

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ЧС13.В.00130/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0026214

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГРУНДФОС ИСТРА»,
место нахождения 143581, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ИСТРИНСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ ЛЕШКОВО, 188,
ОГРН 1025001816828, телефон +7 495 737 9101, факс +7 495 737 9110, e-mail: grundfos.istra@grundfos.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГРУНДФОС ИСТРА»,
место нахождения 143581, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ИСТРИНСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ ЛЕШКОВО, 188,
ОГРН 1025001816828, телефон +7 495 737 9101, факс +7 495 737 9110, e-mail: grundfos.istra@grundfos.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ – ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России,

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны
Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»,
место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН 1025000508610, регистрационный номер
RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон/факс +7 495 529 8561, e-mail: pojtest@mail.ru, орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации,

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Прибор управления пожарный «Control МХ»
на базе контроллеров М241,
ТУ 4371-020-59379130-2014 с изм. № 5
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 26.30.50.123

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8537 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)»
ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики.
Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 7)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты о сертификационных испытаниях № 12209 выдан 28.04.2014, № 14340 выдан 11.04.2019
испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01.
Акт о результатах анализа состояния производства от 12.04.2019
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.
Схема сертификации: 3с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4371-020-59379130-2014 с изм. № 5

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.05.2019 по 30.05.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

Е.Н. Мизина

инициалы, фамилия

Т.В. Морозова

инициалы, фамилия