



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.CP28.B.03338/25

Серия **RU** № **0433350**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица): 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Адреса мест осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А; 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Чайковского, дом 1 корпус 2 литер Б. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014, Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИЭК ХОЛДИНГ"  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, городской округ Подольск, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457  
 Основной государственный регистрационный номер 1255000000034.  
 Телефон: +74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WENZHOU GUANGTAI ELECTRIC CO., LTD"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, NO.241, East Zhuangquan Rd, Tianhe, Longwan, Wenzhou, Zhejiang  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.48 GangQiang Road, Airport New Area, Long Wan District, Wenzhou, Zhejiang, 27.868293°, 120.862333°

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера: (согласно приложениям бланки №№0943606, 0943607, 0943608, 0943609).  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 206, 207 от 14.05.2025 года, выданных Объединенным испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10ТР01) Акта анализа состояния производства №09/20-1-2025 от 10.02.2025, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Атамян Елена Валерьевна Паспорта BR.R.001.1  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Применяемые стандарты: ГОСТ 30988.1-2020 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 года. АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИЭК ХОЛДИНГ" - уполномоченное изготовителем лицо, действующее на основании договора № 2020-12-24/1 от 24.12.2020 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.05.2025 **ПО** 15.05.2030  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.СП28.В.03338/25

