



В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и недопущения к обращению продукции, предоставляющей 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 антиобледенительная, стеклоомывающая, противозапотевательная, низкозамерзающая (-30) «Mr. ОМЫВАЙКИН», торговой марки «Гандия»; номер партии 0083; объем тары – 5 л., налив жидкости номиналом 4,35 л ± 3%; дата изготовления 25.09.2022г., ТУ 20.59.43-001-24764127-2021

- **штрих-код:** 4606232287590;
- **срок годности:** 3 года;
- **изготовитель:** ООО «Гандия», Российская Федерация, 115477, г. Москва, ул. Бехтерева, дом 11, корпус 2, квартира 47; адрес производства: ООО «Гандия», Российская федерация, 141108, Московская обл., г. Щелково, территория Агрохим, 3А;



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 значение – 16,8±1,0%, при гигиеническом нормативе не более 0,05% (протокол испытаний образцов непродовольственной продукции от 11.12.2022 № 4.1.1/137 «Мозырский зональный центр гигиены и эпидемиологии»).

Краски акварельные 6 цветов с УФ защитой яркости, для детей старше 3 лет, ТУ 2331-001-18970880-2012, дата изготовления 04.2019

- **штрих-код:** 4670009107664.41723;
- **срок годности:** не ограничен;
- **состав:** питьевая вода, декстрин, глицерин, патока, органические и неорганические тонкодисперсные пигменты, УФ фильтр, пищевой консервант;
- **изготовитель:** ООО «Премьер-Пласт», юр. Адрес: Грайвороновский 2-ой пр-д, д. 40а, стр.5, г.



Москва, Российская Федерация, 109518; адрес производства: ул. Ломоносова, д. 61, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, Российская Федерация, 424000;

Не соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза 008/2011 «О безопасности отдельных видов продукции для детей», утвержденного постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 №37 по показателю содержание формальдегида: фактическое значение показателя составляет $1,2 \pm 0,2$ мг/дм³ (протокол испытаний от 30.11.2022 № 8.4.4/191 государственного учреждения «Гомельский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»).

Автомобильный стеклоомыватель Suhercar «Блеск 20Э» минус 20 °С , номинальный объем 4,0 л, дата изготовления – 08.10.2022, ТУ 20.59.43-001-24764127-2021

- **штрих-код:** 4814243000248;
- **срок годности:** 2 года;
- **состав:** этанол ($36 \pm 1\%$), НПАВ менее 5%, диэтилфталат (0,08%), отдушка парфюмерная Fresh, краситель синий блестящий (0,0001%), вода;
- **изготовитель:** ЗАО «Чабор», Республика Беларусь, 231343, Гродненская область, Ивьевский район, д. Жемыславль, ул. Заводская, 1а;



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, подраздел 1 «Основные требования к товарам бытовой химии») по фактическому содержанию метанола 0,093%, при нормируемом значении не более 0,05% (протокол лабораторных исследований/испытаний государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» от 29.11.2022 №420ГН/18-6-624).

Жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «Coldston» -30 ArcticLine, объем 5 литров, дата изготовления и номер партии: 09.2022/9, ТУ 20.41.32-001-46307608-2021



Не соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии

- **штрих-код:** 4608589623427;
- **срок годности:** 3 года;
- **изготовитель:** ООО «Промстандарт», 109462, г. Москва, ул. Юных Ленинцев, д. 25, пом. IV ком. 25, адрес производства: Тульская область, Новомосковск, ул. Связи, 9;

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 значение – $15,60 \pm 0,89\%$ при гигиеническом нормативе не более $0,05\%$ (протокол испытаний от 28.11.2022 № 8.4.4/190 государственного учреждения «Гомельский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»)

Жидкость стеклоомывающая низкотемпературная «Coldston» -30 ArcticLine, объем 5 литров, дата изготовления и номер партии: 09.2022/12, ТУ 20.41.32-001-46307608-2021

- штрих-код: 4608589623427;
- срок годности: 3 года;
- изготовитель: ООО «Промстандарт», 109462, г. Москва, ул. Юных Ленинцев, д. 25, пом. IV ком. 25, адрес производства: Тульская область, Новомосковск, ул. Связи, 9;

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 значение – $13,21 \pm 0,76\%$ при гигиеническом нормативе не более $0,05\%$ (протокол испытаний от 28.11.2022 № 8.4.4/192 государственного учреждения «Гомельский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»)

Незамерзающая жидкость «Ледник - 15 °С», номинальный объем 4,5 л, дата изготовления 15.01.2022, ТУ 2384-082-13488500-2017



- штрих-код: 4603773172040;
- срок годности: 60 месяцев;
- изготовитель: ООО «Вектор Плюс», 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 значение – $0,10\%$ при гигиеническом нормативе не более $0,05\%$ (протокол испытаний от 28.11.2022 № Б853-н государственного учреждения «Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»)

Все изображения носят иллюстративный характер.

Помощник врача-гигиениста

Д. О. Трахимович