



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМЕРСОН".

Основной государственный регистрационный номер: 1027739864943.

Место нахождения: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 53, строение 5, этаж 4, комната 7Б

Телефон: 84959959559, адрес электронной почты: Info.Ru@Emerson.com

в лице Генерального директора Шестакова Николая Вадимовича

заявляет, что

Арматура промышленная трубопроводная торговых марок «TARTARINI», «FISHER» (согласно приложению № 2 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «О безопасности машин и оборудования»

изготовитель «Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc».

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 3200 Emerson Way, McKinney, TX, 75070

Филиалы изготовителя согласно приложению № 1 на 1 листе

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 40 100 0, 8481 40 900 9, 8481 80 591 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

сертификатов на тип №№ ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00010, ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00011, ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00012, ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00013 от 09.07.2020 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АД85); протоколов заводских испытаний № 6518/2019 от 02.10.2019 года, б/н от 20.01.2020 года, № 7427/2019 от 03.12.2019 года, № 8755/2019 от 17.01.2020 года, обоснования безопасности № 3700 FLBMVSOSET ОБ от 12.05.2015 года; руководств по эксплуатации № D103663XRU2 от 01.10.2014 года - пружинные регуляторы давления серии В 240; № D103697XRU2 от 01.05.2014 года - регулятор давления серии В NG, № D103664XRU2 от 01.10.2014 года - предохранительные запорные клапаны ВМ6Х, № D103666XRU2 от 01.11.2014 года - предохранительные сбросные клапаны серии V, паспортов регулятора давления В/249-АР № I503286 от 01.11.2019 года, регулятора давления В6 NG № 2001310080 от 12.12.2019 года, предохранительного отсечного клапана ВМ6Х/200 № N501399 от 09.12.2019 года, предохранительного сбросного клапана V/50 № P501784 от 12.12.2019 года

Схема декларирования: 5д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности", разделы 1 – 3

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.07.2025 включительно.



М.П.

Шестаков Николай Вадимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.АД85.В.00070/20

Дата регистрации декларации о соответствии 13.07.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.АД85.В.00070/20

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Наименование филиалов изготовителя	Место нахождения
Emerson Process Management Srl	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via P. Fabbri n.1, 40013, Castel Maggiore, Bologna
SC EMERSON S.R.L.	Место нахождения: РУМЫНИЯ, Emerson Street 4, 400641, Cluj-Napoca
Акционерное общество «промышленная группа «МЕТРАН»	Место нахождения: 454003, Российская Федерация, Челябинская область, город Челябинск, проспект Новоградский, дом 15



(подпись)



М.П.

Шестаков Николай Вадимович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.АД85.В.00070/20

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная торговых марок «TARTARINI», «FISHER»:	Директива 2006/42/ЕС «О безопасности машин и оборудования»
8481 80 591 0	Регуляторы давления газа, торговой марки «TARTARINI», тип РДГ «TARTARINI»: серия FL, исполнения: FL; FL-BP; MFL; MFL-BP; BFL; BFL-BP (версии: SR; SRS; SRП; SRSП; SRS-R); серия CRONOS (C), исполнения: C; CB; CC; CCB; CO; CBO; CCO; CCS; CBS; CCBS; CCBO (версии: SR; SRS); серия PS/79, исполнения: PS/79; PS/79-1; PS/79-2; PS/80; RE/79-1; RE/79-2; PSO/79; PSO/79-1; PSO/79-2; PSO/80; REO/79; REO/80; REO/79-1; REO/79-2 (версии: P; D; AP); серия PRX, исполнения: PRX/120; PRX/125; PRX/181; PRX/182; PRX/131 (версии: AP; PN); серия V/31, исполнение V/31-1; исполнение V/31-2 (версии: AP) серия R, исполнения: R/70; R/71; R/72; R/73; R/74 (версии: AP; FS); Модель R/25 серия B/240, исполнения: B/241; B/242; B/248; B/249 (версии: AP, QL); серия A/100, исполнения: A/101; A/102; A/108; A/109 (версия AP, QL); серия A/140, исполнения: A/141; A/142; A/148; A/149 (версия AP, QL); серия M, исполнения: MN; MBN; MF; MBF (версии: AP; APA; SR; BP; PST; M); серия RP, исполнения: RP/011; RP/022; RP/033 (версии: AP; FS) Серия SA Исполнения: SA/1; SA/2 Модель RP/10 Модель RLC/20	
8481 40 100 0	Предохранительные отсечные клапаны, торговой марки «TARTARINI», тип ПОК «TARTARINI»: серия BM5, исполнение BM5; серия BM6X, исполнение BM6X; серия BM7, исполнение BM7	
8481 40 100 0, 8481 40 900 9	Предохранительные сбросные клапаны, торговой марки «TARTARINI», тип ПСК «TARTARINI»: серия V, исполнения: V/50; V/51; V/52; V/60; V/61; V/62; V/20-2; серия VS-FL, исполнения: VS-FL; VS-FL-BP (версия SR)	
8481 80 591 0	Регуляторы давления газа, торговой марки «FISHER», тип РДГ «FISHER»: Серия B NG, исполнения: B6 NG; B10 NG Серия B, исполнения: B25; B40 Серия C Исполнения: CS; CP; CSB Серия REGAL, исполнение REGAL 3	



