

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ34.В.00422/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0011508

Общество с ограниченной ответственностью «Викинг». Адрес: 105173, Россия, г. Москва, ул. 9-го Мая, д. 12 Б. ОГРН: 1047796195050. Телефон: +7 (495) 542-41-70. Факс: +7 (495) 542-41-70. E-mail: info@sigma-is.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РИСПА». Адрес: 105173, Россия, г. Москва, ул. 9 Мая, д. 12 б. ОГРН: 5147746253870. Телефон: +7 (495) 542-41-70. Факс: +7 (495) 542-41-70. E-mail: info@sigma-is.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, офис 412, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для адресной системы безопасности «Рубикон», перечень оборудования – см. Приложение № 0018048. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

Код ОК034 (ОКПД2): 26.30.50

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: ----

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), ст. 83, ст.103. ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (с изм. № 1, 2) (пункты – см. Приложение № 0018049).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № Э-30/12-2019, № Э-31/12-2019, № Э-32/12-2019, № Э-33/12-2019 от 20.12.2019 г. ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Протоколы испытаний № 454-ЭР/19, № 455-ЭР/19, № 456-ЭР/19, № 457-ЭР/19, № 458-ЭР/19 от 09.12.2019 г. ИЛ ЗАО НИЦ «САМТЭС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ40, внесен в реестр аккредитованных лиц 01.08.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. Акт о результатах анализа состояния производства № 390/ОС-19 от 04.11.2019 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая и эксплуатационная документация изготовителя

Срок действия сертификата соответствия с 26.12.2019 по 25.12.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

М.Б. Ясколко

инициалы, фамилия

И.А. Поединцев

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ34.В.00422/19

(обязательная сертификация)

№ 0018048

**Перечень оборудования для адресной системы безопасности «Рубикон»,
выпускаемого по ТУ 4372-002-72919476-2014**

1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный и управления ППКОПиУ «Рубикон» в составе: управляющие контроллеры: ППК-М, ППК-Е, ППК-Е исп.1, ППК-Т, ППК-С, ППК-С исп.1, ППК-Р, ППК-Р исп.1, ППК-У, ППК-У исп.1; сетевые контроллеры адресного шлейфа КА2, КА2 исп.1; контроллер интерфейсный КР-Ладога; пульта управления объектовые ПУО-03р, ПУО-04; блоки индикации состояний БИС-Р, БИС-М; блоки индикации и управления БИУ, БИС-М1, БИС-М2; адресные расширители АР5, АР5 исп. 08, АР5 исп. 09; адресные расширители миниатюрные АРмини, АРмини-П, АР1, АР1 исп. 08, АР1 исп. 09; исполнительные модули ИСМ22 исп1 (М1), ИСМ22 исп2 (М2), ИСМ220 (М3), ИСМ220 исп4 (М4), ИСМ5 (М5), ИСМ6 (М6), ИСМ7 (М7); адресный модуль пожаротушения и управления МПТ10; адресные оповещатели светозвуковые ОС3, ОС3 исп. 08, ОС3 исп. 09; телефонный информатор ТИ; выносное устройство оптической сигнализации ВУОС, код ОКПД2 26.30.50.114

2. Извещатели адресно-аналоговые пожарные дымовые оптико-электронные точечные, модели:

- А2ДПИ;
- А2ДПИ исп. 08;
- А2ДПИ исп. 09.

код ОКПД2 26.30.50.121

3. Извещатели адресно-аналоговые пожарные тепловые максимально-дифференциальные точечные, модели:

- АТИ;
- АТИ исп. 08;
- АТИ исп. 09.

код ОКПД2 26.30.50.121

4. Извещатели адресные пожарные ручные с восстанавливаемым приводным элементом, модели:

- ИР-П;
- ИР-П исп. 08;
- ИР-П исп. 09.

код ОКПД2 26.30.50.121

5. Адресные оповещатели светозвуковые охранно-пожарные, модели:

- ОС3;
- ОС3 исп. 08;
- ОС3 исп. 09.

код ОКПД2 26.30.50.114

6. Выносное устройство оптической сигнализации ВУОС, код ОКПД2 26.30.50.129

7. Модуль изоляции короткого замыкания МКЗ, код ОКПД2 26.30.50.129

8. Адресное устройство дистанционного пуска с восстанавливаемым приводным элементом, модели:

- ИР-Пуск;
- ИР-Пуск исп. 08;
- ИР-Пуск исп. 09.

код ОКПД2 26.30.50.129



Руководитель, заместитель руководителя
органа по сертификации

М.П. Эксперт (эксперты)


подпись

М.Б. Ясколко

инициалы, фамилия

И.А. Поединцев

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ34.В.00422/19

(обязательная сертификация)

№ 0018049

Подтверждаемые требования ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, № 2:

- 1) Прибор приемно-контрольного охранно-пожарного и управления ППКОПиУ «Рубикон» – п.п. 7.7.1-7.7.4, 7.10.3, 7.8, 7.14.2, 7.2.6, 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.3.4, 7.4.1 а), 7.4.1 б), 7.4.1 в), 7.4.1 г), 7.4.1 д), 7.4.2, 7.4.4, 7.4.5, 7.5, 7.6.1.1-7.6.1.6, 7.6.1.8-7.6.1.14, 7.6.1.15 а) - 7.6.1.15 в), 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4.1-7.6.4.3 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 2) Извещатели адресно-аналоговые пожарные дымовые оптико-электронные точечные – п.п. 4.2.1.4, 4.2.2.1-4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.2.5.1, 4.7.1.2-4.7.1.6 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 3) Извещатели адресно-аналоговые пожарные тепловые максимально-дифференциальные точечные – п.п. 4.2.1.4, 4.2.2.1-4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.2.5.1, 4.5.1.2, 4.5.1.3, 4.5.1.4, 4.5.1.5 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 4) Для извещателей адресных пожарных ручных с восстанавливаемым приводным элементом – п.п. 4.2.2.1-4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.2.5.1, 4.12.1.2-4.12.1.4, 4.12.2.2-4.12.2.6 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 5) Для адресных оповещателей светозвуковых охранно-пожарных – п.п. 6.2.1.1, 6.2.1.5 - 6.2.1.6, 6.2.1.13, 6.2.2.1-6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 6) Для выносного устройства оптической сигнализации ВУОС – п.п. 8.6.1.1, 8.2.1.6, 8.2.2, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 7) Модуль изоляции короткого замыкания МКЗ – п.п. 8.2.1.1-8.2.1.4, 8.2.1.6, 8.2.1.7, 8.5.1, 8.2.2, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.
- 8) Адресные устройства дистанционного пуска с восстанавливаемым приводным элементом – п.п. 7.2.6, 7.4.6, 4.2.2.1-4.2.2.6, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.2.1.5, 4.2.5.1, 4.12.1.2-4.12.1.4, 4.12.2.2-4.12.2.6 ГОСТ Р 53325-2012 с изм. № 1, 2.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


ПОДПИСЬ

М.Б. Ясколко

инициалы, фамилия

И.А. Поединцев

инициалы, фамилия