

## ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЕМ ЕС

**Производитель:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51  
[info@sentera.eu](mailto:info@sentera.eu)

Заявляем, что:

**Серия GTH21** – Трансформаторные регуляторы для отопления и охлаждения с Modbus

При установке, техническом обслуживании и использовании в условиях, для которых они были разработаны, и в соответствии с монтажными стандартами установки и инструкциями изготовителя, соответствуют положениям соответствующего законодательства Европейского Союза, где это применимо:

### **Директива по низковольтному оборудованию 2014/35/ЕС**

EN 60529:1991 Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (код IP). Поправка AC:1993 к EN 60529  
EN 60730-1:2011 Автоматическое электрическое управление для бытового и аналогичного использования. Часть 1. Общие требования

### **Директива об электромагнитной совместимости (ЭМС) 2014/30/ЕС**

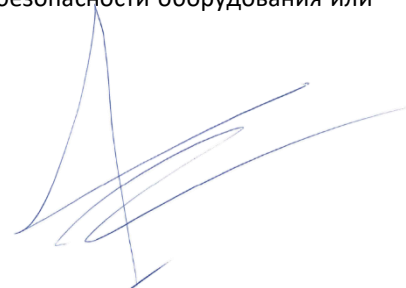
EN 60730-1:2011 Автоматическое управление для бытового и аналогичного назначения – Часть 1: Общие требования  
EN 61000-6-1:2007 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-1. Общие стандарты. Помехоустойчивость для жилых, коммерческих и легких промышленных сред.  
EN 61000-6-3:2007 Электромагнитная совместимость (ЭМС) - Часть 6-3: Общие требования – Стандарт выбросов для жилых, коммерческих и легких промышленных условиях. Поправка A1:2011 и AC: 2012 к EN 61000-6-3

Продукты должны быть установлены и обслуживаться только квалифицированным персоналом и в соответствии с местными правилами. Данная декларация действительна только тогда, когда эти устройства установлены и эксплуатируются в соответствии с инструкциями по монтажу. Продукты, группы продуктов и подгруппы, на которые распространяется данная декларация о соответствии, не должны быть введены в эксплуатацию до тех пор, пока оборудование, в которое они должны быть включены, не будет объявлено соответствующим положениям действующих Директив. Это утверждение необходимо только в том случае, если продукт должен быть встроен в машину или систему (например, компонент безопасности оборудования или системы).

Маркируется знаком „CE“.

Дата выпуска: 19 апреля 2023 года

Место выдачи: Темсе, Бельгия



Джос Раскин  
Главный управляющий