



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное общество «ВИКА МЕРА»

Место нахождения: 142770, Российская Федерация, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, этаж 2, офис 2.09, адрес места осуществления деятельности: 108814, Российская Федерация, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, ОГРН 1037739043957, телефон: +7 (495) 648-01-80, адрес электронной почты: info@wika.ru,

в лице Генерального директора Гончарова Олега Борисовича,

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на одном листе,

Изготовитель: WIKА Alexander Wiegand SE & Co. KG,

место нахождения: Alexander-Wiegand-Strasse 30, Klingenberg, 63911, Германия;

адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции приведены в Приложении № 2 к настоящей декларации о соответствии на одном листе.

Продукция изготавливается в соответствии со стандартами: DIN 16261 "Краны стопорные с раструбным и цапфовым соединением для манометров на номинальное давление PN 16", DIN 16262 "Краны стопорные со стяжной муфтой и цапфовым соединением, предназначенные для эксплуатации для манометров на номинальное давление PN 6 и PN 16", DIN 16263 "Краны со стяжной муфтой, соединительной втулкой и контрольным соединительным элементом для манометров на номинальное давление PN 16", DIN 16270 "Клапаны без контрольного присоединения для манометров на номинальное давление PN 250 и PN 400", DIN 16271 "Клапаны с контрольным присоединением для манометров на номинальное давление PN 250 и PN 400", DIN 16272 "Клапаны с отдельным контрольным присоединением для манометров на номинальное давление PN 250 и PN 400".

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 739 9, 8481 80 790 0, 8481 80 819 9, 8481 80 990 7, 8481 40 100 0, 8481 40 900 9, Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 2889, 2890, 2891 от 11.10.2018, выданных испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16); Руководства по эксплуатации АТСС.00.001 РЭ; Обоснования безопасности АТСС.00.001 ОБ; Паспортов АТЛ.00.001.ПС; Перечня стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 010/2011, требованиям которых соответствует данное оборудование; Договора № WWM-2015 от 20.07.2015 на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза. Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация: Условия хранения установлены в разделе 7 Руководства по эксплуатации АТСС.00.001 РЭ. Назначенный срок хранения до переконсервации – 12 месяцев. Назначенный срок службы - 20 лет. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011): ГОСТ 12.2.063-2015 (разделы 4, 5, 6.1.1-6.1.2, 6.1.6-6.1.8, 6.1.13-6.1.22, 6.3, 6.7) «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 21345-2005 (разделы 5.1-5.3, 6, 7, 8) «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ 5761-2005 (разделы 6.1-6.13, 7, 9) «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.10.2023 включительно.

(подпись)



Гончаров Олег Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АА71.В.00015/18
Дата регистрации декларации о соответствии: 25.10.2018

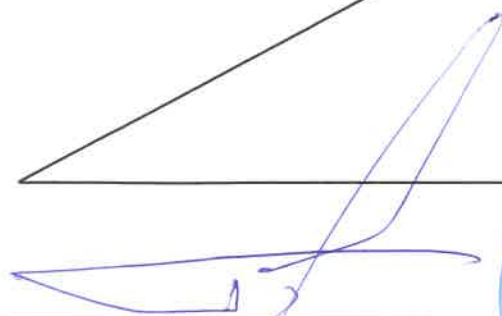
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АА71.В.00015/18

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типы, марки, модели продукции, артикул	Техническая документация, в соответствии с которой изготавливается оборудование
	Арматура промышленная трубопроводная:	
8481 80 739 9 8481 80 790 0	Клапаны запорные моделей GLTC10, GCV-06, GCV-08, GCV-20, GCC-06, GCC-08, GCC-20, GCG-06, GCG-08, GCG-20	DIN 16261 "Краны стопорные с раструбным и цапфовым соединением для манометров на номинальное давление PN 16" DIN 16262 "Краны стопорные со стяжной муфтой и цапфовым соединением, предназначенные для эксплуатации для манометров на номинальное давление PN 6 и PN 16" DIN 16263 "Краны со стяжной муфтой, соединительной втулкой и контрольным соединительным элементом для манометров на номинальное давление PN 16" DIN 16270 "Клапаны без контрольного присоединения для манометров на номинальное давление PN 250 и PN 400" DIN 16271 "Клапаны с контрольным присоединением для манометров на номинальное давление PN 250 и PN 400" DIN 16272 "Клапаны с отдельным контрольным присоединением для манометров на номинальное давление PN 250 и PN 400"
8481 80 819 9	Краны трехходовые модели 910.10	
8481 80 739 9 8481 80 790 0	Клапаны игольчатые модели 910.11	
8481 80 990 7	Клапаны дроссельные модели 910.12	
8481 40 100 0 8481 40 900 9	Клапаны предохранительные модели 910.13	



(подпись)

