|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| МіНіСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОўЯРЭСПУБЛіКі БЕЛАРУСЬ**ДЗЯРЖАўНАя Установа** **«Гродзенскі абласны ЦЭНТР****ГіГіЕНЫ, ЭПіДЭМіЯЛОГіі і** **ГРАМАДСКАГА ЗДАРОўЯ»**пр. Касманаўтаў, 58, 230003, г. Гроднатэл./факс 0152 69 05 65эл. пошта: ocge@mail.grodno.by |  | МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯРЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**ГОСУДАРСТВЕННОЕ Учреждение «Гродненский областной центр ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»**пр. Космонавтов, 58, 230003, г. Гроднотел./факс 0152 69 05 65эл. почта: ocge@mail.grodno.by |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 05.05.2023 № 03-02-08-20/2798На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ад\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |

Главным врачам ЦГЭ

О недопущении оборота

Государственное учреждение «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» направляет информацию Брестского зонального ЦГЭ (от 29.04.2023 № 2-21/3107) о факте выявления продукции, контактирующей с пищевой (**решётка-гриль универсальная глубокая, с маркировкой Hot Pot)**, которая по результатам лабораторного контроля, проводимого в рамках осуществления мероприятий технического (технологического, поверочного) характера, не соответствовала требованиям санитарно-эпидемиологического законодательства.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения прошу Вас информацию о данной или аналогичной продукции использовать при проведении МТХ.

Приложение: таблица на 2 л. в 1 экз., копия уведомления на 2 л. в 1 экз.

Заместитель главного врача А.В.Воробей

Макарович 69 07 93

Макуть 69 04 13

Карпович

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование продукции, сроки годности | Изготовитель, импортер | Адрес и наименование объекта, на котором запрещена реализация продукции | Суть установленных несоответствий, включая ТНПА и показатели, по которым продукция не соответствовала установленным требованиям по результатам лабораторных исследований | Наименование товаросопроводительных документов и документао соответствии товара установленным требованиям, дата выдачи, номер | Наименование ЦГЭ | Примечание*(принятые меры)* |
| 1. | **Решётка-гриль универсальная глубокая, с маркировкой Hot Pot,** арт. 61338, материал: высококачественная сталь с пищевым хромированным покрытием, деревянная ручка, рабочая поверхность 25×25 см, дата изготовления 12.2020, срок службы не ограничен, штриховой код 4660011275970, предназначен для приготовления пищи на открытом воздухе | Изготовитель: **F.H.P.I.Co.,Ltd (Эф. Эйч. Пи. Ай. Ко., Лтд),** *Yangdong county, YangJiang city, Guandong, China (Яндон, Каунти, Янцзян сити, Гуандонг, Китай.*Импортёр в Республику Беларусь: **ООО «Джетрэй»**, *г. Минск, ул. Иркутская, д. 37* | Магазин-склад «Доброцен»ООО «ПВ-Запад»,расположенный по адресу:г. Брест, 224000, ул. Я.Купалы, 132(юридический адрес: г. Минск, ул. Тимирязева, д. 65Б, офис 1009) | Не соответствует Единым санитарно -эпидемиологическим и гигиеническим требованиям, утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299; Санитарных норм и правил,ГН, утв.постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2014 № 119; ГН, утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37**по содержанию железа и никеля** в модельной среде (0,3% раствор молочной кислоты): фактическое значение показателя «железо» в модельной среде – 0,3% раствор молочной кислоты, комнатной температуры составило (12,431±3,108) мг/л, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА – 0,300 мг/л; фактическое значение показателя «никель» в модельной среде – 0,3% раствор молочной кислоты, комнатной температуры составило (0,124±0,025) мг/л, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА – 0,100 мг/л; фактическое значение показателя «железо» в модельной среде – 0,3% раствор молочной кислоты, кипячение 30 мин., с последующей выдержкой при комнатной температуре составило (11,194±2,798) мг/л, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - 0,300 мг/л; фактическое значение показателя «никель» в модельной среде – 0,3% раствор молочной кислоты, кипячение 30 мин., с последующей выдержкой при комнатной температуре составило (0,178±0,036) мг/л, при нормированном значении показателя, установленном в ТНПА - 0,100 мг/л(протокол лабораторных испытаний Брестского областного ЦГЭиОЗ от 28.04.2023 № Б 178-н) | ТТН серии ТШ № 3720048 от 25.03.2022 | Брестский зональный ЦГЭ(исх. от 29.04.2023 № 2-21/3107) |  |