

ВНИМАНИЕ! Стеклоомывающая жидкость не соответствующая ТНПА!

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и недопущения к обращению продукции, представляющей потенциальную опасность для здоровья людей санитарно-эпидемиологической службой Республики Беларусь проводятся мероприятия технического (технологического, проверочного) характера по отбору проб (образцов) непродовольственной продукции, находящейся в обращении.

По результатам лабораторных испытаний выявлена продукция, не соответствующая требованиям ТНПА:

Жидкость стеклоомывающая низкотемпературная -30 «Aqua Tundra» Arctic Line, объем 4,5 л, цвет голубой ТУ 20.41.32-001-85886442-2021

- штрих-код: 4605354259881,
- дата изготовления – 4 кв. 2022 г., срок годности 3 года,
- изготовитель ООО «Элерон», Россия, 656049, Алтайский край, г. Барнаул, Социалистический проспект, 69, пом.Н-5, адрес производства: Тамбовская область, Жердевский район, г. Жердевка, ул. Кировская, 50А.



Не соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (глава II, раздел 5) по содержанию метанола: фактическое содержание составило 6,36% при нормирующем значении - не более 0,05 % (протокол испытаний от 16.12.2022 № 603 выдан государственным учреждением «Минский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»)

Незамерзающая жидкость «Ледник» -20 объемом 4,5 л, дата изготовления 20.08.22, дата является номером партии, ТУ 2384-082-13488500-2017.

- штрих-код: 4603764726009,
- срок годности 60 месяцев с даты изготовления,
- изготовитель: ООО «Вектор Плюс» 606022, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Красноармейская, д. 17/2270.



Не соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (глава II, раздел 5) по содержанию метанола: фактическое содержание составило 0,26% при нормирующем значении - не более 0,05 % (протокол лабораторных исследований/ испытаний ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» № 443 ГН/18-4-80 от 15.12.2022).

Все изображения носят иллюстративный характер

Информационный материал подготовил врач-эпидемиолог
Дарашкевич В.П.