным исходом при ингаляции, абсорбции через неповрежденную кожу, заглатывании; раздражает слизистые оболочки верхних дыхательных путей, глаз. Повторное длительное воздействие метанола вызывает головокружение, боли в области сердца и печени, приводит к неврастении, ухудшению зрения, заболеваниям органов желудочно-кишечного тракта, верхних дыхательных путей, дерматитам.

Соответственно использование некачественной продукции создает прямую угрозу здоровью и жизни потребителей. В целях предупреждения развития негативных последствий нормативными документами в области санитарного законодательства установлено ограничение содержания метанола в низкозаморающих стеклоомывающих жидкостях в концентрации не более 0,05 объемного процента. Документом, подтверждающим безопасность стеклоомывающих жидкостей и разрешающим свободное обращение данной продукции на территории Республики Беларусь и Евразийского экономического союза, является свидетельство о государственной регистрации, выданное уполномоченными органами и учреждениями в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Обращаю внимание, что стеклоомывающую жидкость следует приобретать только в установленных местах торговли. При покупке стеклоомывающей жидкости следует обратить внимание на информацию на потребительской таре, вынесенную на этикетку, которая должна содержать сведения о производителе с указанием адреса, название продукции, ее назначение, состав, соответствие техническим условиям, по которым продукция изготовлена, сроки годности, меры предосторожности.