



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССРП-RU.ПБ01.Н.00145

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Грундфос»
Россия, 109544, г. Москва, ул. Школьная, д. 39-41, стр. 1.
Тел.: +7 (495) 737 30 00, 564 88 00; факс: +7 (495) 737 75 36.
ОГРН 1027739580560

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Грундфос Истра»
143581, Россия, Московская обл., Истринский р-н, Павло-Слободский с/о, дер. Лешково, д. 188.
Тел.: +7 (495) 737901; факс: +7 (495) 7379110.
ОГРН 1025001816828

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12.
Тел./факс: +7 (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 уполномочен 30.11.2010г. Некоммерческим партнерством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

код ОК 005 (ОКП) **48 5480**

код ТН ВЭД России **8413 70**

Комплектные насосные агрегаты «Hydro MX»
для автоматических установок водяного пожаротушения в модификациях:
D001 (для дренажных установок) и S001 (для спринклерных установок), включающие в себя:
насосы с электроприводом в вертикальном исполнении типа CR, CRN или
насосы в горизонтальном исполнении (консольные) типа NB;
шкаф управления насосами Control MX (ТУ 4371-004-59379130-2006);
жокей - насос типа CR с мембранной емкостью и трубной обвязкой (опционально для модификации S001);
реле давления; запорная арматура и клапаны; манометры;
прочие комплектующие (согласно руководству по эксплуатации).
ТУ 4854-005-59379130-2006 (с изм. 1).
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п. 5.1.18 и раздел 5.10),
ТУ 4854-005-59379130-2006 (с изм. 1)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ
Отчет о сертификационных испытаниях № 11944 от 02.08.2013
ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН01 от 03.10.2011.
Акт о результатах анализа состояния производства № 12873 от 19.06.2013
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 03.10.2011.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.08.2013 по 15.08.2018

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись
А.Н. Стрекалёв
инициалы, фамилия

эксперт (эксперты)

подпись
А.П. Карпов
инициалы, фамилия



ПП № **0002151**