

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ЧС13.В.01062**

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0019670**

Общество с ограниченной ответственностью «Плазма-Т» (ООО «Плазма-Т»)
Адрес: 117042, Россия, Москва, ул. Южнобутовская, д.45.
Фактический адрес: 111396, Россия, Москва, ул. Фрязевская, д.10,
ОГРН: 1077763825105, тел.:+7 495 730 58 44, e-mail:info@plazma-t.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Плазма-Т» (ООО «Плазма-Т»)
Адрес: 117042, Россия, Москва, ул. Южнобутовская, д.45.
Адрес производства: 111396, Россия, Москва, ул. Фрязевская, д.10,
ОГРН: 1077763825105, тел.:+7 495 730 58 44, e-mail:info@plazma-t.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,
тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Технические средства пожарной автоматики
(см.Приложение № 0015565)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
код ОКПД 2: 26.30.50

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)
ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики.
Общие технические требования и методы испытаний» (разделы 4, 7)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты о сертификационных испытаниях № 13979 от 19.02.2018, № 13980 от 26.02.2018
ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21MЧ01.
Акт о результатах анализа состояния производства № 14746 от 13.03.2018
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.
Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

TU 26.30.50-029-84048808-17, TU 26.30.50-030-84048808-17, TU 26.30.50-042-84048808-17, TU 26.30.50-043-84048808-17,
TU 26.30.50-044-84048808-17, TU 26.30.50-045-84048808-17, TU 26.30.50-046-84048808-17, TU 26.30.50-047-84048808-17,
TU 26.30.50-048-84048808-17

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.03.2018

по 19.03.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)


подпись

Е.Н. Мизина

инициалы, фамилия


подпись

Н.В. Марьина

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **C-RU.ЧС13.В.01062**

(обязательная сертификация)

№ **0015565**

Сведения о сертификате соответствия

ПРОДУКЦИЯ:

Прибор адресный С300 (ПАС300),
ТУ 26.30.50-048-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.129;
Центральный прибор индикации исполнение Pro (ЦПИ-Pro),
Центральный прибор индикации исполнение Light (ЦПИ-Light),
ТУ 26.30.50-030-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.114;
Прибор индикации исполнение Pro (ПИ-Pro),
Прибор индикации исполнение Light (ПИ-Light),
ТУ 26.30.50-029-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.114;
Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП212-С300 (С300Д),
Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП212-С300и (С300Ди),
ТУ 26.30.50-042-84048808-17, код ОКПД 2 26.30.50.121;
Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый
ИП101-С300-А1R (С300Т), ТУ 26.30.50-047-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.121;
Извещатель пожарный ручной адресный ИП513-С300 (С300Р),
Устройство дистанционного управления адресное С300ДУ,
ТУ 26.30.50-046-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.121;
Модуль МС302Р, ТУ 26.30.50-045-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.129;
Модуль МС320, ТУ 26.30.50-044-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.129;
Модуль МС322, ТУ 26.30.50-043-84048808-17, код ОКПД2 26.30.50.129.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Мизина
ПОДПИСЬ

Е.Н. Мизина

инициалы, фамилия

Марьина
ПОДПИСЬ

Н.В. Марьина

инициалы, фамилия