

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.ПБ97.В.00274/21

Серия **RU** № **0336453**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11ПБ97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +7 (495) 617-27-27 доб. 2656. Адрес электронной почты: osert@academygps.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АДТ Секьюрити Солюшнз».  
Место нахождения: 121170, Россия, г. Москва, ул. Поклонная, д. 14, эт. 1, пом. I, ком. 1;2;3;4;5.  
Адрес места осуществления деятельности: 121170, Россия, г. Москва, ул. Поклонная, д. 14, эт. 1, пом. I, ком. 1;2;3;4;5.  
Номер государственной регистрации: 1067746504319. Номер телефона: +7 (495) 232 66 60.  
адрес электронной почты: Moscow-reception@jci.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Tuco Building Services Products B.V.  
Место нахождения: 7547, Enschede, Kopersteden 1, ТЛ, Нидерланды.  
Адрес места осуществления деятельности: 7547, Enschede, Kopersteden 1, ТЛ, Нидерланды.  
(Филиал: см. Приложение № 0774888).  
Номер телефона: + 31 53 4284444. Адрес электронной почты: InfoNL@jci.com.

### ПРОДУКЦИЯ

Модули установок пожаротушения тонкораспыленной водой автоматических типа LVS (см. Приложение № 0774889), выпускаемые по технической документации № 427109-09 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 89 000 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения".

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0624ЕАС-2021 от 16.08.2021 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);  
Протокола сертификационных испытаний № 203-2021 от 18.11.2021 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.);  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53288-2009 "Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний" (пункты 5.2, 5.4, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 7.1, 11.2). Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Декларация на товары 102161707211020/0277944.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.11.2021

ПО 17.11.2026

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Рожков Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Анохин Евгений Анатольевич  
(Ф.И.О.)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.ПБ97.В.00274/21

Серия **RU** № **0774888**

**Филиал изготовителя**

Наименование филиала	Адрес
"Tyco Fire Products LP"	Место нахождения: One Stanton Street, Marinette, WI 54 143-2542, Соединенные Штаты Америки. Адрес места осуществления деятельности: One Stanton Street, Marinette, WI 54 143-2542, Соединенные Штаты Америки. Номер телефона: + 1-715-735-7411. Адрес электронной почты: <a href="mailto:ansul.us.techsupport.preengineer@tycointl.com">ansul.us.techsupport.preengineer@tycointl.com</a> .

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*  
*(подпись)*

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Рожков Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

Антохин Евгений Анатольевич  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.ПБ97.В.00274/21

Серия **RU** № **0774889**

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата

Модули установок пожаротушения тонкораспыленной водой автоматических типа LVS моделей:

- МУПТВ-11,4-Г-Ж-ANSUL-427109-09-LVS-3
- МУПТВ-19-Г-Ж-ANSUL-427109-09-LVS-5
- МУПТВ-38-Г-Ж-ANSUL-427109-09-LVS-10
- МУПТВ-57-Г-Ж-ANSUL-427109-09-LVS-15
- МУПТВ-114-Г-Ж-ANSUL-427109-09-LVS-30

Составные части модулей установок тонкораспыленной водой автоматических типа LVS (в соответствии с технической документацией 427109-09):

1. Баллоны с азотом: LT-30-R; LT-A-101-30, LT-10-L, LT-10-R, 23 Cu Ft, 55 Cu Ft, LT-A-101-125, LT-A-101-250.
2. Баллоны с ОТВ: 3 галлона (11,4 л), 5 галлонов (18,9 л), 10 галлонов (37,9 л), 15 галлонов (56,8 л), 30 галлонов (113,6 л);
3. Устройство комбинированного пуска,
4. Устройство ручного пуска,
5. Реле давления,
6. Кнопка ручного пуска,
7. Насадки-распылители модификаций LVS 3.0, LVS 9.5, колпачок насадка LVS
8. Крепёжные кронштейны,
9. Тройники и узел с тройниками для подающей линии,
10. Направляющий клапан, клапан сброса;
11. Мембраны, прокалывающая игла, пыльник, крышка AR-33-D,
12. Жидкое огнетушащее вещество LVS.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Рожков Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Анохин Евгений Анатольевич  
(Ф.И.О.)