



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-KR.ПБ74.В.00130/20

Серия **RU** № **0149745**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл. Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@czrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРСТЕЛ» место нахождения: 196084, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ЗАСТАВСКАЯ, ДОМ 33 ЛИТЕР ТА, КОРПУС 24, ОФИС 406, адрес места осуществления деятельности: 196084, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Заставская, дом 33 литер ТА, корпус 24, офис 406, ОГРН: 1157847127767, номер телефона: +78127403460, адрес электронной почты: certification@arstel.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Inter-M Corporation», место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 719, DOBONG-RO, DOBONG-GU, SEOUL, 01350 KOREA, адрес места осуществления деятельности: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 73, HWANAP-RO 1402BEON-GIL, YANGJU-SI, GYEONGGI-DO, 11451 KOREA.

Перечень филиалов завода-изготовителя согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк № 0696073).

ПРОДУКЦИЯ

Прибор управления пожарный блочно-модульный торговой марки «Inter-M», предназначенный для управления системами речевого оповещения в составе, согласно Приложению №2 на 2 листах (бланки №0696074, №0696075), выпускаемые по технической документацией изготовителя.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 133 ОС-20, выданного 21.12.2020 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; протокола № НМ93-228/12-2020, выданного 21.12.2020 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акты анализа состояния производства №№ 190-СС/10-2020, выданного 29.10.2020, 188-СС/11-2020 выданного 03.11.2020 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 «Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 7. Условия, сроки хранения и срок эксплуатации в соответствии с технической документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО 25.12.2020

ПО 24.12.2023

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Федорова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

Брусикин Владимир Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- KR.ПБ74.В.00130/20

Серия **RU** № **0696073**

Филиалы завода

Полное наименование филиалов изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«Inter-M Corporation»	КИТАЙ, РЕСПУБЛИКА, BUILDING A1, ZONE 5, ZHONGHAN BRIDGE INDUSTRIAL PARK, WANGNIUDUN TOWN, DONGGUAN, GUANGDONG, 523200 CHINA

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Федорова Наталия Александровна

(Ф.И.О.)

Брусникин Владимир Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- KR.ПБ74.В.00130/20

Серия **RU** № **0696074**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8531 10 300 0	Прибор управления пожарный блочно-модульный торговой марки «Inter-M», предназначенный для управления системами речевого оповещения в составе:	Техническая документация изготовителя
	<p>Блок 'горячего' резервирования усилителей мощности модели AFD-6218; Блок резервирования источников питания модели APS-6502 CD/MP3-проигрыватель моделей CD-610U, CD-6208; Блок сопряжения с компьютером модели DIB-6000; Блок расширения матричного контроллера модели ECS-6216MS; Контроллер системы оповещения модели ECS-6216P; Блок расширения контроллера системы модели ECS-6216S; Блок тревожной сигнализации модели EP-6216; Маршрутизатор тревожного оповещения модели ER-6116; Блок монитора модели LM-6228; Зарядное устройство модели PB-6207; Блок контроля и распределения питания модели PD-6359; Блок сирен модели PE-6103; Автоматический вентилятор модели PF-6302; Блок программного обмена модели PG-6104; Блок монитора модели PM-6228; Программный распределитель модели PO-6106; Предварительный усилитель-микшер моделей PP-6213, PP-6214; Матричный аудиоконтроллер 16x8 модели PX-6216 Контроллер микрофонных панелей модели RME-6108 Блок контроля линий оповещения моделей SC-6224, SC-6224C, SC-6216C; Цифровой тюнер модели TU-6200; Блок управления, контроля и мониторинга модели PMC-6208A; Телефонный контроллер модели TP-6231A; Недельный программируемый таймер модели PW-6242B; Цифровой магнитофон модели PV-6232A; Блок контроля и распределения питания модели PD-6359A; Трансляционный усилитель мощности моделей PA-6312, PA-6324, PA-6336, PA-6348; Цифровой преобразователь моделей AOE-212N, AOE-N300, RFA-102; Интерфейсный модуль моделей CR-600ECS, CT-600ECS, CR-600RM, CR-100M, CT-600RM, CT-100M; Оптический приемник модели FRA-108S, Оптический передатчик модели FTA-108S Микрофонная панель Inter-M модели RM-6024 Дополнительная клавиатура к микрофонной панели модели RM-6012KP Модуль голосового файла модели VF-01N Блок преобразования интерфейсов моделей CIA-01, CIA-02, CIA-11, CIA-12 Оконечный модуль контроля трансляционных линий моделей EOL-20, EOL-15 Селектор акустических систем модели PS-6116 Блок контроля и распределения питания модели NPD-1000 Зарядное устройство модели NPB-1000 Микрофонная панель модели RM-6800 Аудиоматричный контроллер модели NPX-1000; Пульт дистанционного управления модели LM-8000 Микрофонная панель Inter-M модели RM-8000 Матричный аудиоконтроллер модели PX-8000D Выносной аудиотерминал модели NLM-8000A Пульт дистанционного управления модели NLM-8000C Матричный аудиоконтроллер модели NPX-8000 Блок расширения модели CIA-15 Сетевой аудиоконтроллер моделей DAC-288, DAC-122 Сервер модели NCS-1000 Конвертер моделей NC-S01, NC-M01, NC-900, NC-600 Сетевой микшер-усилитель моделей PN-106, PN-112, PN-224, PN-238, PN-248, PN-260</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Федорова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

