

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-KR.ПБ25.В.01478
(номер сертификата соответствия)

ТР 0642064
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ «INTER-M Corporation». Адрес: 653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul, Korea. Телефон 82-2-2289-8141, факс 82-2-2289-8149.
(наименование и место нахождения заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «INTER-M Corporation». Адрес: 653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul, Korea. Список заводов-изготовителей согласно приложения 1 (бланк № 0057654). Телефон 82-2-2289-8141, факс 82-2-2289-8149.
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "ТПБ СЕРТ" ООО "Технологии пожарной безопасности". Россия, (наименование и местонахождение органа по сертификации, 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, (с.п. 771-7472, факс 771-7473. ОГРН: 1085038002906. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ25 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Технические средства для систем пожарного оповещения и трансляции, в составе согласно приложения 2 (бланк №№ 0057655, 0057656). Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
43 7130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ). ГОСТ Р 53325-2009.

код ЕКПС

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ТН ВЭД России
8531 10 300 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 1675-С/ТР от 19.12.2012 г., ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО "Технологии пожарной безопасности", № ТРПБ.RU.ИИП4 от 25.08.2010 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 1321-АП от 19.10.2012 г. ОС "ТПБ СЕРТ" ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ПБ25 от 25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.12.2012 по 20.12.2017

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Ю.Н. Гришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



А.А. Козарицкий



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-KR.ПБ25.В.01478

(обязательная сертификация)

ТР **0057654**
(учетный номер бланка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«INTER-M Corporation» (основное производство Ю.Корея)	653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul, Korea.
«INTER-M Corporation» (филиал основного производства, Китай)	Zhonghanqiao Industrial Garden, ZhengZhong-Road Wang Niudum Town, Dong Guan City, Guangdong Province China P. C. China 523200.




Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Ю.Н. Тришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 А.А. Козарицкий

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-KR.ПБ25.В.01478 (обязательная сертификация)

ТР

0057655

(учетный номер бланка)

Технические средства для систем пожарного оповещения и трансляции:

1. Код ОКН 43 7130. Компоненты для приборов пожарных управления (оповещения):

- трансляционные усилители мощности, модели: PA-6312, PA-6324, DPA-6230, DPA-6260, DPA-6290, DPA-62120, DPA-130DC, DPA-230DC, DPA-4300M, DPA-5075MN, DPA-300S, DPA-600S, DPA-900S, DPA-1200S, DPA-300D, DPA-300T, DPA-300Q, DPA-600D;
- усилители мощности, модели: V2-6000, V2-6000N;
- трансляционные усилители-микшеры, модели: PA-935N, MA-106A, MA-206U, MA-212U, MA-224U, PA-2000U, PA-4000U, PA-6000U;
- модули для передачи данных по волоконно-оптическим линиям, модели: CR-100M, CT-100M, CR-600R, CT-600R, CR-600M, CT-600M;
- несдельный программируемый таймер PW-6242A;
- предварительный усилитель-микшер PP-6214;
- CD проигрыватели трансляционные, модели: CD-6208, CD-6110;
- автоматический вентилятор PF-6202;
- блок монитора PM-6228;
- микрофонная панель трансляционная RM-6016;
- модуль усилителя DM-75N, DM-75, DM-300;
- блок резервирования усилителей мощности AFD-6218;
- цифровой тонер TU-6200;
- селектор акустических систем PS-6116;
- соединительный терминал трансляционный TB-6116;
- трансляционный блок аварийной автоматики ES-6116;
- блок аварийной коммутации трансляционный RG-6116;
- панель ручного управления PMC-6208;
- аудио матричный контроллер PX-9000;
- конвертер для передачи данных по IP сетям AOE-212N;
- блок резервирования питания APS-6402;
- блок автоматической регулировки громкости DPP-6214;
- цифровая комбинированная система PAC-6000;
- 8x8 HD видеоматрица HDMS-0808;
- 1-х каналный HD видеомикшер HDMX-1104;
- HD видео кодировщики, модели: VHD-300, CV-400;
- HD видеodeкодеры, модели: SB-300HD, SB-304HD, SB-305;
- 1x12 HD видеоматрица HDMS-0412;
- блок автоматического оповещения и контроля трансляционных линий SC-05EM;
- голосовой файл VF-01N;
- панель декоративная BP-6300;
- программное обеспечение: MS-6100, MS-6800;
- медиапроигрыватель CDR-01.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Ю.Н. Гришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



А.А. Козарицкий

