



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00431/20

Серия **RU** № **0180855**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМ-ТЭК". Адрес места нахождения: 199106, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, линия 26-ая В.О., дом 15, корпус 2, литера А, офис 168Н. Адрес места осуществления деятельности: 450112, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Орджоникидзевский район, город Уфа, Производственная база, улица Федоровская, дом 6, корпус 1. ОГРН: 1130280047798. Номер телефона +7(812)498-97-08, адрес электронной почты info@prom-tec.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМ-ТЭК". Адрес места нахождения: 199106, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, линия 26-ая В.О., дом 15, корпус 2, литера А, офис 168Н. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450112, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Орджоникидзевский район, город Уфа, Производственная база, улица Федоровская, дом 6, корпус 1

ПРОДУКЦИЯ Устройства измерения параметров нагрузки серии ЕМ-02, ЕМ-12. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4217-011-20676432-2014 "Устройства измерения параметров нагрузки серии ЕМ. Групповые технические условия". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9028 30 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 1272 от 13.06.2020, № 1273 от 16.06.2020, № 1789Б от 17.06.2020, № 1790Б от 17.06.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и экспертиз», аттестат аккредитации RA.RU.21MJ26, акта о результатах анализа состояния производства № 190ТС-20 от 10.06.2020, паспортов ПРОМ.421455.011-16ПС от 21.05.2020, ПРОМ.421455.010-13ПС от 28.05.2020, руководств по эксплуатации ПРОМ.421455.011РЭ от 20.02.2018, ПРОМ.421455.010РЭ от 20.02.2018. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, смотри в Приложении бланк № 0686063. Условия хранения по группе 4 ГОСТ 15150-69. Средний срок хранения 10 лет. Средний срок службы 16 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2020

ПО 22.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна
(ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

М.П. Винокуров Михаил Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00431/20**Серия **RU** № **0686063**

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов:

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности".

ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний".

ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна

(Ф.И.О.)

М.П.

Винокуров Михаил Александрович

(Ф.И.О.)