Серия **RU** № **0943607**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>РСш12-3-БрСС, РСш12-3-БрЧС, РСш12-3-БрШС, РСш12-3-БрСЛ, РСш12-3-БрЦ, РСш12-3-БрКМ, РСш12-3-БрДЗ, РСш12-3-БрГр, РСш12-3-БрТ, РСш12-3-БрН, РСш12-3-БрМЗ, РСш12-3-БрП, РСш12-3-БрЛШ, РСш12-3-БрСА, РСбш12-3-44-БрБ, РСбш12-3-44-БрКр, РСбш12-3-44-БрЖ, РСбш12-3-44-БрШ, РСбш12-3-44-БрА, РСбш12-3-44-БрС, РСбш12-3-44-БрГ, РСбш12-3-44-БрМ, РСбш12-3-44-БрТБ, РСбш12-3-44-БрЧ, РСбш12-3-44-БрАБ, РСбш12-3-44-БрК, РСбш12-3-44-БрКрПс, РСбш12-3-44-БрБПс, РСбш12-3-44-БрТВ, РСбш12-3-44-БрБр, РСбш12-3-44-БрЛ, РСбш12-3-44-БрМС, РСбш12-3-44-БрАБр, РСбш12-3-44-БрАС, РСбш12-3-44-БрСШ, РСбш12-3-44-БрСЧ, РСбш12-3-44-БрЧА, РСбш12-3-44-БрМА, РСбш12-3-44-БрГН, РСбш12-3-44-БрШБ, РСбш12-3-44-БрВС, РСбш12-3-44-БрБС, РСбш12-3-44-БрСС, РСбш12-3-44-БрЧС, РСбш12-3-44-БрШС, РСбш12-3-44-БрСЛ, РСбш12-3-44-БрЦ, РСбш12-3-44-БрКМ, РСбш12-3-44-БрДЗ, РСбш12-3-44-БрГр, РСбш12-3-44-БрТ, РСбш12-3-44-БрН, РСбш12-3-44-БрМЗ, РСбш12-3-44-БрП, РСбш12-3-44-БрЛШ, РСбш12-3-44-БрСА, РСш10-2-БрБ, РСш10-2-БрКр, РСш10-2-БрЖ, РСш10-2-БрШ, РСш10-2-БрА, РСш10-2-БрС, РСш10-2-БрГ, РСш10-2-БрМ, РСш10-2-БрТБ, РСш10-2-БрЧ, РСш10-2-БрАБ, РСш10-2-БрК, РСш10-2-БрКрПс, РСш10-2-БрБПс, РСш10-2-БрТВ, РСш10-2-БрБр, РСш10-2-БрЛ, РСш10-2-БрМС, РСш10-2-БрАБр, РСш10-2-БрАС, РСш10-2-БрСШ, РСш10-2-БрСЧ, РСш10-2-БрЧА, РСш10-2-БрМА, РСш10-2-БрГН, РСш10-2-БрШБ, РСш10-2-БрВС, РСш10-2-БрБС, РСш10-2-БрСС, РСш10-2-БрЧС, РСш10-2-БрШС, РСш10-2-БрСЛ, РСш10-2-БрЦ, РСш10-2-БрКМ, РСш10-2-БрДЗ, РСш10-2-БрГр, РСш10-2-БрТ, РСш10-2-БрН, РСш10-2-БрМЗ, РСш10-2-БрП, РСш10-2-БрЛШ, РСш10-2-БрСА, РС10-1-0-БрБ, РС10-1-0-БрКр, РС10-1-0-БрЖ, РС10-1-0-БрШ, РС10-1-0-БрА, РС10-1-0-БрС, РС10-1-0-БрГ, РС10-1-0-БрМ, РС10-1-0-БрТБ, РС10-1-0-БрЧ, РС10-1-0-БрАБ, РС10-1-0-БрК, РС10-1-0-БрКрПс, РС10-1-0-БрБПс, РС10-1-0-БрТВ, РС10-1-0-БрБр, РС10-1-0-БрЛ, РС10-1-0-БрМС, РС10-1-0-БрАБр, РС10-1-0-БрАС, РС10-1-0-БрСШ, РС10-1-0-БрСЧ, РС10-1-0-БрЧА, РС10-1-0-БрМА, РС10-1-0-БрГН, РС10-1-0-БрШБ, РС10-1-0-БрВС, РС10-1-0-БрБС, РС10-1-0-БрСС, РС10-1-0-БрЧС, РС10-1-0-БрШС, РС10-1-0-БрСЛ, РС10-1-0-БрЦ, РС10-1-0-БрКМ, РС10-1-0-БрДЗ, РС10-1-0-БрГр, РС10-1-0-БрТ, РС10-1-0-БрН, РС10-1-0-БрМЗ, РС10-1-0-БрП, РС10-1-0-БрЛШ, РС10-1-0-БрСА, РСР10-1-0-БрБ, РСР10-1-0-БрКр, РСР10-1-0-БрЖ, РСР10-1-0-БрШ, РСР10-1-0-БрА, РСР10-1-0-БрС, РСР10-1-0-БрТБ, РСР10-1-0-БрЧ, РСР10-1-0-БрАБ, РСР10-1-0-БрК, РСР10-1-0-БрКрПс, РСР10-1-0-БрБПс, РСР10-1-0-БрТВ, РСР10-1-0-БрБр, РСР10-1-0-БрЛ, РСР10-1-0-БрМС, РСР10-1-0-БрАБр, РСР10-1-0-БрАС, РСР10-1-0-БрСШ, РСР10-1-0-БрСЧ, РСР10-1-0-БрЧА, РСР10-1-0-БрМА, РСР10-1-0-БрГН, РСР10-1-0-БрШБ, РСР10-1-0-БрВС, РСР10-1-0-БрБС, РСР10-1-0-БрСС, РСР10-1-0-БрЧС, РСР10-1-0-БрШС, РСР10-1-0-БрСЛ, РСР10-1-0-БрЦ, РСР10-1-0-БрКМ, РСР10-1-0-БрДЗ, РСР10-1-0-БрГр, РСР10-1-0-БрТ, РСР10-1-0-БрН, РСР10-1-0-БрМЗ, РСР10-1-0-БрП, РСР10-1-0-БрЛШ, РСР10-1-0-БрСА, РС11-1-0-БрБ, РС11-1-0-БрКр, РС11-1-0-БрЖ, РС11-1-0-БрШ, РС11-1-0-БрА, РС11-1-0-БрС, РС11-1-0-БрГ, РС11-1-0-БрМ, РС11-1-0-БрТБ, РС11-1-0-БрЧ, РС11-1-0-БрАБ, РС11-1-0-БрК, РС11-1-0-БрКрПс, РС11-1-0-БрБПс, РС11-1-0-БрТВ, РС11-1-0-БрБр, РС11-1-0-БрЛ, РС11-1-0-БрМС, РС11-1-0-БрАБр, РС11-1-0-БрАС, РС11-1-0-БрСШ, РС11-1-0-БрСЧ, РС11-1-0-БрЧА, РС11-1-0-БрМА, РС11-1-0-БрГН, РС11-1-0-БрШБ, РС11-1-0-БрВС, РС11-1-0-БрБС, РС11-1-0-БрСС, РС11-1-0-БрЧС, РС11-1-0-БрШС, РС11-1-0-БрСЛ, РС11-1-0-БрЦ, РС11-1-0-БрКМ, РС11-1-0-БрДЗ, РС11-1-0-БрГр, РС11-1-0-БрТ, РС11-1-0-БрН, РС11-1-0-БрМЗ, РС11-1-0-БрП, РС11-1-0-БрЛШ, РС11-1-0-БрСА, РС14-1-0-БрБ, РС14-1-0-БрКр, РС14-1-0-БрЖ, РС14-1-0-БрШ, РС14-1-0-</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Морозова Елена Владимировна*  
(подпись)

