

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД07.Н02281

Срок действия с 29.06.2020

по 28.06.2023

№ 0027039

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495) 221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ПРОДУКЦИЯ Преобразователи термоэлектрические типа ТХА, КТХА, ТХК, КТХК, ТНН, КТНН, ТЖК, КТЖК ТУ 311-00226253.026-2011; Термометры сопротивления ТСП-0193, ТСП-1293, ТСП-1393, ТСП-1193, ТСП-1195, ТСП-0196, ТСП-0395, ТСП-0397, ТСМ-0193, ТСМ-1293, ТСМ-1193, ТСМ-1393, ТСМ-0196, ТСМ-0395 ТУ 311-00226253.037-2008 с уровнем полноты безопасности SIL2/3

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
26.51.51

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р МЭК 61508-1-2012 уровень полноты безопасности SIL2/3

код ТН ВЭД
9025 19 800 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Теплоприбор-Сенсор»
Адрес: 454047 Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-ая Павелецкая, дом 36, корпус 2, офис 203
ИНН: 7450031562

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Теплоприбор-Сенсор»
Адрес: 454047 Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-ая Павелецкая, дом 36, корпус 2, офис 203
Телефон: (351) 725-76-97. E-mail: sales@tpchel.ru
ИНН: 7450031562

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 110/1-2020 от 25.06.2020 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Г.А. Родзивон
подпись

Г.А. Родзивон

инициалы, фамилия

Эксперт

Л.Н. Есипова
подпись

Л.Н. Есипова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации