



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Еврорус-ЛПГ» («ООО «Еврорус-ЛПГ»)

Основной государственный регистрационный номер: 1167746542336

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111123, Москва, Магистральный 1-й туп, д.11, стр.1

Телефон: +74997071858, адрес электронной почты: info@euroruslpg.ru.

в лице Генерального директора Гавриленко Елены Борисовны

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная согласно приложению 1 к декларации

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/687/EU

Код ТН ВЭД ТС: 8481 00 000 0

Серийный выпуск.

Изготовитель «Engineered Controls International, INS».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 100 Rego Drive PO Box 247, Elon, NC 27 244, USA.

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов сертификационных испытаний №170-А/К от 22.01.2019 г; №171-Р/Д от 22.01.2019 г, выданных испытательной лабораторией Публичного акционерного общества «Завод котельного оборудования и отопительных систем», аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.22MX16 от 24.10.2014, паспортов, инструкций по эксплуатации, обоснования по безопасности РЕГО 2018.

Схема декларирования – 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 согласно приложению 2 к декларации. Срок службы (годности) – 20 лет, условия хранения - 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69, срок хранения – 12 месяцев.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.01.2024 включительно


(подпись)



Гавриленко Елена Борисовна

(Ф.И.О. заявителя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.MГ05.B.00005/19


Дата регистрации декларации о соответствии: 25.01.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.MГ05.B.00005/19

Код ТНВЭД	Наименования , тип, марка, модель и т.д.
8481 00 000 0	<p>Клапаны запорные торговой марки RegO, серий: 9560, 2550, 2500, 2505FC, 2511AC, 2513 AC, BB, BK, DKA; марки Goddard, серии : 202X, 206LL, 206GF, 206ULL, 206BLL, SKB, 222, 222X, A3209DT, A3211D, A3217A, A3217DA, A3219, A3213R, A3212, A7883FK, F7884FK, A7793A, A7797A, A7707L, A7708L, 7554, 7053T, A7553A, 7901T, 7500, 7704, 7705, 7706, 7550, 7551, TA7894P, A8016DBC, A8017D, A8020D, A8081DP, 110, 210, 231, 232, SK, SKB, 7053, A7553, 7901, 7550, 7551, 7501, 7579, 7708, 7797, A7939, A7797, A7393, A7707, A7708, A7554, A7500, 7160, 7160V, 7160VL, 7161VL, 110, 210, 231, 232, SK, SKB, ES8450, BK 9450, BK9470, CMM250, Cff250, T9450, T9460, TA 3213, TA3217, TA 7894, A8016, A8017, A8020, A8018, A7575, NF 7894 PDR, V, V-88, V-335, GMV, 3170, 3174C, 3194C, 3197, 7647, 6579, 6584C, 7573D, A3178, A3196, A3276, A6586, A3400, 7704P, A7704P, A7550P, A7705, A7706, , A7550px, A8016dp, A8017DP, A8018DP.</p> <p>Клапаны донные серий: A3209, A3217, A3219, A3213, A3212, типа Flomatic серий: A78883, A7884, A78356, A3209TL, A3209PAF, A3213RA, A3213TL, A3217FPA, A3219FPA, A3219RT.</p> <p>Вентили запорные баллонные и вспомогательные серий: 9103, 9103T9F, 9105CO, 9107KBA, 8556, 901, 9101, 9102 Series, 901C, 9101H, 9101Y, 9101P5, 9101P6, 9104P</p> <p>Вентили с удлиненным штоком серий: BK, BKA.</p> <p>Вентиль криогенный серий: T94500, E9460</p> <p>Шиберный вентиль серии Goddard 302, 306, 310, 310 X, 322, 326.</p> <p>Вентильные блоки (манифольды) серий: AFM, CFM, PFM, SFM</p>
	<p>Клапаны обратные серий: 8500: Coddard, серий: 886, 840, 846 M; CG, NG, CV, V-10R, CV-20R, CV-128R, CV-225, CV-230, CV-219SS.</p> <p>Клапаны отсечные серий: CD31, CD35, CD32, CD45, CD36.</p> <p>Клапаны обратные Goddard серий: 886, 840, 846M.</p> <p>Клапаны обратные торговой марки RegO: 3146, 3176, 6586D, A3146, A3176, A3186, A3187S, A3196, A3400L6, A6586D</p> <p>Клапаны отбора газообразной и жидкой фазы торговой марки RegO серий: 9103, 9106, 9107, 8556, 901, 9101.</p> <p>Клапаны отбора газообразной фазы торговой марки RegO типа Multivalve серий: G8475, 8593, 8555, 6555, 6532, 6533, 6543, 7556.</p> <p>Клапаны скоростные торговой марки RegO, серий: A1519, 1519, A3272, 3272, A3282, 3282, A3292, 3292, 7574, 12472, 2139, 2723, 884, 3199, 6579, 7579, 7646, 6587, 3197, 3174, 3194, 7573, 3183, 3170, A3500, A8013, A4500, A3500, A2137, A8525, A8523, A7539, A7537, A3292, A8013D, 2884D, 3199W</p> <p>Клапаны скоростные торговой марки RegO типа Chec-Lok серий: 7590, 7591.</p>


