



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Дипвест", учетный номер плательщика 192348216

Место нахождения: 220140, Беларусь, город Минск, улица Лещинского, дом 55, помещение 6Н

Телефон: +375173991178 Адрес электронной почты: info@dipvest.by

**в лице** директора Архипенко Вадима Валерьевича

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная, марки "HAFNER", модели согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель "Hafner-Pneumatik Kramer KG"

Место нахождения: Германия, Stammheimer str. 10, D-70806 Kornwestheim

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481807900, 8481807399, 8481309108, 8481309908, 8481100500, 8481101908, 8481109908, 8481809907

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ МСК-17017, МСК-17018, МСК-17019 от 31.07.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Гелион", сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31218.ИЛ.00008

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": разделы 1 – 3 ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.07.2025 включительно.**



Архипенко Вадим Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА81.В.14965/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.07.2020**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА81.В.14965/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8481807900, 8481807399, 8481309108, 8481309908, 8481100500, 8481101908, 8481109908, 8481809907	<p>Арматура промышленная трубопроводная, марки "HAFNER":                      электромагнитные клапаны, серии: M, MD, MH, MK, MNH, MOH, MOD, MNOH, MNK, MNF, MNOK, MЕН, MNEH, MO, MDH, MX, MDS, MF, МОК, MEOH, MED, MND, MHP, MS, MV, MSV, SSV, SGV, MMD, MHLL, MNOH, MC, МОС, MNC, IMHJ, MNOK, SIMPG;                      клапаны с механическим управлением, модели: BV, BR, BL, BG, BA, BH, HV, HVR, HVRN, HVN, BAE, BHP, BHN, BC, BZ, HVP, HVZN, HE, HVRZN;                      клапаны с пневмоуправлением, модели: P, PN, PD, SIVG, RP, SU, SUH, PH;                      пневмодроссели с обратным клапаном (регуляторы расхода), модели: D, ED, DRN, ED R, DR, DRF, SVU, RCU, SUC, RUC, SCO, RCO, SSC, SVE, A, RFO, RFU, SCU, SVE, SSC, SVER;                      регуляторы давления (редукционные клапаны), регуляторы давления, совмещенные с фильтрующими и смазочными устройствами (фильтры-регуляторы), модели: F, FR, FRL, L, R, M, HE, KPRB, KPRG, KRBE, KREG, KLUB, K2SA, KSSV, KBAV, KSOV, KS2U, BW, FE, C.01, C.11, C.33, R.01;                      клапаны быстрого сброса, клапаны логики, модели: SE, SEJ, SEN, SENR, SEA, DSV, DSVN, UB, CBN, VA, ES, ERV, PFF, PFFR, AND, PR, YES, NOT, A;                      обратные клапаны, модели: VNR, VSR;                      быстроразъемные клапаны с обратным клапаном, модели: 500, 160, 660, 6300, 110.</p>

директор

МП



Архипенко Вадим Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)