



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «ФАРГАЗ РУС», уполномоченное изготовителем лицо

место нахождения: 214005, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Свердлова, дом 22, офис 10, адрес места осуществления деятельности: 141402, Российская Федерация, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, 17 Д, ОГРН 1146733021907, телефон: +7 (495) 926-08-51, адрес электронной почты: info@fargaz.com,

в лице Директора, Короля Андрея Викторовича

заявляет, что Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой и 2-ой категории оборудования: клапаны дошпые, модели IV, согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на пяти листах.

Изготовитель: Savagna Group S.p.A.

место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Statale 11/13, 25011 Ponte San Marco (BS), Италия.

Продукция изготовлена в соответствии с конструкторской документацией изготовителя, согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на пяти листах,

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 40 900 9

Серийный выпуск,

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 787-21 от 26.07.2021, выданного испытательной лабораторией ООО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № СДС.ТП.ИЛ.001133-19), и других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 032/2013 согласно Приложению № 2 к настоящей декларации о соответствии на одном листе. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация: Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

Условия хранения, назначенный срок хранения и назначенный срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.07.2026 включительно.

(подпись)

М.П.

Король Андрей Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.РА01.В.35420/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.07.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.35420/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типа, марка, модель, артикул продукции	Технические характеристики и параметры		Наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготавливается продукция
		Номинальный диаметр, мм	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	
8481 40 900 9	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900101	26,7	2,76	Сборочный чертеж 6902900101
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900102	26,7	2,76	Сборочный чертеж 6902900102
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900103	26,7	2,76	Сборочный чертеж 6902900103
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900104	42,4	2,76	Сборочный чертеж 6902900104
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900130	42,4	2,76	Сборочный чертеж 6902900130
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900105	42,4	2,76	Сборочный чертеж 6902900105
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900131	42,4	2,76	Сборочный чертеж 6902900131


 (подпись)



 ООО «ФАРГАЗ РУС»
 ОГРН 1146733021907
 673208181
 * г. СМОЛЕНСК

Король Андрей Викторович
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.РА01.В.35420/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типа, марка, модель, артикул продукции	Технические характеристики и параметры		Наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготавливается продукция
		Номинальный диаметр, мм	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	
8481 40 900 9	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900106	42,4	2,76	Сборочный чертеж 6902900106
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900132	42,4	2,76	Сборочный чертеж 6902900132
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900107	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900107
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900112	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900112
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900108	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900108
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900113	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900113
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900109	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900109

(подпись)

М.П.

Король Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.35420/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типа, марка, модель, артикул продукции	Технические характеристики и параметры		Наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготавливается продукция
		Номинальный диаметр, мм	Максимальное допустимое рабочее давление, МПа	
8481 40 900 9	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900114	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900114
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900110	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900110
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900115	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900115
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900111	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900111
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900116	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900116
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 1-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900117	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900117
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900122	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900122

(подпись) _____ М.П.

Король Андрей Викторович
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.35420/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типа, марка, модель, артикул продукции	Технические характеристики и параметры		Наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготавливается продукция
		Номинальный диаметр, мм	Максимальное допустимое рабочее давление, МПа	
8481 40 900 9	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900118	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900118
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900123	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900123
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900119	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900119
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900124	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900124
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900120	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900120
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900125	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900125
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900121	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900121



М.П.

Король Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.РА01.В.35420/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типа, марка, модель, артикул продукции	Технические характеристики и параметры		Наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготавливается продукция
		Номинальный диаметр, мм	Максимальное допустимое рабочее давление, МПа	
8481 40 900 9	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900126	61,8	2,76	Сборочный чертеж 6902900126
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900141	102,0	2,76	Сборочный чертеж 6902900141
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900142	102,0	2,76	Сборочный чертеж 6902900142
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900143	102,0	2,76	Сборочный чертеж 6902900143
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900144	102,0	2,76	Сборочный чертеж 6902900144
	Арматура трубопроводная, предназначенная для газов, паров и жидкостей и используемая для рабочих сред группы 1, 2-ой категории оборудования: клапан донный, модели IV, 6902900145	102,0	2,76	Сборочный чертеж 6902900145



Король Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.35420/21

Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

№	Наименование документа
1	Обоснование безопасности АЗР.К 001-2021 ОБ «Клапаны предохранительные моделей PV и PRV, клапаны донные модели ID, клапаны обратные модели IV» от 11.01.2021;
2	Руководство по эксплуатации донных клапанов моделей IV без номера от 11.01.2021;
3	Технический паспорт «Клапан донный модели IV (6902900106)» без номера от 03.05.2021;
4	Расчет на прочность «Клапан донный 2" модели IV» № 0106/3 от 01.02.2021;
5	Конструкторская документация изготовителя: сборочные чертежи № 6902900101 от 19.10.2020, № 6902900102 от 20.10.2020, № 6902900103 от 14.01.2021, № 6902900104 от 26.10.2020, № 6902900130 от 27.10.2020, № 6902900105 от 26.10.2020, № 6902900131 от 27.10.2020, № 6902900106 от 14.01.2021, № 6902900132 от 27.10.2020, № 6902900107 от 21.10.2020, № 6902900112 от 22.10.2020, № 6902900108 от 21.10.2020, № 6902900113 от 22.10.2020, № 6902900109 от 21.10.2020, № 6902900114 от 22.10.2020, № 6902900110 от 21.10.2020, № 6902900115 от 22.10.2020, № 6902900111 от 21.10.2020, № 6902900116 от 22.10.2020, № 6902900117 от 10.01.2019, № 6902900122 от 10.01.2019, № 6902900118 от 10.01.2019, № 6902900123 от 10.01.2019, № 6902900119 от 10.01.2019, № 6902900124 от 10.01.2019, № 6902900120 от 10.01.2019, № 6902900125 от 10.01.2019, № 6902900121 от 14.01.2021, № 6902900126 от 10.01.2019, № 6902900141 от 10.01.2019, № 6902900142 от 10.01.2019, № 6902900143 от 10.01.2019, № 6902900144 от 10.01.2019, № 6902900145 от 10.01.2019;
6	Протокол пневматических испытаний № 010000667527 от 03.05.2021;
7	Свидетельство о компетенции персонала без номера от 03.11.2014;
8	Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: инструкция по сборке донного клапана № 50012.M. 0.918 Version 04 от 21.04.2021, инструкция по сборке собранного конуса № 50012.M. 0.AAC Version 03 от 23.04.2021, инструкция по сборке секции рычага № 50012.M. 0.976 Version 02 от 23.04.2021, инструкция по сборке главного шпинделя № 50012.M. 0.AAB Version 05 от 23.04.2021, тесты, контроль и инспекция входящего материала № P09-CG Version 06 от 03.12.2019, с эксплуатационно-технологической картой (технологической схемой) 6902900106;
9	Сертификаты качества на материалы № JC-1000-20758 от 01.03.2021, № 1402354 от 26.11.2014, № 0000289271 от 09.11.2020;
10	Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза и в части несоответствие поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза № 48/2016 от 15.01.2016; Дополнительное соглашение № 1 от 13.01.2017 к Договору № 48/2016 от 15.01.2016;
11	Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ISO 9001:2015 № 11307-A от 18.09.2018 по 17.09.2021, выданный органом по сертификации Kiwa Cermet Italia S.p.A; Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ISO 14001:2015 № 11307 A-E от 25.05.2020 по 09.04.2024, выданный органом по сертификации Kiwa Cermet Italia S.p.A;
12	Перечень стандартов, указанных в разделе V ТР ТС 032/2013, требованиям которых соответствует данное оборудование.

(подпись)

М.П.

Король Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)