(подпись)



М.П.

Гавриленко Елена Борисовна

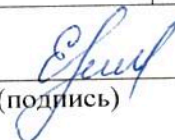
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.MГ05.B.00005/19

	<p>Вентили игольчатые серий: CMM250, CFF250, 3165, 3165CF, TSS3169,1224WA, 1316WA, 1318WA.</p> <p>Вентильные блоки (манифольды) серий: AFM , CFM , PFM, SFM;</p> <p>Вентили с удлиненным штоком серий: ES8450, BK9450,</p> <p>Вентили с удлиненной крышкой серий BK9450, BK9470.</p> <p>Многоклапанные сборки (манифольды) серий: G8475R, 8593AR, 8555DL, 6555R, 8555D, 8555R, 6532, 6533, 6542, 6543, PT6542, PT6543, 7556R, PG8475, PT7556, SCMB, CPR, GMA, GMA-2, GMA-3, GMA-4, GMA-6, YV-50, YV-420.</p>
	<p>Регуляторы давления серии: RG, ECL, CB504, CBH, CBC, LCR, BR-1780, 1780, 4403, 1682M, C-1682M, 4286-10, 4286, 4289, 4289-10, 4291, M252HP, 2523HP, LV3403TR, LV4403TR, LV4403B, LV4403B66RA, LV5503B, LV4403Y, LV5503Y, LV5503G4, LV6503B, LV404B4, LV404B9, 7525B, 5807, 5808, 5820, 5828, 5832, 5726B34, 5727B34, 5754B4 & 5755B4, 302, 579F, 1580M, X1584V, X1586V, 3139Б, 3403, 4403,404,5503,572,575, 6503,7525,5807, 5808,5820,302,2302,597F, 1580M,AA158, X1584,X1586, X1588VM. LV404B46, LV404H415, LV404H420, 5503H414, 5503 H820, 4403TR4, 4403TR9, 4403SR4, LV6503B, 3403,4403,404,5503,572,575,6503,7525,5807,5808,5820, 302, 2302, LV597F, LV1580M,LVX1584M, LVX1586M, LVX1588M.</p>
	<p>Коллекторы криогенного заполнения серий: CFM, AFM, SFM.</p> <p>Устройство REG-LOG.</p> <p>Устройство Rochester Junior серия 62;</p> <p>Устройство Rochester Senior серия 62;</p> <p>Устройство Magnetel серий: 93, 63;</p> <p>Устройство Rotogage серий: 909, A909, 2070.</p> <p>УЗЛЫ выхода серий: 10663, 10664</p>
	<p>Муфты разрывные торговой марки RegO серий: A2141A6, A2141A6L, A2141A8, A2141A8L, A2141A10, A2141A16</p> <p>Переходники и муфты серий: A7575, A7571, 3175, 3185, 3195, A3175, A3185, A3195, 3171, 3181, 3191, 7141M, 7141F, 3119A, 3120, 3121, 7577V, 3179B, C5763N, C5765N, C5767N, 3705RC, 970, 3188, 29066, 5760, 7576, 7590U-20, 7590U-10, 7572C.</p>


(подпись)



Гавриленко Елена Борисовна
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.MГ05.B.00005/19

Стандарты в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов.

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011):

ГОСТ Р 12.2.063 -2015г «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия».

ГОСТ 11881-76 «ГСП Регуляторы, работающие без использования постороннего источника энергии. Общие технические условия».


(подпись)



М.П.

Гавриленко Елена Борисовна
(Ф.И.О. заявителя)