



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н19092

Срок действия с 27.01.2021

по 26.01.2024

№ 0007466

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61**

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** Источник вторичного питания Взлет ИВП. Согласно приложению бланк №0004456. Серийный выпуск.

код ОК  
26.51.44.00

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

В41.30-10.00ТУ, 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  
8504408200

**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/М-27/01/21 -а от 27.01.2021 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13); Протокол испытаний №18/АЭ-115/20 от 30.12.2020г. выданный 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

Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П. Широков  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»**  
Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0004456

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ61.Н19092

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
26.51.44.00	Область применения/напряжение/состав материалов ИВП обеспечивают электропитание расходомеров и теплосчетчиков стабилизированным напряжением постоянного тока от 8,82 до 9.18 В (от 23,52 до 24.48 В) при изменении во входной питающей сети напряжения переменного тока в диапазоне от 154 до 264 В с частотой от 47 до 51 Гц и КПД не менее 85%.	В41.30-10.00ТУ



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

В.П. Широков

инициалы, фамилия