

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-KR.AB24.B.04198Серия RU № **0433411****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Место нахождения: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Можайское Шоссе, дом 29. Фактический адрес: 121359, Российская Федерация, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: 8 (495) 989-12-49, Факс: 8 (495) 741-59-32, адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24, выдан 17.06.2016 года ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ»

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Уполномоченный представитель «INTER-M Corporation»: Общество с ограниченной ответственностью «Арсенал-Телеком», по договору на выполнение функций иностранного изготовителя № 2 от 24 марта 2016 г. Основной государственный регистрационный номер: 1157847127767.

Место нахождения: РОССИЯ, 196084, город Санкт-Петербург, улица Заставская, дом 33, литер ТА, корпус 24, офис 406. Фактический адрес: РОССИЯ, 196084, город Санкт-Петербург, улица Заставская, дом 33, литер ТА, корпус 24, офис 406. Телефон: +78127403460, Факс: +78127403460, адрес электронной почты: info@arstel.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

«INTER-M Corporation»

Место нахождения: Республика Корея, 653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul, Korea; Фактический адрес: 73, Hwahar-ro, 1402 beon-gil, Yangju-si, Gyeonggi-do, Korea, Республика Корея. Филиал завода изготовителя: «INTER-M (Dongguan) Electronics Co, Ltd» Адрес: Zhonghanguiao Industrial Garden, ZhengZhong-Road Wang Niudum Town, Dong Guan City, Guangdong Province China P.C. China 523200, Китайская Народная Республика

**ПРОДУКЦИЯ**

Оборудование для систем пожарного оповещения и трансляции т.м. «INTER-M», (см. Приложение – бланки №№ 0316298, 0316299, 0316300). Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

КОД ТН ВЭД ТС 8518408009**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколов испытаний № 39ТС-05/2016 от 16.05.2016, № 184ЭМС-05/2016 от 17.05.2016 ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016. Акта о результатах анализа состояния производства № 4009 от 25.04.2016 органа по сертификации ООО «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24, выдан 17.06.2016 года, 121359, Российская Федерация, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. №711. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**09.09.2016

ПО

08.09.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Л.В. Козийчук

(инициалы, фамилия)

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

В.Г. Блохин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.AB24.B.04198

Серия RU № **0316298**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8518408009	<p>Оборудование для систем пожарного оповещения и трансляции т.м. «INTER-M»:</p> <p>D-6000 Цифровой усилитель мощности                      DPA-150Q Цифровой усилитель мощности                      DPA-50E Цифровой усилитель мощности                      DSA-300E Цифровой усилитель мощности                      DSA-600Q Цифровой усилитель мощности                      PMU-120NA Цифровой микшер-усилитель                      PMU-240NA Цифровой микшер-усилитель                      PMU-360NA Цифровой микшер-усилитель                      PMU-480NA Цифровой микшер-усилитель                      PMU-600NA Цифровой микшер-усилитель                      PMU-60NA Цифровой микшер-усилитель                      ISB-E10 Моноблочная система оповещения                      PAC-5000A Цифровая комбинированная система                      PAC-5300 Цифровая комбинированная система                      PAC-5500 Цифровая комбинированная система                      PAC-5600IRQ Цифровая комбинированная система                      PSI-5240IRQ Цифровая комбинированная система                      A-120 Настольный микшер-усилитель                      A-60 Настольный микшер-усилитель                      NPAM-300 настольный микшер-усилитель                      NPAM-480 настольный микшер-усилитель                      NPAM-600 настольный микшер-усилитель                      PA-1000B Настольный микшер-усилитель                      PA-1000BR Настольный микшер-усилитель                      PA-2000A Настольный микшер-усилитель                      PA-4000A Настольный микшер-усилитель                      PA-6000A Настольный микшер-усилитель                      PA-60 Настольный микшер-усилитель                      PA-120 Настольный микшер-усилитель                      PA-240 Настольный микшер-усилитель                      PA-360 настольный микшер-усилитель                      PA-480 настольный микшер-усилитель                      PA-600 настольный микшер-усилитель                      PA-935N настольный микшер-усилитель                      CPA-100 Предварительный усилитель-микшер                      DSA-100D Двухканальный усилитель мощности                      DSA-100DV Двухканальный усилитель мощности                      PAC-5600 цифровая комбинированная система                      PAM-120A Модульный микшер-усилитель                      PAM-340A Модульный микшер-усилитель                      PAM-480A Модульный микшер-усилитель                      PAM-510 Модульный микшер-усилитель                      PAM-520 Модульный микшер-усилитель                      PMU-60 Цифровой микшер-усилитель                      PMU-60N Цифровой микшер-усилитель                      PMU-120 Цифровой микшер-усилитель                      PMU-120N Цифровой микшер-усилитель</p>	<p>Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»</p>

