



Дзяржаўны камітэт  
па стандартызацыі  
Рэспублікі Беларусь  
(Дзяржстандарт)

Старавіленскі тракт, 93, 220053, г. Мінск  
Тэл. (017) 233-52-13 факс (017) 233-25-88,  
Эл. пошта: belst@gosstandart.gov.by

Государственный комитет  
по стандартизации  
Республики Беларусь  
(Госстандарт)

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск  
Тел. (017) 233-52-13, факс (017) 233-25-88,  
Эл. почта: belst@gosstandart.gov.by

10.03.2020 № СБ-18-1/188

**ПРЕДПИСАНИЕ**  
**Заместителя Главного государственного инспектора**  
**Республики Беларусь по надзору за соблюдением**  
**технических регламентов**

**О запрете ввоза и обращения**  
**опасной продукции на территории**  
**Республики Беларусь**

В результате проверки Витебской областной инспекцией Госстандарта индивидуального предпринимателя Вербицкого Александра Владимировича (УНП 391190382, акт проверки от 18.02.2020 № 203ПТ1998) выявлена опасная продукция торговой марки «Neon-Night»:

гирлянда артикул 303-026 теплый белый, LED, 40 светодиодов, 6 м;

гирлянда бахрома артикул 255-019 мультикolor, LED, 48 светодиодов, 1,8x0,5 м;

гирлянда «Мишура» артикул 303-607 розовый, LED, 288 светодиодов, 3 м.

Изготовитель продукции «Неон-Найт Ко., Лтд.» (Китай).  
Поставщик ООО «БелЭлектроВит» (УНП 191376796, г. Минск).

По результатам проверки установлено, что продукция не соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (статья 5), СТБ ЕН 55015-2006 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений» (пункта 4.3.1), ГОСТ CISPR 15-2014 «Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и

аналогичного оборудования» (пункта 4.3.1) по создаваемым электромагнитным помехам:

квазипиковые значения напряжения радиопомех, создаваемые на сетевых зажимах, превышают допустимые нормы;

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» (статей 4, 5) – по недопустимому риску при подключении и монтаже, по необходимому уровню механической и коммутационной износостойкости, потребителю (пользователю) не представлен необходимый уровень информации для безопасного применения низковольтного оборудования по назначению и по маркировке, так как не выполнены требования ГОСТ IEC 60598-1-2013 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний» (пунктов 3.2.3, 3.3.2, 3.3.9, 3.3.17, 5.2.18), ГОСТ IEC 60598-2-20-2012 «Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды» (пунктов 20.11.1, 20.11.3):

все переносные и устанавливаемые светильники, предназначенные для присоединения к сети питания через штепсельную розетку, должны быть снабжены вилкой в соответствии с IEC 60083, национальными или региональными стандартами, если это применимо, в соответствии с классификацией светильника (штепсельные вилки световых гирлянд должны соответствовать требованиям IEC 60083), фактически вилка не соответствует стандарту IEC 60083 (ГОСТ 7396.1-89);

для обычных световых гирлянд класса защиты II с патронами типов E5 и E10 или другими малыми патронами номинальное сечение проводов должно быть не менее  $0,5 \text{ мм}^2$ , фактически сечение провода составляет:

$0,137 \text{ мм}^2$  в гирлянде артикул 303-026;

$0,123 \text{ мм}^2$  в гирлянде артикул 255-019;

$0,09 \text{ мм}^2$  в гирлянде артикул 303-607;

на изделии отсутствует указание номинальной предельно допустимой температуры окружающей среды  $t_a$ , если она отличается от  $25 \text{ °C}$ , фактически температурный режим, указанный в паспорте составляет  $-20 \text{ °C} \dots +40 \text{ °C}$ ,  $t_a$  на изделиях отсутствует;

кроме основной маркировки, на соответствующих местах светильника, или встроенного ПРА, или в инструкции изготовителя, поставляемой со светильником, фактически отсутствуют сведения, необходимые для правильной установки, эксплуатации и технического обслуживания светильника:

информация о коэффициенте мощности и токе, потребляемом из сети;

для светильников с креплением кабеля или шнура типа Z: внешний гибкий кабель или шнур данного светильника не может быть

заменен; если шнур окажется поврежден, светильник должен быть утилизирован;

номинальная частота в герцах – для гирлянд артикул 255-019 и артикул 303-607.

На основании подпункта 2.1 пункта 2 Указа Президента Республики Беларусь от 09.02.2015 № 48 «О мерах по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов»

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

с «15» марта 2020 года ввоз и обращение на территории Республики Беларусь опасной продукции торговой марки «Neon-Night»:

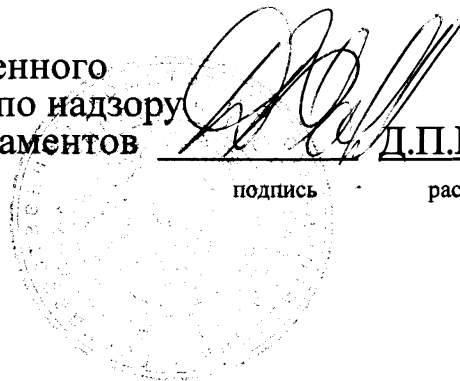
гирлянд артикул 303-026 теплый белый, LED, 40 светодиодов, 6 м;  
гирлянд бахрома артикул 255-019 мультицвет, LED, 48 светодиодов, 1,8х0,5 м;  
гирлянд «Мишура» артикул 303-607 розовый, LED, 288 светодиодов, 3 м.

Изготовитель продукции «Неон-Найт Ко., Лтд.» (Китай).

Административная ответственность за неисполнение настоящего предписания предусмотрена статьями 23.1 и 23.67. Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях.

Заместитель Главного государственного инспектора Республики Беларусь по надзору за соблюдением технических регламентов

М.П.



подпись

расшифровка

Д.П.Барташевич