

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ34.В.00824
(номер сертификата соответствия)

ТР 0657963
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАО «НПО «Севзапспецавтоматика». Адрес: Юридический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Фактический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Код ОКОНХ 61124. ОГРН: 1037843115397. Телефон +7 (812) 712-12-00, факс +7 (812) 712-12-13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАО «НПО «Севзапспецавтоматика». Адрес: Юридический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Фактический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Код ОКОНХ 61124. ОГРН: 1037843115397. Телефон +7 (812) 712-12-00, факс +7 (812) 712-12-13.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "ПОЖ-АУДИТ" ООО "НТЦ "ПОЖ-АУДИТ". 109428, г. Москва, 1-й Вязовский проезд, д.5, стр.1, т./факс:(495) 740-43-62 (61); почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ34 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Шкафы управления «ШК 1000», выпускаемые по ТУ 4371-002-54349271-2005. Типы шкафов управления и их обозначения - см. приложение № 0251649.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
43 7191

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

Технический регламент с требованиями пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ).

Сведения о национальных стандартах и разделах - см. Приложение № 0251650

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний Э-3/01-2012 от 17.01.2012 г. ИЦ «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», рег. № ТРПБ.RU.ИН24 от 25.08.2010 г.

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 284.2/ОС-11 от 15.12.2011 г. ОС «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», рег. № ТРПБ.RU.ИН34 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 15.02.2012 по 15.02.2017



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

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ34.В.00824

(обязательная сертификация)

ТР 0251649

(учетный номер бланка)

Шкафы управления «ШК 1000», ТУ 4371-002-54349271-2005, код ОКП 43 7191

Типы шкафов управления и их обозначения

Шкафы управления насосами

Общий элемент обозначения	Количество насосов	Индекс номинального тока	Индекс основной функции	Индекс дополнительной функции
ШК11	01	-20	-А	Отсутствует 1, -1 А, -А Т, К, ПП, -ПП, -УД
	02	-21	-М	
	-БУПН1	
	20	-50	-БУПН2 -БУПН3 -БУПН5 -Н	

Шкафы управления вентиляторами

Общий элемент обозначения	Количество вентиляторов	Индекс номинального тока	Индекс основной функции	Индекс дополнительной функции
ШК11	01	-20	-А1	Отсутствует 1, -1 А, -А Т, К, ПП, -ПП, -УД
	02	-21	-А2	
	-М1	
	20	-50	-М2 -БУСО	

Шкафы управления задвижками

Общий элемент обозначения	Количество задвижек	Индекс номинального тока	Индекс основной функции	Индекс дополнительной функции
ШК14	01	-20	-А	Отсутствует 1, -1 А, -А Т
	02	-21	-М	
	-БУ31	
	20	-50	-БУ32 -БУ33	

Шкафы управления АВР электропитания

Общий элемент обозначения	Индекс номинального тока	Индекс дополнительной функции
ШК1800	-20	Отсутствует -БРП12 -БРП12А -БРП24 -БРП24А
	-21	
	...	
	-50	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Губин

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин

В.И. Заикин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ34.В.00824

(обязательная сертификация)

ТР 0251650

(учетный номер бланка)

Шкафы управления «ШК 1000», ОКП 43 7191 ,
технические условия ТУ 4371-002-54349271-2005 , код ОКП 43 7191

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53325-2009	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний	Раздел 7. П.7.1.11 Компоненты ППУ (шкафы управления) выполняющие функции, указанные в ТД, обеспечивающие возможность взаимодействия с ППУ и расширения функциональных возможностей ППУ. П.7.2.3 Требования стойкости к внешним воздействующим факторам. П.7.3.2.7 (2-й абзац). Технические средства, предназначенные для выполнения ограниченной номенклатуры функций и работающие в составе систем пожарной автоматики (шкафы управления). Выполняемые функции указаны в ТД. Приложение М. Помехоустойчивость и помехоэмиссия. Технические требования. Методы испытаний.
ГОСТ Р 52931-2008	Приборы контроля и регулирования технологических процессов. Общие технические условия	п.5.14 Электрическая прочность и сопротивление изоляции.
ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности	Требования безопасности. Раздел 3; раздел 4, п.4.3; п.11.2.



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

В.М. Губин

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин

В.И. Заикин