

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ С-JP.ПБ25.В.01086  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0641668  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** «TOA Corporation». Адрес: 7-2-1, Minatojima-Nakamachi, Chuo-ku, Kobe 650-0046, Japan. Телефон +81 78 303 5620, факс +81 78 303 5620.  
(наименование и местонахождение заявителя)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «TOA Corporation». Адрес: 7-2-1, Minatojima-Nakamachi, Chuo-ku, Kobe 650-0046, Japan. Производственные филиалы согласно приложения (бланк № 0057458). Телефон +81 78 303 5620, факс +81 78 303 5620.  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

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

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для систем оповещения, в составе согласно приложения (бланк №№ 0057459, 0057460, 0057461, 0057462, 0057463). 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 N 123-ФЗ); ГОСТ Р 53325-2009 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний.  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8531 10 300 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № 1263-С/ТР от 16.01.2012 г., ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ. RU.ИН14 от 25.08.2010 г.  
Акт о результатах анализа состояния производства № № 0465-АП от 31.07.2010г., акт о результатах инспекционного контроля № 1049-ИК от 22.11.2011 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 доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 06.02.2012 по 05.02.2017

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-JP.ПБ25.В.01086 (обязательная сертификация)

ТР **0057458**  
(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)
«TOA Corporation» (Индонезия)	Jalan Raya Jakarta Bogor Km. 34-35, Cimanggis 16951 Kota Depok, Indonesia. Тел.: +62 21 8740809.
«TOA Corporation» (Китай)	Fulong 2Rd, Fulong industrial. ShaJing Town, BaoAn, Shen Zhen. 518125, China. Тел.: +86 755 27249171.
«TOA Corporation» (Тайвань)	No. 89, Din Pin Rd., Ray Fong Industrial Area. Ray Fong Town, Taipei Hsien, Taiwan, Republic of China. Тел.: +886 2 2651 8999



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  

---

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  

---

подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

А.А. Козарицкий

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-JP.ПБ25.В.01086 (обязательная сертификация)

ТР **0057459**  
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - усилители, модели: А-2030 Н, А-2030 СЕ, А-2060 Н, А-2060 СЕ, А-2120 Н, А-2120 СЕ, А-2240 Н, А-2240 СЕ, Р-2240 Н, Р-2240 СЕ, VM-2120 ER, VM-2240 ER, VM-3240E CE, VM-3240E CEQ, VM-3360E CE, VM-3360E CEQ, VM-3240VA CE, VM-3240VA CEQ, VM-3360VA CE, VM-3360VA CEQ; VP-2064, VP-2122, VP-2241, VP-2421.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модули для усилителей, модели: VP-200VX, VP-200VX BGM.	Техническая документация изготовителя.
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатели речевые, модели: BS-1030W EU, BS-1030B EU, BS-1034EN, BS-678BSB, BS-678BSW, CS-64 EU, CS-154 EU, CS-304 EU, CS-64BS, CS-154BS, CS-304BS, F-1300B, F-1300BT, F-1300BTWP, F-1300WT, F-1300W, F-1300WTWP, FB-120B EU, FB-120W EU, GS-302 EU, H-1 EU, H-2 EU, H-2WP EU, H-3 EU, H-3WP EU, HB-1 EU, HS-1200BT, HS-1200WT, HS-1500BT, HS-1500WT, HS-120B, HS-120W, HS-150B, HS-150W, HX-5B EU, HX-5W EU, HX-5B-WP EU, HX-5W-WP EU, PC-1867FC EU, PC-1869EN, PC-2369EN, PC-2668, PC-2668 EU, PC-6B, PC-6BM, PC-6C, PC-6CM, PC-6G, PC-6GM, PC-6W, PC-6WM, PC-648R, PC-658R, PE-154EN, PE-154BS, PJ-100W EU, PJ-200W EU, PJ-154BS, SC-610 EU, SC-610M EU, SC-615 EU, SC-615M EU, SC-615BS, SC-615BS Q, SC-630 EU, SC-630M EU, SC-651, SR-A18B, SR-C15B, SR-C15BWP, SR-S4L, SR-S4S, SR-S4LWP, SR-S4SWP, TC-631, TC-631M, TC-615 EU, TC-615M EU, TH-650 EU, TH-660 EU, TP-M15E Y, SR-A12L, SR-A12LWP, SR-A12S, SR-A12SWP, SR-C8L, SR-C8LWP, SR-C8S, SR-C8SWP, SR-H2L, SR-H2S, SR-H3L, SR-H3S, SR-L05, SR-L09.	Техническая документация изготовителя.