Гончаров Олег Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

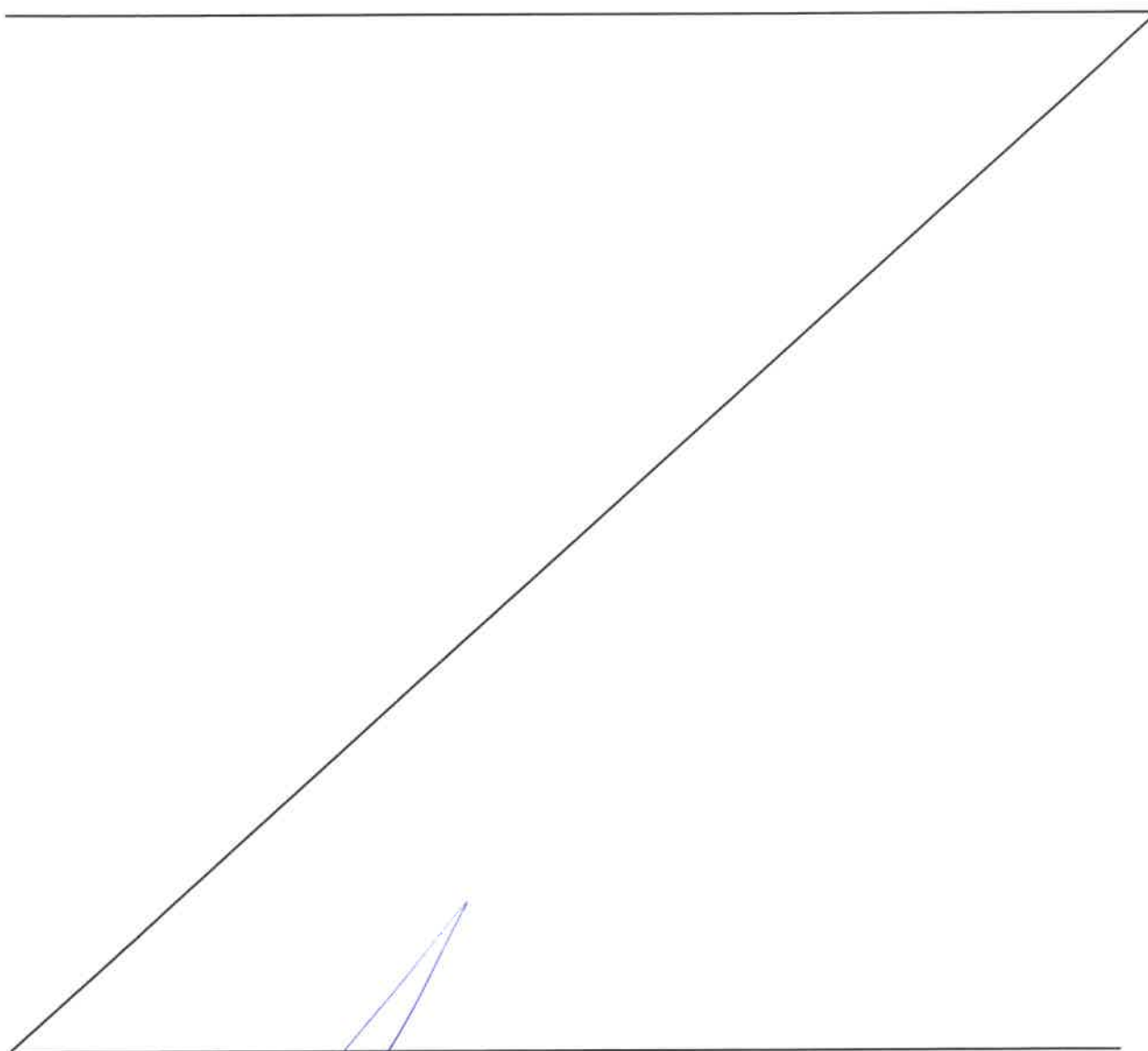
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

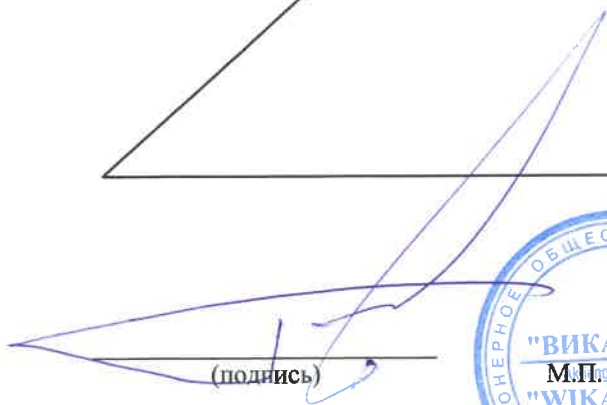
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-DE.АА71.В.00015/18

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

1. « WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG», Alexander-Wiegand-Strasse 30, Klingenberg, 63911, Германия;
2. «WIKA Instrumentation (Suzhou) Co., Ltd», 81, Ta Yuan Road, SND, Suzhou 215011, Китай.




(подпись)



Гончаров Олег Борисович
(Ф.И.О. заявителя)