

09.01.2019 № 32/26

Главному врачу ГУ «МГЦГЭ»  
Гиндюк Н.Т.

Главному врачу ГУ «Минский  
зональный центр гигиены и  
эпидемиологии»  
Долгополу В.И.

Главным врачам ЦГЭ районов  
г. Минска

Главным врачам областных ЦГЭ

Главному врачу  
ГУ «Республиканский центр гигиены,  
эпидемиологии и общественного  
здоровья»  
Скуранович А.Л.

О продукции, несоответствующей  
требованиям безопасности

ГУ «Центр гигиены и эпидемиологии Советского района г. Минска» информирует о выявлении продукции, не соответствующей требованиям безопасности:

- **игрушка детская «Детский смартфон» на батарейках** - изготовитель Китай; дата изготовления не указана, штриховой код 6967177330092, артикул АЕ-45, партия 3 штуки.

В соответствии с протоколом измерений физических факторов ГУ «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии» от 28.12.2018г. № 461ВП ОГДиП.дет., вышеуказанный образец, отобранный в ходе проведения мероприятий технического (технологического, поверочного) характера в магазине № 107 на УП «Минский Комаровский рынок» ИП Воривончик Л.В. в г. Минске по ул. В.Хоружей, 8, 26.12.2018г. не соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек», утвержденного решением Комиссии таможенного союза от 23.09.2011г. № 798, Гигиенического норматива «Показатели безопасности отдельных видов продукции для детей», утвержденного постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 20.12.2012 №200 по уровню звука

(превышение эквивалентного уровня звука на 2дБА для детей в возрасте от 3-х лет до 6 лет).

Выше указанная продукция (игрушка «Детский смартфон») закуплена ИП Воривончик Л.В. у ИП Хубиевой Гульнары Геланиевны - киоск №84А на оптовом рынке «Экспобел» (Минский район).

По состоянию на 09.01.2019г. игрушки «Детский смартфон» в магазине № 107 на УП «Минский Комаровский рынок» ИП Воривончик Л.В. на реализации нет.

Данную информацию предлагаем использовать при осуществлении государственного санитарного надзора и довести до сведения заинтересованных.

Главный врач



Т.В.Хоменок

32 Яншина  
287 61 49

