

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.25582/22

Серия **RU** № **0892113**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8539520003	Лампы светодиодные, с маркировками "FORZA", "Ханчжоу Тайгер Электрон Энд Электрик Ко., Лтд", "PROMO", артикулы: 935-064, 935-060, 935-065, 925-058, 925-059, 935-058, 935-063, 925-072, 925-073, 925-057, 925-049, 925-060, 925-061, 935-073, 935-062, 935-071, 935-072, 935-069, 935-070, 925-047, 925-048, 925-063, 925-062, 925-067, 925-065, 925-066, 925-068, 935-061, 935-074, 925-064, 925-070, 925-052, 925-053, 925-054, 925-069, 935-075, 935-076, 925-076, 925-400, 925-401, 925-402, 925-403, 925-404, 925-405, 925-406, 925-407, 925-408, 925-409, 925-410, 925-411, 925-412, 925-413, 925-414, 925-415, 925-416, 925-417, 925-418, 925-419, 925-420, 925-421, 925-422, 925-423, 925-424, 925-425, 925-426, 925-427, 925-428, 925-429, 925-430, 925-431, 925-432, 925-433, 925-434, 925-435, 925-436, 925-437, 925-438, 925-439, 925-440, 925-441, 925-442, 925-443, 925-444, 925-445, 925-446, 925-447, 925-448, 925-449, 925-450, 925-451, 925-452, 925-453, 925-454, 925-455, 925-456, 925-457, 925-458, 925-459, 925-460, 925-461, 925-462, 925-463, 925-464, 925-465, 925-466, 925-467, 925-468, 925-469, 925-470, 925-471, 925-472, 925-473, 925-474, 925-475, 925-476, 925-477, 925-478, 925-479, 925-480, 925-481, 925-482, 925-483, 925-484, 925-485, 925-486, 925-487, 925-488, 925-489, 925-490, 925-491, 925-492, 925-493, 925-494, 925-495, 925-496, 925-497, 925-498, 925-499, 925-500

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 62560-2011	"Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Васильченко К.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (И.О.)

Васильченко Ксения Владимировна (И.О.)