



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ49.B.01258/21

Серия **RU** № **0338158**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115193, РОССИЯ, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8

Адрес места осуществления деятельности: 115193, РОССИЯ, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AЖ49.

Дата решения об аккредитации: 25.07.2017.

Телефон: 7 (495) 255-40-06 Адрес электронной почты: info@apex-cert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛЮИД-ЛАЙН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, Дом 49, Пом/эт/ком 1/5/16

Основной государственный регистрационный номер 1097746053118.

Телефон: +74959844100 Адрес электронной почты: mail@fluid-line.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛЮИД-ЛАЙН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, Дом 49, Пом/эт/ком 1/5/16

ПРОДУКЦИЯ Предохранительные устройства: клапаны предохранительные торговых марок Fluid-line, Hy-Lok, A-Flow, серий: N, RV, VR, номинальным диаметром от 4,8 мм до 50 мм, с рабочим давлением от 0,0002 до 41,4 МПа, 4-я категория оборудования согласно Приложению №1 ТР ТС 032/2013, рабочая среда групп 1 и 2. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.11-007-60416209-2021 «Клапаны предохранительные. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481401000, 8481409009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2108008 от 19.08.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ГОСТ-ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC54)

акта анализа состояния производства №01894 ТР ТС-АА от 21.06.2021 года, выданного Органом по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"

Обоснования безопасности № 009-2021 ОБ от 01.04.2021, Руководства по эксплуатации 28.14.11-007-60416209-2021 РЭ от 01.04.2021 года, ТУ 28.14.11-007-60416209-2021 от 01.04.2021 года, Паспорта б/н от 17.05.2021

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31294-2005 «Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Срок хранения без переконсервации - 3 года. Условия хранения и транспортирования изделия в части воздействия климатических факторов - группа 2 (С) по ГОСТ 15150 (минус 50 - плюс 40°C).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

30.08.2021

ПО 29.08.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Колосов Роман Борисович

(Ф.И.О.)

Переслестина Анастасия Леонидовна

(Ф.И.О.)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ФЛЮИД-ЛАЙН»

ОКПД2 28.14.11.141

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Флюид-Лайн»



Г.Е. Слободов

« 01 » апреля 2021 г.

КЛАПАНЫ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ

Технические условия

ТУ 28.14.11-007-60416209-2021

Дата введения в действие

—

« 01 » апреля 2021 г.

2021 г.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ТУ 28.14.11-007-60416209-2021

Лист

1