



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00014/20

Серия **RU** № **0285215**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684. Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 26-56, Факс: +7 (495) 683-76-77, E-mail: osert@academygps.ru. Рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Грундфос Истра», юридический и адрес места нахождения: 143581, Московская обл., г. Истра, дер. Лешково, д.188, ОГРН: 1025001816828, Телефон: +7 (495) 737-9101, E-mail: grundfos.istra@grundfos.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Грундфос Истра», юридический и адрес места нахождения: 143581, Московская обл., г. Истра, дер. Лешково, д.188, ОГРН: 1025001816828, Телефон: +7 (495) 737-9101. E-mail: grundfos.istra@grundfos.com

### ПРОДУКЦИЯ

Сигнализаторы давления «FRG» с рабочим давлением 1,2; 2,0; 5,2 Мпа: СД 0,04/2,0 (3) G ½ -В.УХЛ 4 – «FRG-1», СД 0,02/1,2 (3) G ½ -В.УХЛ 4 – «FRG-2», СД 0,08/5,2 (3) G ½ -В.УХЛ 4 – «FRG-3», выпускаемые по ТУ 4892-023- 59379130-2015 (ТУ 28.99.52.000-023-59379130-2018).  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № 0001 от 02 сентября 2020 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокол сертификационных испытаний № 014-2020 от 14.10.2020, выдан испытательной лабораторией (Испытательная лаборатория "Лаборатория сертификационных испытаний средств тушения пожаров" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий" RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.) Схема сертификации 1С.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51052-2002 Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.10.2020 ПО 15.10.2025  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Д.В. Поляков (Ф.И.О.)

Д.А. Иощенко (Ф.И.О.)