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-IP.ПБ25.В.01086

(обязательная сертификация)

ТР 0057460

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - аттенеатор, модель: АТТ-100VI.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - цифровые усилители, модели: DA-250D CE, DA-250D CE301, DA-250DH CE, DA-250DH CE301.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - цифровой блок обработки сигнала, модель: DP-L2 CE.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - звуковой транслятор, модели: EV-20A ER, EV-20R ER.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - цифровой блок воспроизведения сообщений, модели: EV-350R H, EV-350R CE, EV-350P H.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - трансформаторы, модели: LT-101, LT-102, IT-450, MT-200 EU, MT-S0601, MT-S0301.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - мастер-станции многофункциональные, модели: N-8000MS Y, N-8010MS Y, N-8011MS Y, N-8020MS Y, N-8030MS Y, N-8031MS Y, N-8500MS Y, N-8600MS Y, N-8033MS Y, N-8410MS Y.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - коммутатор оперативной связи, модель: N-8000MI CE	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - встраиваемые абонентские платы, модели: N-8031SB, N-8050SB, N-8040SB, N-8640SB.	Техническая документация изготовителя.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-JP.ПБ25.В.01086

(обязательная сертификация)

ТР **0057461**  
(учетный номер бланка)

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - абонентские устройства дверные, модели: N-8050DS, N-8540DS, N-8640DS, N-8650DS.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - кодеки, модели: NX-100 W, NX-100S W.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - блоки селектора программ с регулятором громкости; модели: RK-12APR, RK-12UPR, RK-50APR, RK-50UPR, PGW-6, PGW-6R.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - блок реле модель: RK-8VXA.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - панели микрофонные, модели: RM-200M S, RM-200X S, RM-200XF.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модуль расширения, модель: RM-210 S.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - панели микрофонные, модели: RM-300MF, RM-320F.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - трубки, модели: RS-191; RS-142, RS-143, RS-144.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - микрофонные предусилители, модели: RU-2001, RU-2002.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - блок цифровых сообщений, модель: S-20S.	Техническая документация изготовителя.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-JP.ПБ25.В.01086

(обязательная сертификация)

ТР 0057462

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - регуляторы громкости, модели: AT-063P, AT-303P, AT-603P, AT-12UP, AT-12UPR, AT-50UP, AT-50UPR, AT-100UPR.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - блоки питания, модели: AD-1210P CE, VX-200PS ER, VX-200PS Q, VX-200PS H, AD-4800.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - блоки аварийного питания, модели: VX-2000DS ER, VX-2000DS Q, VX-2000DS 301H.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - рамы, модели: VX-2000PF, VX-2000PF Q, VX-2000SF, VX-2000.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - карта эквалайзера, модель: VX-200SE.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модули входов/выходов, модели: VX-200SI, VX-200SO, RN-032.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модули контроля импеданса линии, модели: VX-200SZ, VX-200SP, VX-200SZ-2, VX-200SP-2, VM-300SV, VX-200SP ANC-E.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модули аудио-входа, модели: VX-200XI, U-03R, U-03S, U-01F, U-01R, U-01S T.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модуль подключения дистанционного микрофона, модель: VX-200XR.	Техническая документация изготовителя.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ЛР.ЛБ25.В.01086

(обязательная сертификация)

ТР 0057463

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - панели мониторинговые, модели: МР-032В, МР-1216 Н.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - микрофоны, модели: РМ-222 ЕВ, РМ-222D ЕВ, РМ-222U ЕВ, РМ-660, РМ-660D, РМ-660U.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - коммутаторы сетевые, модели: 63220-А0В, 63240-А0В, 63310-А0В, 73400-00В, EDS-508А-Т.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - драйвера громкоговорителя, модели: ТУ-631, ТУ-631М, ТУ-651, ТУ-651М.	Техническая документация изготовителя.
43 7132 8531 10 300 0	Компоненты для прибора пожарного управления - модуль детекции ошибок на линии, модель: УА-1000А.	Техническая документация изготовителя.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

И.А. Гришин

А.А. Козарицкий