



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.BH02.B.00049

Серия RU № 0325879

взрывозащищенных средств измерений, контроля и элементов автоматики

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГУП «ВНИИФТРИ» (ОС ВСИ «ВНИИФТРИ»). Адрес местонахождения: Российская Федерация, 141570, Московская область, Солнечногорский район, рабочий поселок Менделеево, промзона ВНИИФТРИ, корпус 11. Фактический адрес: Российская Федерация, 141570, Московская область, Солнечногорский район, рабочий поселок Менделеево, промзона ВНИИФТРИ, корпус климатической лаборатории; телефон/факс +7 (495) 526-63-03; e-mail: ilvsi@vniiftri.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11BH02 от 08.07.2015 выдан Росаккредитацией

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «НПФ «Вымпел»

Адрес: Российская Федерация, 410002, Саратовская область, город Саратов, улица Московская, дом 66
ОГРН - 1026402672350; телефон: (8452) 740-471; факс: (8452) 740-285, e-mail: nrfvypmel@nprovypmel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «НПФ «Вымпел»

Адрес: Российская Федерация, 410002, Саратовская область, город Саратов, улица Московская, дом 66

ПРОДУКЦИЯ

Датчики давления «ГиперФлоу»
Технические условия ТУ 4212-030-06981430-2015
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9026 80 200 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011
«О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Протокол испытаний № 15.2070 от 31.08.2015
ИЛ ВСИ «ВНИИФТРИ» (№ RA.RU.21ИП09 от 22 июля 2015)
2. Акт о результатах анализа состояния производства от 07.09.2015

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения, срок службы - в соответствии с ТУ 4212-030-06981430-2015.
Сертификат действителен с Приложением на бланке № 0234836 и Ех-приложением на четырёх листах.

Схема сертификации 1с

29.09.2015

ПО

28.09.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

СРОК ДЕЙСТВИЯ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Г.Е. Епихина

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Н.Ю. Мирошникова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.VN02.B.00049

Серия RU № 0234836

Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию

Сертификат соответствия распространяется на датчики давления «ГиперФлоу» взрывозащищенных исполнений: датчики избыточного давления моделей ДИ-004, ДИ-006, ДИ-008, ДИ-010, ДИ-012, ДИ-014, ДИ-016, ДИ-017 и датчики абсолютного давления моделей ДА-005, ДА-007, ДА-009, ДА-011, ДА-013, ДА-015.

Модели датчиков давления различаются параметрами выходного сигнала, классом точности, диапазоном измеряемого давления, габаритными размерами и средствами взрывозащиты.

Маркировка взрывозащиты датчиков давления «ГиперФлоу» в зависимости от модели приведена в таблице 1.

Таблица 1

Модели датчиков давления «ГиперФлоу»	Маркировка взрывозащиты
ДИ-004, ДА-005	0ExiaIICT5
ДИ-006, ДА-007	1ExdIICT5 X
ДИ-008, ДИ-012, ДА-009, ДА-013	1ExibIICT5
ДИ-010, ДИ-014, ДА-011, ДА-015	1ExdIICT5
ДИ-016	1ExdIICT5X
ДИ-017	1ExibIICT5

Спецификация датчиков давления - в соответствии с технической документацией изготовителя.

Обеспечение взрывозащиты

Датчики давления «ГиперФлоу» в части взрывозащиты соответствуют требованиям ТР ТС 012/2011, ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0:1998), ГОСТ 30852.1-2002 (МЭК 60079-1:1998), ГОСТ 30852.10-2002 (МЭК 60079-11:1999).

Условия применения

Подключаемый к датчикам давления Exi-исполнения источник питания должен иметь искробезопасные электрические цепи по ГОСТ 30852.10-2002 (МЭК 60079-11:1999) и искробезопасные параметры (уровень искробезопасной электрической цепи и подгруппу электрооборудования), соответствующие условиям применения датчиков давления во взрывоопасной зоне.

Знак «X», следующий за маркировкой взрывозащиты датчиков давления, означает, что датчики давления выпускаются с постоянно присоединенным кабелем. Подключение свободного конца кабеля должно проводиться в соответствии с требованиями ГОСТ 30852.13-2002 (МЭК 60079-14:1996) и руководства по эксплуатации.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Г.Е. Епихина

(инициалы, фамилия)

Н.Ю. Мирошникова

(инициалы, фамилия)