*Губенкова Ирина Юрьевна*  
(подпись)



Морозова Елена Владимировна  
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.СП28.V.03338/25

Серия **RU** № **0943608**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>БрА, РС14-1-0-БрС, РС14-1-0-БрГ, РС14-1-0-БрМ, РС14-1-0-БрТБ, РС14-1-0-БрЧ, РС14-1-0-БрАБ, РС14-1-0-БрК, РС14-1-0-БрКрПс, РС14-1-0-БрБПс, РС14-1-0-БрТВ, РС14-1-0-БрБр, РС14-1-0-БрЛ, РС14-1-0-БрМС, РС14-1-0-БрАбр, РС14-1-0-БрАС, РС14-1-0-БрСШ, РС14-1-0-БрСЧ, РС14-1-0-БрЧА, РС14-1-0-БрМА, РС14-1-0-БрГН, РС14-1-0-БрШБ, РС14-1-0-БрВС, РС14-1-0-БрБС, РС14-1-0-БрСС, РС14-1-0-БрЧС, РС14-1-0-БрШС, РС14-1-0-БрСЛ, РС14-1-0-БрЦ, РС14-1-0-БрКМ, РС14-1-0-БрДЗ, РС14-1-0-БрГр, РС14-1-0-БрТ, РС14-1-0-БрН, РС14-1-0-БрМЗ, РС14-1-0-БрП, РС14-1-0-БрЛШ, РС14-1-0-БрСА, РСР14-1-0-БрБ, РСР14-1-0-БрКр, РСР14-1-0-БрЖ, РСР14-1-0-БрШ, РСР14-1-0-БрА, РСР14-1-0-БрС, РСР14-1-0-БрГ, РСР14-1-0-БрМ, РСР14-1-0-БрТБ, РСР14-1-0-БрЧ, РСР14-1-0-БрАБ, РСР14-1-0-БрК, РСР14-1-0-БрКрПс, РСР14-1-0-БрБПс, РСР14-1-0-БрТВ, РСР14-1-0-БрБр, РСР14-1-0-БрЛ, РСР14-1-0-БрМС, РСР14-1-0-БрАбр, РСР14-1-0-БрАС, РСР14-1-0-БрСШ, РСР14-1-0-БрСЧ, РСР14-1-0-БрЧА, РСР14-1-0-БрМА, РСР14-1-0-БрГН, РСР14-1-0-БрШБ, РСР14-1-0-БрВС, РСР14-1-0-БрБС, РСР14-1-0-БрСС, РСР14-1-0-БрЧС, РСР14-1-0-БрШС, РСР14-1-0-БрСЛ, РСР14-1-0-БрЦ, РСР14-1-0-БрКМ, РСР14-1-0-БрДЗ, РСР14-1-0-БрГр, РСР14-1-0-БрТ, РСР14-1-0-БрН, РСР14-1-0-БрМЗ, РСР14-1-0-БрП, РСР14-1-0-БрЛШ, РСР14-1-0-БрСА, РСбш10-3-БрБ, РСбш10-3-БрКр, РСбш10-3-БрЖ, РСбш10-3-БрШ, РСбш10-3-БрА, РСбш10-3-БрС, РСбш10-3-БрГ, РСбш10-3-БрМ, РСбш10-3-БрТБ, РСбш10-3-БрЧ, РСбш10-3-БрАБ, РСбш10-3-БрК, РСбш10-3-БрКрПс, РСбш10-3-БрБПс, РСбш10-3-БрТВ, РСбш10-3-БрБр, РСбш10-3-БрЛ, РСбш10-3-БрМС, РСбш10-3-БрАбр, РСбш10-3-БрАС, РСбш10-3-БрСШ, РСбш10-3-БрСЧ, РСбш10-3-БрЧА, РСбш10-3-БрМА, РСбш10-3-БрГН, РСбш10-3-БрШБ, РСбш10-3-БрВС, РСбш10-3-БрБС, РСбш10-3-БрСС, РСбш10-3-БрЧС