



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112.02.01.007.00825Серия ВУ № 0033297

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Республиканское унитарное предприятие "Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, пр-т Космонавтов, 56; фактический адрес: Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, пр-т Космонавтов, 56; тел.: +375 152 64 31 41; факс: +375 152 64 31 29; e-mail: [csmt\\_grodno@tut.by](mailto:csmt_grodno@tut.by); аттестат аккредитации: BY/112.007.02 от 28.11.2010, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Гродненский завод торгового машиностроения"; сведения о регистрации: зарегистрировано 22 декабря 2008 года распоряжением председателя Гродненского городского исполнительного комитета с регистрационным номером 500059647; место нахождения: Республика Беларусь, 230023, г. Гродно, ул. Тимирязева, 16; фактический адрес: Республика Беларусь, 230023, г. Гродно, ул. Тимирязева, 16; тел.: +375 (152) 72 31 51, +375 (152) 77 13 18; факс: +375 (152) 77 12 18, +375 (152) 77 14 33; e-mail: [torgmash@mail.grodno.by](mailto:torgmash@mail.grodno.by)

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Гродненский завод торгового машиностроения"  
Республика Беларусь, 230023, г. Гродно, ул. Тимирязева, 16

## ПРОДУКЦИЯ

Электроподогреватели проточные закрытые ЗВПЗ-15, ЗВПЗ-24, ЗВПЗ-30,  
ТУ ВУ 14478107.007-94, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8516101100

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технически регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ГОСТ МЭК 60335-1-2008 (СТБ ИЕС 60335-1-2008), ГОСТ МЭК 60335-2-35-2009, ГОСТ Р 54148-2010, СТБ EN 50366-2007;

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": СТБ МЭК 61000-3-11-2005, СТБ ИЕС 61000-3-12-2009

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории "БЕЛЛИС", ВУ/112.02.1.0.0001, №№ 101-14-2322 от 23.10.2014, 102-14-2385 от 21.10.2014, 102-14-2386 от 21.10.2014, 102-14-2387 от 21.10.2014; акт оценки состояния производства от 29.01.2015.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствует требованиям СТБ ИЕС 60335-1-2013, ГОСТ 30804.3.11-2013, ГОСТ 30804.3.12-2013, ГОСТ 30805.14.1-2013, ГОСТ 30805.14.2-2013, СТБ EN 55014-1-2005, СТБ EN 55014-2-2005.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 30.01.2015 по 29.01.2020

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

М.Н. Ковалев

инициалы, фамилия

Ю.Ф. Боярчук

инициалы, фамилия



*(Handwritten signature)*