

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.AЖ45.B.00046

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004048

Общество с ограниченной ответственностью «Итриум СПб», ОГРН 1077847246180
адрес: 194100, Санкт-Петербург, ул. Харченко, д.5, литер А
тел. (812) 960-06-13, факс: (812) 960-06-13, e-mail: interop@itrium.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Итриум СПб», ОГРН 1077847246180
адрес: 194100, Санкт-Петербург, ул. Харченко, д.5, литер А
тел. (812) 960-06-13, факс: (812) 960-06-13, e-mail: interop@itrium.spb.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции в области пожарной безопасности «Пожтест - Санкт-Петербург» научно-исследовательского института перспективных исследований и инновационных технологий в области безопасности жизнедеятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», адрес: 196105, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 149, фактический адрес: 188681, РОССИЯ, Ленинградская область, Всеволожский район, д. Новосаратовка, наб. Октябрьская, д. 35, ОГРН: 1027804865660, телефон: 8124410675, факс: 8124410685, электронная почта: ptest-spb@igps.ru, регистрационный номер: RA.RU.11AЖ45, выдан: 28.01.2016

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Прибор приемно-контрольный пожарный и управления средствами пожаротушения «Игнис», технические условия ТУ 26.30.50-133-80484710-2017 (КМУР.425521.133 ТУ). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД2 26.30.50.123

код ЕКПС:

код ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ)
см. приложение (бланк № 0004036)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства № 40-С от 26.12.2017, ОС «Пожтест – Санкт-Петербург», RA.RU.11AЖ45 от 28.01.2016; протокол испытаний № 12125685-17-СИЦ от 12.04.2018, ИЛ Ассоциации «СИЦ», RA.RU.21ME95 от 25.02.2016; отчет по испытаниям № 0087-18С от 19.04.2018, Независимый испытательный центр пожарной безопасности Научно-исследовательского института перспективных исследований и инновационных технологий в области безопасности жизнедеятельности, RA.RU.21ПЖ17 от 18.09.2015. Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

см. приложение (бланк № 0004036)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

23.04.2018

по

22.04.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.Е

Эксперт (эксперты)

С.В. Шарапов

инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.АЖ45.В.00046

(обязательная сертификация)

№ 0004036

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53325-2012 (приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1028-ст)	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний	Пункты 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.3.4, 7.4 (за искл. 7.4.3, 7.4.6), 7.5+7.8, 7.10.3, 7.14.2, 8.2.1, 4.2.2.1+4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2, 8.5.1, 8.6.1, 8.7.1

Представленные документы

технические условия ТУ 26.30.50-133-80484710-2017 (КМУР.425521.133 ТУ),
приложение 1 КМУР.425521.133 ВД, приложение 2 КМУР.425521.133 ТБ1,
приложение 3 КМУР.425521.133 ТБ2, приложение 4 КМУР.425521.133 Э5,
приложение 5 КМУР.425521.133 ТБ3
руководство по эксплуатации РЭ 26.30.50-133-80484710-2017 (КМУР.425521.133 РЭ),
паспорта КМУР.425521.133 ПС, КМУР.425521.133 ПС ААКПС,
КМУР.425521.133 ПС МША, КМУР.425521.133 ПС МКП, КМУР.425521.133 ПС МКП-Ш,
КМУР.425521.133 ПС МКА-02К, КМУР.425521.133 ПС МКА-02Т,
КМУР.425521.133 ПС МКА04, КМУР.425521.133 ПС МИШ



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

С.В. Шарапов
ПОДПИСЬ

Е.А. Мурашкевич
ПОДПИСЬ

С.В. Шарапов

инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич

инициалы, фамилия