, РСбш10-3-БрШС, РСбш10-3-БрСЛ, РСбш10-3-БрЦ, РСбш10-3-БрКМ, РСбш10-3-БрДЗ, РСбш10-3-БрГр, РСбш10-3-БрТ, РСбш10-3-БрН, РСбш10-3-БрМЗ, РСбш10-3-БрП, РСбш10-3-БрЛШ, РСбш10-3-БрСА, РСбш10-3-44-БрБ, РСбш10-3-44-БрКр, РСбш10-3-44-БрЖ, РСбш10-3-44-БрШ, РСбш10-3-44-БрА, РСбш10-3-44-БрС, РСбш10-3-44-БрГ, РСбш10-3-44-БрМ, РСбш10-3-44-БрТБ, РСбш10-3-44-БрЧ, РСбш10-3-44-БрАБ, РСбш10-3-44-БрК, РСбш10-3-44-БрКрПс, РСбш10-3-44-БрБПс, РСбш10-3-44-БрТВ, РСбш10-3-44-БрБр, РСбш10-3-44-БрЛ, РСбш10-3-44-БрМС, РСбш10-3-44-БрАбр, РСбш10-3-44-БрАС, РСбш10-3-44-БрСШ, РСбш10-3-44-БрСЧ, РСбш10-3-44-БрЧА, РСбш10-3-44-БрМА, РСбш10-3-44-БрГН, РСбш10-3-44-БрШБ, РСбш10-3-44-БрВС, РСбш10-3-44-БрБС, РСбш10-3-44-БрСС, РСбш10-3-44-БрЧС, РСбш10-3-44-БрШС, РСбш10-3-44-БрСЛ, РСбш10-3-44-БрЦ, РСбш10-3-44-БрКМ, РСбш10-3-44-БрДЗ, РСбш10-3-44-БрГр, РСбш10-3-44-БрТ, РСбш10-3-44-БрН, РСбш10-3-44-БрМЗ, РСбш10-3-44-БрП, РСбш10-3-44-БрЛШ, РСбш10-3-44-БрСА, РС21-1-0-БрБ, РС21-1-0-БрКр, РС21-1-0-БрЖ, РС21-1-0-БрШ, РС21-1-0-БрА, РС21-1-0-БрС, РС21-1-0-БрГ, РС21-1-0-БрМ, РС21-1-0-БрТБ, РС21-1-0-БрЧ, РС21-1-0-БрАбр, РС21-1-0-БрК, РС21-1-0-БрКрПс, РС21-1-0-БрБПс, РС21-1-0-БрТВ, РС21-1-0-БрБр, РС21-1-0-БрЛ, РС21-1-0-БрМС, РС21-1-0-БрАБ, РС21-1-0-БрАС, РС21-1-0-БрСШ, РС21-1-0-БрСЧ, РС21-1-0-БрЧА, РС21-1-0-БрМА, РС21-1-0-БрГН, РС21-1-0-БрШБ, РС21-1-0-БрВС, РС21-1-0-БрБС, РС21-1-0-БрСС, РС21-1-0-БрЧС, РС21-1-0-БрШС, РС21-1-0-БрСЛ, РС21-1-0-БрЦ, РС21-1-0-БрКМ, РС21-1-0-БрДЗ, РС21-1-0-БрГр, РС21-1-0-БрТ, РС21-1-0-БрН, РС21-1-0-БрМЗ, РС21-1-0-БрП, РС21-1-0-БрЛШ, РС21-1-0-БрСА, РС24-1-0-БрБ, РС24-1-0-БрКр, РС24-1-0-БрЖ, РС24-1-0-БрШ, РС24-1-0-БрА, РС24-1-0-БрС, РС24-1-0-БрГ, РС24-1-0-БрМ, РС24-1-0-БрТБ, РС24-1-0-БрЧ, РС24-1-0-БрАбр, РС24-1-0-БрК, РС24-1-0-БрКрПс, РС24-1-0-БрБПс, РС24-1-0-БрТВ, РС24-1-0-БрБр, РС24-1-0-БрЛ, РС24-1-0-БрМС, РС24-1-0-БрАБ,</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

