



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»**

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33. Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniiipo@mail.ru; <http://www.vniiipo.ru>

25.12.2012 № 15-1-05-2322
на № EVD-122012-94 от 10.12.2012

ООО «ГРУНДФОС ИСТРА»

Руководителю отдела сертификации
Е.В. Будановой

О необходимости подтверждения соответствия
продукции требованиям технического
регламента

д. Лешково, д. 188, Истринский р-н,
Московская обл., 143591

факс: (495) 737-91-10

Уважаемая Елена Вячеславовна!

На Ваш запрос сообщаю, что для ниже перечисленного оборудования, производимого концерном "GRUNDFOS", которое предназначено для комплектации стационарных установок водяного и пенного пожаротушения:

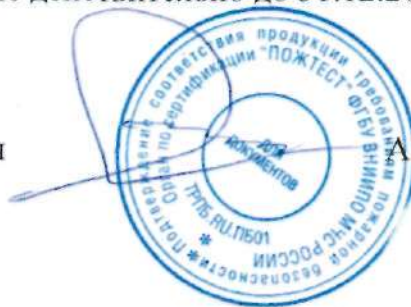
- Насосы центробежные консольные типа NKF и Fire NKF с приводом от дизельного двигателя или электродвигателя (код ТН ВЭД 8413 70);
- Насосы центробежные двухстороннего входа типа HSEF, HSF, DNF с приводом от дизельного двигателя или электродвигателя (код ТН ВЭД 8413 70);
- Комплектный насосный агрегат для установок водяного и пенного пожаротушения типа Hydro MX (коды ТН ВЭД 8413 70 750 0 или 8413 70);
- Установка для повышения и поддержания давления (жокей-насос) Hydro Solo FS (коды ТН ВЭД 8413 70)

не требуется обязательного подтверждения соответствия путем декларирования или сертификации на требования Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», т.к. в указанном техническом регламенте отсутствуют требования к данному оборудованию.

Ответственность за достоверность представленной в запросе информации о продукции несет ООО «ГРУНДФОС ИСТРА», представившее документы.

Настоящее разъяснение действительно до 31.12.2013 г.

Начальник Центра
технического регулирования
Карпов А.П.
495-521-91-19



А.Н. Стрекалёв