

**РЕШЕНИЕ**

**№ 24.09.2025-9ТАТ от 24.09.2025**

по заявке на проведение сертификации продукции на соответствие требованиям  
технического(их) регламента(ов)

**В результате рассмотрения заявки № 24.09.2025-9ТАТ от 24.09.2025:**

**заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛЮИД-ЛАЙН"**

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик,  
продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

основной государственный регистрационный номер 1097746053118

регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации  
юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с  
законодательством государств-членов

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва,  
улица Большая Семёновская, дом 49, помещение I, этаж 5, комната 16

адреса юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя и  
места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: +74959844100

Адрес электронной почты: mail@fluid-line.ru

**на проведение сертификации продукции:**

Арматура промышленная трубопроводная номинальным диаметром до 25 мм включительно:

- Клапаны (вентили) серий: AOV, AV, BLV, BV, BVP, CON, CRYON, DBBV, FL, G, GB (GB1, GB2, GB3), GH (GH1, GH2), GV, GV2, HV, MT1, NG, NS, NSNV, NV (NV1, NV2, NV3, NV4), NVNV, P, PNV, PV, PVM, R, RP, RPV, S, SV (SV1, SV2), SVH (SVH1, SVH2), TG (TG1, TG2, TG3), VN, VNK, VNKA, VNH, VNG (VNG1, VNG2), VNHM, VNL, VNXA, VNXB, VNXC, VNXD, VNXXVM, VPM.

- Краны шаровые, серий: 102 (HB1, HB2, HB3), 105 (H1B, H2B, H3B), 110 (BV), 112 (B1V, B2V, B3V, B4V), 112S (B1SV, B2SV, B3SV, B4SV), 115 (BVD), B (B1, B2, B3), BLV, BV, BVHP, CNG, CRYOT, HB, HSF, P (P1V, P2V), RPV, SB, SO (SO1B, SO2B, SO3B), T (T, T3, TH, TH3), VB (VBXA, VBXB, VBXC, VBXD, VBXE, VBXF, VBXG, VBXH, VBXI, VBXJ, VB XK, VBXL, VBXM, VBXN, VBXO, VBXP, VBXQ, VBXR, VBXS, VBXT, VB XU, VB XV, VB XW, VBXX, VBXY, VB XZ, VB YA, VB YB, VB YC, VB YD, VB YE, VB YF, VB YG, VB YH, VB YR, VB YS, VB YU, VB YV, VB YW, VB YX, VB YZ, VB ZA, VB ZB, VB ZC, VB ZD, VB ZE, VB ZF, VB ZG, VB ZH, VB ZI, VB ZJ, VB ZK, VB ZL, VB ZM, VB ZN, VB ZO, VB ZP, VB ZT, VB ZU, VB ZY), VBA.

- Клапаны мембранные, серий: DV, DV2, SM, VD.

- Клапаны сифонные, серий: BL, BLF, BLFV (BLFV1, BLFV2, BLFV3), BLSV (BLSV1, BLSV2), BLY (BLY1, BLY2), VL.

- Клапаны обратные, серий: CCV, CLV, CQC, CV (CV1, CV2, CV3, CV4, CV5, CV6), CVA, CVH (CVH1, CVH2, CVH3), CVL (CVL1, CVL2, CVL3), CVW, DCV, DCVU, E, EF, EFC, FL, Q, Q1, Q2, Q3, QC, VC (VCXA, VCXB, VCXC, VCXD, VCXE, VCXF, VCXG), VN, VR (VRCA, VRCB).

- Манифольды (вентильные блоки), серий: AM, DB, GRV, GV, M1V, M2V, M3V, M5V, MAV, MBV, MCV, MF, MN, MS, RV, SB, VN, VNG.

- Клапаны предохранительные, серий: CRV, N (N3, N3L, N3P, N8-LS, N8S, N9-LB, N9B), RT, RV (RV1, RV2), SH, SR, VPP (VPPB, VPPC), VRCDA.

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии)  
название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

**Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.13-003-60416209-2018 «Арматура промышленная трубопроводная. Технические условия»**

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии)

**Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС : 8481309108, 8481309908, 8481401000, 8481409009, 8481808120, 8481808199, 8481808700**

**Наименование объекта сертификации:**

**Серийный выпуск**

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

**Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛЮИД-ЛАЙН"**

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя  
Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, помещение I, этаж 5, комната 16  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107023, Россия, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, корпус 1

адреса юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя и места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

**и представленных заявителем документов:**

свидетельство о государственной регистрации юридического лица организации-заявителя; эксплуатационные документы: паспорта, руководство по эксплуатации, ТУ 28.14.13-003-60416209-2018 «Арматура промышленная трубопроводная. Технические условия»

перечень документов, представленных заявителем

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**1. Отказать в проведении сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям**

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

**2. Причина отказа:**

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 032/2013 не требуется.

Эксперт органа по сертификации



подпись  
сертификации  
"ТАТЦЕРТ"

А.А. Поляков

инициалы, фамилия