



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС KR.АГ75.В09836

Срок действия с 24.12.2012 по 23.12.2015

№ 0988811

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АГ75. Общество с ограниченной ответственностью «ПродМашТест». 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр. 1, тел. (495) 7634799, факс (495) 7634799, E-mail prodmachtest@yandex.ru.

ПРОДУКЦИЯ Система охранно-пожарного, пожарного оповещения и трансляции. См. приложение № 0785321-0785323. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

43 7200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52435-2005 (Разд. 5, 6), ГОСТ Р 50775-95 (Разд. 5, 6), ГОСТ Р 54126-2010, ГОСТ Р 50009-2000, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008, ГОСТ Р МЭК 60065-2009.

код ТН ВЭД России:

8531 10 300 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «INTER-M Corporation». Адрес: 653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul, Korea, Республика Корея.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН «INTER-M Corporation». Адрес: 653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul, Korea, Республика Корея.

НА ОСНОВАНИИ протокол исследований № 41158-43 от 21.12.2012 г. Испытательная лаборатория ООО «ПродМашТест», рег. № РОСС RU.0001.21АВ79 от 28.10.2011, адрес: 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр.1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92. Схема сертификации: З.



Руководитель органа

подпись

Мыльцев В. В.

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Никулин Р.П.

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0785321

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОСС КR.AГ75.B09836

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

43 7200

Технические средства для систем охранно-пожарного, пожарного
 оповещения и трансляции:

# п/п	Наименование	Описание
1	РА-6312	Трансляционный усилитель мощности
2	РА-6324	Трансляционный усилитель мощности
3	PP-6214	Предварительный усилитель-микшер
4	CD-6208	CD проигрыватель трансляционный
5	CDR-01	CD проигрыватель трансляционный
6	PF-6202	Автоматический вентилятор
7	RM-6016	Микрофонная панель трансляционная
8	PS-6116	Селектор акустических систем
9	TB-6116	Соединительный терминал трансляционный
10	ES-6116	Трансляционный блок аварийной автоматики
11	RG-6116	Блок аварийной коммутации трансляционный
12	PMC-6208	Панель ручного управления
13	DPA-6230	Трансляционный усилитель мощности
14	DPA-6260	Трансляционный усилитель мощности
15	DPA-6290	Трансляционный усилитель мощности
16	DPA-62120	Трансляционный усилитель мощности
17	DPA-300S	Трансляционный усилитель мощности
18	DPA-600S	Трансляционный усилитель мощности
19	DPA-900S	Трансляционный усилитель мощности
20	DPA-1200S	Трансляционный усилитель мощности
21	DPA-300D	Трансляционный усилитель мощности
22	DPA-300T	Трансляционный усилитель мощности
23	DPA-300Q	Трансляционный усилитель мощности
24	DPA-600D	Трансляционный усилитель мощности
25	АОЕ-212N	Конвертер для передачи данных по IP сетям
26	DPA-4300M	Трансляционный усилитель мощности
27	DPA-5075MN	Трансляционный усилитель мощности



Руководитель органа

[Handwritten signature]
 подпись

Мыльцев В.В.

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

Р.П. Никулин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0785322

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.AГ75.В09836

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

43 7200

Технические средства для систем охранно-пожарного, пожарного
 оповещения и трансляции:

28	V2-6000	Усилитель мощности
29	V2-6000N	Усилитель мощности
30	APS-6402	Блок резервирования питания
31	DPP-6214	Блок автоматической регулировки громкости
32	CD-611	CD/MP3 проигрыватель с flash памятью
33	PV-632A	Цифровой магнитофон
34	AFD-614	Блок резервирования усилителей мощности
35	EP-616	Блок тревожной сигнализации
36	LM-618	Блок монитора
37	PB-607	Зарядное устройство
38	PD-658	Блок расширения распределителя питания
39	PD-659	Блок контроля и распределения питания
40	PE-603	Блок сирен
41	PF-602	Автоматический вентилятор
42	PG-604	Блок программного обмена
43	PM-608	Блок монитора
44	PO-606	Программный распределитель
45	PP-613	Предварительный усилитель-микшер
46	SC-624	Блок контроля линий оповещения
47	TP-631	Телефонный контроллер
48	BP-610	Декоративная вентиляционная панель
49	BP-620	Декоративная вентиляционная панель
50	PA-935N	Трансляционный усилитель-микшер
51	MA-106A	Трансляционный усилитель-микшер
52	PAC-6000	Цифровая комбинированная система
53	MA-206U	Трансляционный усилитель-микшер
54	MA-212U	Трансляционный усилитель-микшер
55	MA-224U	Трансляционный усилитель-микшер



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

Мыльцев В.В.

инициалы, фамилия

Р.П. Никулин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0785323**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.AГ75.B09836

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

43 7200

Технические средства для систем охранно-пожарного, пожарного
оповещения и трансляции:

56	PA-2000U	Трансляционный усилитель-микшер
57	PA-4000U	Трансляционный усилитель-микшер
58	PA-6000U	Трансляционный усилитель-микшер
59	SC-05EM	Блок автоматического оповещения и контроля трансляционных линий
60	PAM-VF	Голосовой файл для настольных трансляционных усилителей
61	VF-01N	Голосовой файл
62	CT-100M	Модуль для передачи данных по волоконно-оптическим линиям
63	CR-100M	Модуль для передачи данных по волоконно-оптическим линиям
64	CT-600M	Модуль для передачи данных по волоконно-оптическим линиям
65	CR-600M	Модуль для передачи данных по волоконно-оптическим линиям
66	CT-600R	Модуль для передачи данных по волоконно-оптическим линиям
67	CR-600R	Модуль для передачи данных по волоконно-оптическим линиям
68	DM-75	Модуль усилителя
69	DM-75N	Модуль усилителя
70	DM-300	Модуль усилителя
71	MS-6100	Программное обеспечение
72	MS-6800	Программное обеспечение
73	HDMX-1104	4-х канальный HD видео микшер
74	HDMS-0808	8x8 HD видеоматрица
75	HDMS-0412	4x12 HD видеоматрица
76	VHD-300	1-канальный HD видео кодировщик
77	CV-400	4-канальный HD видео кодировщик
78	SB-300HD	HD видео декодер
79	SB-304HD	HD видео декодер
80	SB-305	HD видео декодер



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Мыльцев В.В.

инициалы, фамилия

Р.П. Никулин

инициалы, фамилия