**М.П.**  
РОССИЙСКОЕ ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Морозова Елена Владимировна  
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.СП28.В.03338/25

Серия **RU** № **0943609**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	РС24-1-0-БрАС, РС24-1-0-БрСШ, РС24-1-0-БрСЧ, РС24-1-0-БрЧА, РС24-1-0-БрМА, РС24-1-0-БрГН, РС24-1-0-БрШБ, РС24-1-0-БрВС, РС24-1-0-БрБС, РС24-1-0-БрСС, РС24-1-0-БрЧС, РС24-1-0-БрШС, РС24-1-0-БрСЛ, РС24-1-0-БрЦ, РС24-1-0-БрКМ, РС24-1-0-БрДЗ, РС24-1-0-БрГр, РС24-1-0-БрТ, РС24-1-0-БрН, РС24-1-0-БрМЗ, РС24-1-0-БрП, РС24-1-0-БрЛШ, РС24-1-0-БрСА, РС22-3-БрБ, РС22-3-БрКр, РС22-3-БрЖ, РС22-3-БрШ, РС22-3-БрА, РС22-3-БрС, РС22-3-БрГ, РС22-3-БрМ, РС22-3-БрТБ, РС22-3-БрЧ, РС22-3-БрАбр, РС22-3-БрК, РС22-3-БрКрПс, РС22-3-БрБПс, РС22-3-БрТВ, РС22-3-БрБр, РС22-3-БрЛ, РС22-3-БрМС, РС22-3-БрАБ, РС22-3-БрАС, РС22-3-БрСШ, РС22-3-БрСЧ, РС22-3-БрЧА, РС22-3-БрМА, РС22-3-БрГН, РС22-3-БрШБ, РС22-3-БрВС, РС22-3-БрБС, РС22-3-БрСС, РС22-3-БрЧС, РС22-3-БрШС, РС22-3-БрСЛ, РС22-3-БрЦ, РС22-3-БрКМ, РС22-3-БрДЗ, РС22-3-БрГр, РС22-3-БрТ, РС22-3-БрН, РС22-3-БрМЗ, РС22-3-БрП, РС22-3-БрЛШ, РС22-3-БрСА, РСш22-3-БрБ, РСш22-3-БрКр, РСш22-3-БрЖ, РСш22-3-БрШ, РСш22-3-БрА, РСш22-3-БрС, РСш22-3-БрГ, РСш22-3-БрМ, РСш22-3-БрТБ, РСш22-3-БрЧ, РСш22-3-БрАбр, РСш22-3-БрК, РСш22-3-БрКрПс, РСш22-3-БрБПс, РСш22-3-БрТВ, РСш22-3-БрБр, РСш22-3-БрЛ, РСш22-3-БрМС, РСш22-3-БрАБ, РСш22-3-БрАС, РСш22-3-БрСШ, РСш22-3-БрСЧ, РСш22-3-БрЧА, РСш22-3-БрМА, РСш22-3-БрГН, РСш22-3-БрШБ, РСш22-3-БрВС, РСш22-3-БрБС, РСш22-3-БрСС, РСш22-3-БрЧС, РСш22-3-БрШС, РСш22-3-БрСЛ, РСш22-3-БрЦ, РСш22-3-БрКМ, РСш22-3-БрДЗ, РСш22-3-БрГр, РСш22-3-БрТ, РСш22-3-БрН, РСш22-3-БрМЗ, РСш22-3-БрП, РСш22-3-БрЛШ, РСш22-3-БрСА	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Морозова Елена Владимировна*  
(подпись)  
*Губенкова Ирина Юрьевна*  
(подпись)



Морозова Елена Владимировна  
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна  
(Ф.И.О.)