



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ36.В.00098/20

Серия RU № 0254349

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"

Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102

Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.

Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛЮИД-ЛАЙН".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Семёновская Б., Дом 49,

Пом/эт/ком I/5/16, основной государственный регистрационный номер 1097746053118.

Телефон: +7 (495) 984-41-00, Адрес электронной почты: mail@fluid-line.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛЮИД-ЛАЙН".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107023, Россия, город Москва, улица Семёновская Б., Дом 49, Пом/эт/ком I/5/16

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: Клапаны, (серии согласно приложению бланк №0755194).

Продукция изготовлена в соответствии с технологической документацией.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 305, 306, 307 от

21.09.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с Ограниченной Ответственностью «Центр Экспертизы

Промышленной Безопасности «Эксперт», аттестат аккредитации RA.RU.21AK52

Акта о результатах анализа состояния производства № 151/ТРТС/РА от 02.09.2020 года

Документации, представленной заявителем, подтверждающей соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) согласно приложению бланк №0755195.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения - по группе 5 (ОЖ4) ГОСТ 15150. Расчетный срок службы, лет – 10. Расчетное число циклов нагружения – 4000.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.09.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 21.09.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Рыжкова
(подпись)

Корчагин
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна

(Ф.И.О.)

Корчагин Павел Александрович

(Ф.И.О.)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ФЛЮИД-ЛАЙН»

ОКПД2 28.14.13



Генеральный директор
«Флюид-Лайн»

Г.Е. Слободов

01 февраля 2018 г.

АРМАТУРА ПРОМЫШЛЕННАЯ ТРУБОПРОВОДНАЯ:
краны и клапаны запорные, запорно-регулирующие

Технические условия

ТУ 28.14.13 – 003 – 60416209 - 2018

Дата введения в действие –
« 01 » февраля 2018 г.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата

2018 г.