Брусникин Владимир Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- KR.ПБ74.В.00130/20

Серия **RU** № **0696075**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8531 10 300 0	Прибор управления пожарный блочно-модульный торговой марки «Inter-M», предназначенный для управления системами речевого оповещения в составе:	Техническая документация изготовителя
	Контроллер системы оповещения модели ECS-616 Блок коммутации модели RG-6116 Цифровая комбинированная система моделей PAC-5600, PAC-5000A Модульный микшер-усилитель моделей PAM-120A, PAM-340A, PAM-480A, PAM-510, PAM-520 Модуль медиапроигрывателя для усилителей серий PAM и NPAM модели PAM-MPM4A Модуль голосового файла модели PAM-VF Микросхема с записанным тревожным сообщением для PAM-240A/360A Модульный микшер-усилитель моделей PAM-312, PAM-324, PAM-336, PAM-348 Проигрыватель моделей PAM-SDU, PAM-CDU, PAM-BTU Проигрыватель тонер модели PAM-FMT Цифровая комбинированная система моделей IVA-120, IVA-240, IVA-360, IVA-480 Микрофонная панель для усилителей серии PAM и PCT модели RM-05A Блок автоматического оповещения и контроля трансляционных линий модели SC-05EM Кронштейн 19" для SC-05EM BKT-SC05EM Трансляционный цифровой усилитель мощности моделей DPA-130DC, DPA-230DC, DPA-300S, DPA-600S, DPA-900S, DPA-1200S, DPA-300D, DPA-300Q, DPA-600D, DPA-300T, DPA-150Q, DPA-50E, DPS-240S, DPS-360S, DPS-480S, DPS- 720S, DPS-240D, DPS-360D, DPS-480D, DPA-430H Усилитель мощности моделей L-1800, L-2400, PA-2312 Декоративная панель моделей BP-6100, BP-6200, BP-6300 Блок защиты трансляционных линий моделей ISP-108, ISP-116 Цифровой матричный аудиоконтроллер модели EVAMATRIX EVM Трансляционный сетевой усилитель мощности моделей DPN-240S, DPN-240D, DPN-240Q, DPN-480S, DPN-480D Блок автоматического тревожного оповещения модели ARM-911A Панель с динамическим микрофоном моделей RM-01, RM-02 Микрофонная панель моделей RMC-02, RMC-01A, RM-911W, RM-911D, RM-6016, NRM-8000A, RM-N3000, RM-VA1000 Динамический суперкардиоидный микрофон моделей MD-110V, MD-510V Стойка микрофонная настольная модели TS-1 Коммутатор моделей RNS-008T, RNS-202FG, RNS-204FT	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Федорова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

Брусникин Владимир Владимирович

(Ф.И.О.)