

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU C-RU.НА67.В.00001/20

Срок действия с 26.05.2020 по 25.05.2023

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0065311

Акционерного общества «Научно-Исследовательского Центра «ТЕХНОПРОГРЕСС», место нахождения: 109548, Россия, город Москва, проезд Проектируемый 4062-й, дом 6, строение 16; адрес места осуществления деятельности: 109548, Россия, город Москва, проезд Проектируемый 4062-й, дом 6, строение 16, комната 24. Аттестат аккредитации № RA.RU.10НА67 дата регистрации 14.08.2018. Телефон: +7 (495) 411-94-36, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Уральские технологические интеллектуальные системы», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 620144, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фрунзе, дом 96, офис 906, телефон: +7 (343) 220-87-55, адрес электронной почты: uraltaxis@uraltaxis.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Уральские технологические интеллектуальные системы», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620144, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Фрунзе, дом 96, офис 906, ИНН 6674161485

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства зарядные X1/X2 в рудничном нормальном исполнении с уровнем изоляции RN1, где X1 - номинальное входное напряжение переменного тока: 36 В; 127 В; 220 В; X2 - номинальное выходное напряжение постоянного тока: 12 В; 24 В (при выходном напряжении «24В» поле «X2» не заполняется), изготавливаемые в соответствии с техническими условиями ТУ 27.11.50-037-78576787-2020 «Устройства зарядные». Серийный выпуск.

код ОК

27.11.50.120

код ТН ВЭД

8504 40 550 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 24754-2013, ГОСТ 30852.20-2002

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 0093 от 25.05.2020, выданного испытательной лабораторией ООО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21НС26); акта о результатах анализа состояния производства № 0001 А от 25.03.2020, выданного органом по сертификации АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации RA.RU.10НА67), технических условий ТУ 27.11.50-037-78576787-2020, паспортов и руководств по эксплуатации ТИС 2.9.5.00.000 ПС, сборочного чертежа ТИС 2.9.5.00.000 СБ со спецификацией ТИС 2.9.5.00.000, акта и протокола периодических испытаний без номера от 05.03.2020, сертификата соответствия № ТС RU C-CN.AB72.В.01924 от 20.06.2016.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации 4с.



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Подпись]*  
подпись

*[Подпись]*  
подпись

А.С. Лоскутов

инициал, фамилия

А.С. Никанович

инициал, фамилия