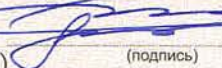


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-KR.AB24.B.04198

Серия RU № 0316299

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8518408009	<p>Оборудование для систем пожарного оповещения и трансляции т.м. «INTER-M»:</p> <p>PMU-240 Цифровой микшер-усилитель                      PMU-240N Цифровой микшер-усилитель                      PMU-360 Цифровой микшер-усилитель                      PMU-360N Цифровой микшер-усилитель                      PMU-480 Цифровой микшер-усилитель                      PMU-480N Цифровой микшер-усилитель                      PMU-600 Цифровой микшер-усилитель                      PMU-600N Цифровой микшер-усилитель                      MA-106 Цифровой микшер-усилитель                      MA-106A Цифровой микшер-усилитель                      MA-110 Цифровой микшер-усилитель                      MA-206U Цифровой микшер-усилитель с USB-медиаплеером                      MA-212U Цифровой микшер-усилитель с USB-медиаплеером                      MA-224U Цифровой микшер-усилитель с USB-медиаплеером                      SYS-2240G Комбинированная система                      DPA-1200S Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-1200SO Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-130DC Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-230DC Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300D Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300DO Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300Q Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300QO Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300S Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300SO Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300T Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-300TO Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-4300M Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-430H Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-5075M Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-600D Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-600DO Трансляционный цифровой усилитель мощности                      DPA-600S Трансляционный цифровой усилитель мощности</p>	<p>Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-KR.AB24.B.04198

Серия RU № **0316300**

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8518408009	<p>Оборудование для систем пожарного оповещения и трансляции т.м. «INTER-M»:</p> <p>DPA-600SO Трансляционный цифровой усилитель мощности</p> <p>DPA-900S Трансляционный цифровой усилитель мощности</p> <p>DPA-900SO Трансляционный цифровой усилитель мощности</p> <p>PA-612 Трансляционный цифровой усилитель мощности</p> <p>PA-624 Трансляционный цифровой усилитель мощности</p> <p>PA-2312 Двухканальный усилитель мощности</p> <p>PA-6312 Трансляционный усилитель мощности</p> <p>PA-6324 Трансляционный усилитель мощности</p> <p>PA-6336 Трансляционный усилитель мощности</p> <p>PA-6348 Трансляционный усилитель мощности</p> <p>L-1400 Усилитель мощности</p> <p>L-1800 Усилитель мощности</p> <p>L-2400 Усилитель мощности</p> <p>L-3000 усилитель мощности</p> <p>L-800 Усилитель мощности</p> <p>Q-3300 усилитель мощности</p> <p>Q-4300 Усилитель мощности</p> <p>QD-4240 Усилитель мощности</p> <p>QD-4480 Усилитель мощности</p> <p>QD-4960 Усилитель мощности</p> <p>R-150 plus Усилитель мощности</p> <p>R-300 plus Усилитель мощности</p> <p>R-500 plus Усилитель мощности</p> <p>V-1000 Усилитель мощности</p> <p>V-2000 Усилитель мощности</p> <p>V2-1000 Усилитель мощности</p> <p>V2-2000 Усилитель мощности</p> <p>V2-3000 Усилитель мощности</p> <p>V2-4000 Усилитель мощности</p> <p>V2-5000 Усилитель мощности</p> <p>V2-6000 усилитель мощности</p> <p>V2-6000N усилитель мощности</p> <p>V-3000 Усилитель мощности</p> <p>V-4000 Усилитель мощности</p> <p>V2-1000N Усилитель мощности с сетевым интерфейсом</p> <p>V2-2000N Усилитель мощности с сетевым интерфейсом</p> <p>V2-3000N Усилитель мощности с сетевым интерфейсом</p> <p>V2-4000N Усилитель мощности с сетевым интерфейсом</p> <p>DPA-430L Трансляционный цифровой усилитель мощности</p> <p>D-3000 Усилитель мощности с сетевым интерфейсом</p> <p>PS-130 Активная двухполосная акустическая система</p> <p>PS-80 Активная двухполосная акустическая система</p> <p>DM-300 Модуль усилителя</p> <p>DM-75 Модуль усилителя</p>	<p>Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)