



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС **RU C-RU.ЖТ02.В.00584/20**

Серия **RU** № **0266692**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»; Россия, Москва (3-я Мытищинская улица, дом 10, Москва, 129626); аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, дата регистрации (дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 11.09.2015); телефон: +7 (495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgr.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»; улица Новая Басманная, дом 2, Москва, 107174; основной государственный регистрационный номер 1037739877295, телефон +7(495) 351-27-81, адрес электронной почты: okk@mez.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»; улица Новая Басманная, дом 2, Москва, 107174; Московский энергомеханический завод – структурное подразделение Дирекции капитального ремонта и реконструкции объектов электрификации и электроснабжения железных дорог – филиал открытого акционерного общества «Российские железные дороги»; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: платформа «Депо», дом 6, строение 1, Москва, 109382

**ПРОДУКЦИЯ** Изоляторы секционные переменного тока ИС1М-80-25-100, ИС5-80-25/3-100, изоляторы секционные постоянного тока ИС3-80-3-100, ИС3-80-3-120, ИС4-80-3-100, ИС4-80-3-120

Группа продукции: изоляторы для контактной сети электрифицированных железных дорог

ТУ 3185-732-01124276-2014 «Изоляторы секционные. Технические условия», ТУ 3185-850-01124276-2004

«Изоляторы секционные постоянного тока. Технические условия», конструкторская документация К729.00.000 (исполнение К729.00.000) «Изолятор секционный переменного тока ИС1М-80-25», К774.00.000 (исполнение К774.00.000) «Изолятор секционный переменного и постоянного тока для станций стыкования ИС5-80-25/3», К751.00.000 (исполнения К751.00.000, К751.00.000-01) «Изолятор секционный постоянного тока ИС3-80-3», К754.00.000 (исполнения К754.00.000, К754.00.000-01) «Изолятор секционный постоянного тока для двух контактных проводов ИС4-80-3»

серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8546 90 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол сертификационных испытаний от 19.08.2020 № 1151 Испытательного центра железнодорожной техники акционерного общества «Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЖД42. Акт визуального контроля от 23.06.2020 № 2. Экспертное заключение от 29.10.2020 № 02615/28641. Акт о результатах проверки состояния производства от 26.10.2020 № 05047/28640/28641. Обоснование безопасности от 31.08.2020 К729.00.000 ОБ. Схема сертификации 4с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Пункты 4.3, 5.1.3, 5.1.5, 5.2.1, 5.2.2, 5.3.3 ГОСТ 34205-2017 «Изоляторы секционные для контактной сети железных дорог. Общие технические условия»; пункт 4.13 ГОСТ Р 2.601-2019 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». Назначенный срок службы – 20 лет. Условия хранения – 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 30.10.2020

**ПО** 29.10.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

**М.М. Мельников**

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

**С.И. Крюков**

(Ф.И.О.)