



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HB61.H19093

Срок действия с 27.01.2021

по 26.01.2024

№ 0007467

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HB61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Расходомер-счетчик электромагнитный Взлет ТЭР. Серийный выпуск.

код ОК
26.51.52

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ШКСД 407212.002 ТУ, ШКСД 407212.002 ТУ2, ГОСТ 30546.1-98 (группа 0), ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98 (исполнение сейсмостойкости (9) баллов по шкале MSK-64, ГОСТ Р 52931-2008, НП-031-01

код ТН ВЭД
9026102100

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Взлет». ОГРН: 1027810354923, ИНН: 7826013976, КПП: 780501001. Адрес: 198097, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д 2, лит БМ, телефон: 8(800)333-88-87, адрес электронной почты: mail@vzljot.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Взлет». ОГРН: 1027810354923, ИНН: 7826013976, КПП: 780501001. Адрес: 198097, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д 2, лит БМ, телефон: 8(800)333-88-87, адрес электронной почты: mail@vzljot.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/N-27/01/21 -а от 27.01.2021 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13); Протоколы испытаний №18/АЭ-108/20 от 23.12.2020г. №18/АЭ-109/20 от 23.12.2020г., №18/АЭ-110/20 от 23.12.2020г. выданные Федеральным государственным унитарным предприятием "Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений" Испытательная лаборатория продукции в области использования атомной энергии "ВНИИФТРИ-АТОМ" Аттестат аккредитации №ОИАЭ RU.094ИЛ(ИЦ).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Предназначенные для измерения среднего объемного расхода и/или объема различных жидкостей. Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации