



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЗАВИСИМЫЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ", Место нахождения: 129344, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ЛЁТЧИКА БАБУШКИНА УЛИЦА, ДОМ 1, КОРПУС 3, ПОМЕЩЕНИЕ VIII, ОГРН: 5167746504899, Номер телефона: +7 3711942554, Адрес электронной почты: sv-gru@mail.ru

В лице: Генеральный директор Святенко Владимир Владленович

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: торговой марки Watts ассортимент согласно приложению № 1

Изготовитель: Watts Industries Italia S.r.l

Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via Brenno, 21 - 20853 Biassono (MB) – Italy
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Vienna 3 Frazione Gardolo, 38121 Trento (TN)

Филиал: Watts Industries Deutschland GmbH Германия, Godramsteiner Hauptstr. 167, 76829 Landau
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с нормативной документацией изготовителя

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481, 8481807900, 8481809907, 8481409009, 8481309908, 8481109908, 8481803100, 8481805990, 8481900000, 8481808199, 8481805910

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 4598-14556 выдан 15.02.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Watts Industries Italia S.r.l.,"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015, "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", Раздел 2; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
Декларация о соответствии без приложения недействительна.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2029 **включительно**


(подпись)



М. П. Святенко Владимир Владленович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.PA02.B.96399/26
Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2026



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА02.В.96399/26

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	торговой марки Watts Иные сведения:	Продукция изготовлена в соответствии с нормативной документацией изготовителя; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015, "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", Раздел 2;

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Арматура промышленная трубопроводная: клапаны термостатические серий 134М, 1134М, 163R, 193R (RLE), 194R (RLD), 1163R-1194R, 130UM, 131UM, 178UM, 179UM, 188UM, 189UM, 195UM, 196UM, 1178UM, 1179UM, 1188UM, 1189UM, 1195UM, 1196UM TVD, TVE, в комплекте с термостатами 147 (147CR), 148, 148 А, 148SD, FH-148SD, SE148 (WattFlow), SRV (WattFlow), VO-BV; клапаны термостатические смесительные серий AQUAMIX, MMV, MMV-C, Minimix, T70, TL, TX91-TX95 (Ultramix), Клапаны запорные серий RIA, REM, Клапаны редукционные серий DRV, DRVD, DRVM, DRVN, DRVMN, REDUBAR, REDOBLOC, REDUFIX; Клапаны обратные серий BA BM, BA BS, WST 009 (BA009) WST 909 (BA909), RV, RDF; Клапаны предохранительные MSL, MSV, PT-684, SVH, SVW, SVE-SOL, SV; Балансовые вентили серий FO-BV, SRV (WattFlow), SRV (WattFloww), VO-BV; Клапаны смесительные серий V3GB, V4GB, V2BM, V3BM; сборка аварийная серия KSG30, INT10; сбросник воздуха серии: MKV15, MV15, 15SOL; Клапан 2-х ходовой, серия: 571T1; Клапаны запорные воздушные серий 228C, 238C, 231 IC(Checkvent), 2161 (Floatvent), AV (Airvent), ELV, ERD (EUROvent), IV (Intervent), LS, MKL (Microvent), MKV (Microvent), MVD (Duovent), MV (Minivent), MXV (Maxivent), RDT, RDT/K. SMM, SVV, VMM, Клапаны перепускные серий USV, USVL, USVR, Регулятор тяги серии RT10; Клапаны подпиточные серий ALIMAT (ALD, ALOD, ALOMD), Клапаны регулирующие серий ZV2131, ZV3131, ZV4131, ZV4331, V3GB, V4GB, V2BM, V3BM; Краны для манометров серий: RM-MM, RM-MZ, RMD, F+R998 (430R); Краны шаровые серий: 210- 240, AKH, AS, KDW,KDW-H, KH, KHA, KFE, KHE, KHR, ES-SET(QUATTRO), RMD; Компактные вентили для подключения радиаторов: 102m, 119SX,120B,EA, EI, ECK, DA, DI, DG; Арматура присоединительная KAV; Клапаны предохранительные и группы безопасности: GAG, KSG, SFR (Fiabilis), STS20, STS20.S, STSR, SV; Электромагнитные клапаны серий 850T, электроразъем PG9, индукционная катушка RB850; Редуктор давления серии: DRV 15, DRV20, DRV25, DRV32, DRV40, DRV50, Коллекторные узлы,</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Термоголовки; Регуляторы давления газа работающие без постоянного источника энергии, серии: BM, FG1B, FG2B, FGD, FGDR, FGDR/COM, FS1B, FSDR, GAVR, GHAV, RP1B, ST1B, ST4B, STR, VRGA, ST4B...BM.</p> <p>Иные сведения:</p>	

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НЕЗАВИСИМЫЙ ИНСТИТУТ
ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ»

129344, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ЛЁТЧИКА БАБУШКИНА УЛИЦА, ДОМ 1, КОРПУС
3, ПОМЕЩЕНИЕ VIII, ОГРН: 5167746504899, ИНН 7716844216, КПП 77160100

Дата: 30.03.2026
Исх. №: Н/436

Доверенность на использование деклараций соответствия ТР ТС

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НЕЗАВИСИМЫЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ», Место нахождения: 129344, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ЛЁТЧИКА БАБУШКИНА УЛИЦА, ДОМ 1, КОРПУС 3, ПОМЕЩЕНИЕ VIII, в соответствии со статьей 29 Федерального закона от 27.12.2002 N184-ФЗ "О техническом регулировании", дает согласие на безвозмездное использование на весь срок действия нижеследующей декларации соответствия без права передоверения третьим лицам:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Энергетическая Компания"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: КАЗАХСТАН, 050060, город Алматы, улица Жарокова, дом 280 Б
БИН 960940000556.

Телефон: +77272288500 Адрес электронной почты: info@enko.kz

в лице Директора Ибрагимова Руслана Ильича, указанных в декларациях соответствия.

*Прилагаем:

ЕАЭС N RU Д-П.РА02.В.96399/26 от 30.03.2026

Генеральный директор
ООО «НИЭС»



Святенко Владимир Владленович