 (подпись)

М.П.

Шестаков Николай Вадимович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

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

№ ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00010

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМЕРСОН".

Основной государственный регистрационный номер: 1027739864943.

Место нахождения: 115054, Российская Федерация, улица Дубининская, дом 53, строение 5, этаж 4, комната 7Б

Телефон: 84959959559, адрес электронной почты: Info.Ru@Emerson.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc».

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 3200 Emerson Way, McKinney, TX, 75070

Филиал изготовителя: «Emerson Process Management Srl»

Адрес места нахождения филиала изготовителя: ИТАЛИЯ, Via P. Fabbri n.1, 40013, Castel Maggiore, Bologna

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Арматура промышленная трубопроводная: регулятор давления газа, тип РДГ «TARTARINI», серия В/240, исполнение В/249, версия AP (модель В/249-AP), заводской номер: I503286

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «О безопасности машин и оборудования»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Заключения исследования типа продукции 00010 от 08.07.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АД85); протокола заводских испытаний № 6518/2019 от 02.10.2019 года; обоснования безопасности № 3700 FLBMVSOSET ОБ от 12.05.2015 года; руководства по эксплуатации № D103663XRU2 от 01.10.2014 года - пружинные регуляторы давления серии В 240; паспорта регулятора давления В/249-AP I503286 от 01.11.2019 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт».

Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: 84952680176, адрес электронной почты: INFO@PROMSTANDARTRUS.RU. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД85. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.10.2017 года


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 – 3


ДАТА ВЫДАЧИ 09.07.2020 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

 Леонова Ирина Александровна
(подпись) (инициалы, фамилия)

 Гарипова Динара Ильдаровна
(подпись) (инициалы, фамилия)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и
оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.CT-US.AД85.B.00011

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМЕРСОН".

Основной государственный регистрационный номер: 1027739864943.

Место нахождения: 115054, Российская Федерация, улица Дубининская, дом 53, строение 5, этаж
4, комната 7Б

Телефон: 84959959559, адрес электронной почты: Info.Ru@Emerson.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc».

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 3200 Emerson Way, McKinney, TX, 75070

Филиал изготовителя: «SC EMERSON S.R.L.»

Адрес места нахождения филиала изготовителя: РУМЫНИЯ, Emerson Street 4, 400641, Cluj-
Napoca

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Арматура промышленная трубопроводная:
предохранительный отсечный клапан типа ПОК «TARTARINI», серия ВМ6Х, исполнение ВМ6Х
(модель ВМ6Х/200), заводской номер: N501399

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «О безопасности машин и
оборудования»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Заключения исследования типа продукции 00011
от 08.07.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт»
(аттестат аккредитации № RA.RU.11АД85); протокола заводских испытаний № 7427/2019 от
03.12.2019 года; обоснования безопасности № 3700 FLBMVSOSET ОБ от 12.05.2015 года;
руководства по эксплуатации № D103664XRU2 от 01.10.2014 года - предохранительные запорные
клапаны ВМ6Х; паспорта ВМ6Х/200 N501399 от 09.12.2019 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт».

Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42,
корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская
Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: 84952680176, адрес
электронной почты: INFO@PROMSTANDART.RU. Аттестат аккредитации регистрационный
№ RA.RU.11АД85. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.10.2017 года


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и
оборудования": ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура
промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 – 3


ДАТА ВЫДАЧИ 09.07.2020 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

 Леонова Ирина Александровна
(подпись) (инициалы, фамилия)

 Гарипова Динара Ильдаровна
(подпись) (инициалы, фамилия)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и
оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00012

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМЕРСОН".

Основной государственный регистрационный номер: 1027739864943.

Место нахождения: 115054, Российская Федерация, улица Дубининская, дом 53, строение 5, этаж 4, комната 7Б

Телефон: 84959959559, адрес электронной почты: Info.Ru@Emerson.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc».

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 3200 Emerson Way, McKinney, TX, 75070

Филиал изготовителя: «Emerson Process Management Srl»

Адрес места нахождения филиала изготовителя: ИТАЛИЯ, Via P. Fabbri n.1, 40013, Castel Maggiore, Bologna

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Арматура промышленная трубопроводная: предохранительный сбросный клапан типа ПСК «TARTARINI», серия V, исполнение V/50 (модель V/50), заводской номер: P501784

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «О безопасности машин и оборудования»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Заключения исследования типа продукции 00012 от 08.07.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АД85); протокола заводских испытаний № 8755/2019 от 17.01.2020 года; обоснования безопасности № 3700 FLBMVSOSET ОБ от 12.05.2015 года; руководства по эксплуатации № D103666XRU2 от 01.11.2014 года - предохранительные сбросные клапаны серии V; паспорта предохранительного сбросного клапана V/50 № P501784 от 12.12.2019 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт».

Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: 84952680176, адрес электронной почты: INFO@PROMSTANDARTRUS.RU. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД85. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.10.2017 года


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 – 3


ДАТА ВЫДАЧИ 09.07.2020 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

 Леонова Ирина Александровна
(подпись) (инициалы, фамилия)

 Гарипова Динара Ильдаровна
(подпись) (инициалы, фамилия)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и
оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.СТ-US.АД85.В.00013

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМЕРСОН".

Основной государственный регистрационный номер: 1027739864943.

Место нахождения: 115054, Российская Федерация, улица Дубининская, дом 53, строение 5, этаж 4, комната 7Б

Телефон: 84959959559, адрес электронной почты: Info.Ru@Emerson.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc».

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 3200 Emerson Way, McKinney, TX, 75070

Филиал изготовителя: «SC EMERSON S.R.L.»

Адрес места нахождения филиала изготовителя: РУМЫНИЯ, Emerson Street 4, 400641, Cluj-Napoca

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Арматура промышленная трубопроводная: регулятор давления газа типа РДГ «FISHER», серия В NG, исполнение В6 NG (модель В6 NG), заводской номер: 2001310080

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «О безопасности машин и оборудования»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Заключения исследования типа продукции 00013 от 08.07.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АД85); протокола заводских испытаний б/н от 20.01.2020 года; обоснования безопасности № 3700 FLBMVSOSET ОБ от 12.05.2015 года; руководства по эксплуатации № D103697XRU2 от 01.05.2014 года - регулятор давления серии В NG; паспорта регулятора давления В6 NG № 2001310080 от 12.12.2019 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт».

Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: 84952680176, адрес электронной почты: INFO@PROMSTANDART.RU. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД85. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.10.2017 года


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 – 3


ДАТА ВЫДАЧИ 09.07.2020 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт


(подпись) (инициалы, фамилия)


(подпись) (инициалы, фамилия)