



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД АРМАПРОФ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 194021, Россия, город Санкт-Петербург, улица Политехническая, дом 9, литер Б, офис 31, 3 этаж
Основной государственный регистрационный номер 1157847375773.

Телефон: 78126330380 Адрес электронной почты: Info@armaprof.ru

в лице Генерального директора Шагеева Руслана Равиловича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель Fabryka Armatury HORNHOF Sp.z o.o.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, ul. Armii Poznzn 72, 61012, Lubon

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481101908, 8481309108, 8481401000, 8481409009, 8481805100, 8481805990, 8481806100, 8481806390, 8481808199, 8481808508

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов приемо-сдаточных испытаний №№ 2732, 2733, 2734, 2735, 2736, 2737, 2738, 2739 от 25.11.2020 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ Р 53673-2009 "Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ Р 53671-2009 "Арматура трубопроводная Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 6 и 7, ГОСТ 31294-2005 "Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия" разделы 6 и 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.12.2025 включительно.



М.П.

Шагеев Руслан Равилович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-PL.АБ53.В.01222/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.12.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-PL.АБ53.В.01222/20

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	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481101908, 8481309108, 8481401000, 8481409009, 8481805100, 8481805990, 8481806100, 8481806390, 8481808199, 8481808508	Арматура промышленная трубопроводная:	Директива 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
	затворы поворотные дисковые, серии НВ201, НВ203, НВ212, НВ213, НВ223, НВ301, НВ303, НВ312, НВ313, НВ323, НВ101, НВ103, НВ112, НВ113, НВ123, НВ307, НВ317, НВ327, НВ501, НВ503, НВ512, НВ513, НВ523, НВ2012, НВ2032, НВ2122, НВ2132, НВ2232, НВ3012, НВ3032, НВ3122, НВ3132, НВ3232, НВ2013, НВ2033, НВ2123, НВ2133, НВ2233, НВ3013, НВ3033, НВ3123, НВ3133, НВ3233; клапаны обратные, серии НСV312, НСV313, НСV313, НСV301, НСV303, НСV201, НСV203, НСV212, НСV223, НСV204, НВR4461; задвижки шиберные ножевые серии НКV303, НКV313, НКV323, НКV503, НКV513, НКV523; задвижки чугунные фланцевые, серии НGV204; клапаны балансировочные НВR4451, НВR4451Есо, НВR4452, НВR4453, НВR4454, НВR4455, НВR4456, НВR4457, НВR4458, НВR4459; клапаны редуцирующие серии НВR4471, НВR4472, НВR4473, НВR4474, НВR4475; краны шаровые серии НВR4431, НВR4432, НВR4433, НВR4434, НВR4435, НВV213R, НВV113r; клапаны предохранительные серии НВR4441, НВR4442, НВR4443, НВR4444, НВR4445, НВR4446, НВR4447, НВR4448, НВR4449; клапаны термостатические латунные серии НВR4421, НВR4422, НВR4423, НВR4424, НВR4425, НВR4426, НВR4427, НВR4428, НВR4429	

Генеральный директор

МП



Шагеев Руслан Равилович

(Ф.И.О. заявителя)