

Орган по сертификации продукции
Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕГРАСЕРТ" (RA.RU.11NB49)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:
109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4,
комната 31, +7 (495)032-98-98, info@integraser.ru, www.integraser.ru

РЕШЕНИЕ

№ 0349/ТР/Р от 20.02.2025г.
по заявке об отказе на проведение подтверждения соответствия продукции

Рассмотрев заявку № 0349/ТР от 18.02.2025г

Общество с ограниченной ответственностью «Флюид-Лайн»

наименование организации заявителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, дистрибьютера, продавца (далее -
заявителя)

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 и адрес места осуществления деятельности (место жительства и адрес места осуществления деятельности, для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя), номер телефона, адрес электронной почты:

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 107023, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Семёновская, дом 49, помещение/Этаж/Комната I/5/16.

Основной государственный регистрационный номер: 1097746053118.

Номер телефона: +74959844100, адрес электронной почты: mail@fluid-line.ru

на подтверждение соответствия продукции:

регуляторы давления следующих серий: 072, 077, 082, 088, 092, 099, 2000, 2200, ABPR, AC, BPR, BPR-2000, BPR-6000, BRP, DR110, DR60, DR70, DR75, DR80, DR85, DR90, DR110, DRA, DRA100, DRA200, DRA300, DRA500, DRA700, GCB, GPR, HPR, HPR-6000, PR, PRU, PRU100, PRU200, R, RCE, RCH, RCM, RCM-BR, RCN, RP, RPA, RPA1, RPA1-FP, RPA1C, RPA1D, RPA2, RPA2C, RPA3, RPA3C, RPA3D, RPA4C, RPA4D, RPB, RPB1, RPB1-FP, RPB1C, RPB1D, RPB4C, RPB4D, RPC, RPD, RPE, RPF, RPG, RPH, RPNA, RPK1, RPL, RPL1, W.

наименование и обозначение продукции

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

код ТН ВЭД ЕАЭС

8481 80 591 0

выпускаемой изготовителем:

«A-FLOW KOREA Co., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Sigma II C-613, Gumi 18, Bun-Dang, Seong-Nam, Gyeonggi-Do, Republic of Korea, Республика Корея.

Филиалы завода изготовителя: «Drastar Co., Ltd», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Tera Tower 411, 8, Ori-Ro 651Beon-Gil, Gwangmyeong-Si, Gyeonggi-Do, Korea, Республика Корея;

«HIFLUX Co., LTD», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 361-33, Gapcheon-ro, Yuseong-gu, Daejeon, 34037, Republic of Korea, Республика Корея.

полное наименование изготовителя, его места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению
продукции и его филиалов

в соответствии с:

Директивой 2006/42/ЕС «О безопасности машин и оборудования»

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

в форме сертификации, орган по сертификации, проанализировав представленный с заявкой комплект документов, принимает решение:

Отказать в подтверждении соответствия в форме сертификации, по причине:

1. В технической документации изготовителя отсутствуют маркировка взрывозащиты и средства обеспечения взрывозащиты и согласно требованиям технического регламента Таможенного союза о безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах ТР ТС 012/2011.
2. В заявке № 0349/ТР от 18.02.2025 отсутствуют стандарты, применяемые на добровольной основе при изготовлении оборудования для подтверждения соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза о безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах ТР ТС 012/2011.
3. В технической документации отсутствует соблюдение требований обеспечивающих безопасность технического регламента Таможенного союза о безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах ТР ТС 012/2011.
4. Оборудование не подлежит обязательной сертификации для применения во взрывоопасных средах.

Эксперт по сертификации
продукции



подпись

Князев Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)