



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»

место нахождения: ул. Гурского, 30, каб.101-505, 220015, г. Минск, Республика Беларусь
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876

номер телефона: +375 17 375 67 84, **адрес электронной почты:** marketing@belgastehnika.by,
в лице директора Оболенского Евгения Вячеславовича

заявляет, что регуляторы газа комбинированные РГК-100 согласно приложению 1 на 1 (одном) листе к декларации о соответствии,

изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»

место нахождения: ул. Гурского, 30, каб.101-505, 220015, г. Минск, Республика Беларусь
ТУ ВУ 100270876.130-2006 «Регуляторы газа комбинированные РГК»

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 591 0
серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании сертификата на тип № ЕАЭС ВУ/112 003.073 от 17.02.2026, выданного органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии» (ВУ/112 003.02); протокола испытаний № 1064 от 09.02.2026, выданного испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА» (ВУ/112 2.0567).

схема декларирования соответствия – 5д

Дополнительная информация:

Примененные стандарты: ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»; ГОСТ 4666-2015 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке».

Сертификат соответствия № ВУ/112 05.01. 003.01 00696 от 13.06.2023, выдан органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии» (ВУ/112 003.01).

Условия хранения и срок службы изделий указаны в эксплуатационной документации.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2026.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.02.2031 включительно.


(подпись)





Оболенский Евгений Вячеславович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 18926
23.02.2026



№ п/п	Регуляторы газа комбинированные
1	РГК-100-00 – регулятор с номинальным диаметром DN 100; подача газа справа налево, диапазон настройки выходного давления от 0,01 до 0,05 МПа;
2	РГК-100-01 – регулятор с номинальным диаметром DN 100; подача газа слева направо, диапазон настройки выходного давления от 0,01 до 0,05 МПа;
3	РГК-100-02 – регулятор с номинальным диаметром DN 100; подача газа справа налево, диапазон настройки выходного давления от 0,05 до 0,3 МПа;
4	РГК-100-03 – регулятор с номинальным диаметром DN 100; подача газа слева направо, диапазон настройки выходного давления от 0,05 до 0,3 МПа;
5	РГК-100-04 – регулятор с номинальным диаметром DN 100; подача газа справа налево, диапазон настройки выходного давления от 0,3 до 0,6 МПа;
6	РГК-100-05 – регулятор с номинальным диаметром DN 100; подача газа слева направо, диапазон настройки выходного давления от 0,3 до 0,6 МПа.


(подпись) М.П. 

Оболенский Евгений Вячеславович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 18926
23.02.2026

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

№ ЕАЭС ВУ/112 003.073

ЗАЯВИТЕЛЬ Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 100270876,

место нахождения: ул. Гурского, 30, 220015, г. Минск, Республика Беларусь;
телефон: +375 17 375 67 84, адрес электронной почты: marketing@belgastehnika.by;

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: ул. Гурского, 30, 220015, г. Минск, Республика Беларусь;

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ: регулятор газа комбинированный РГК-100-04, номинальный диаметр DN 100; диапазон входного давления PN 0,05-1,2 МПа; диапазоны настройки выходного давления (0,3-0,6 МПа); габаритные размеры, не более: строительная длина 350 мм, ширина 600 мм, высота 610 мм; материал корпуса – чугун ВЧ50; ТУ ВУ 100270876.130-2006 «Регуляторы газа комбинированные РГК»;

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний: № 1064 от 09.02.2026 выданного Испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА» (ВУ/112.2.0567); обоснование безопасности на регуляторы газа комбинированные РГК, 11-05.1.00.00.000 ОБ; сборочный чертеж на регулятор газа комбинированный РГК-100, 11-08.2.00.00.000 СБ; технические условия ТУ ВУ 100270876.130-2006 «Регуляторы газа комбинированные РГК»; паспорт на регулятор газа комбинированный РГК-100, 11-08.2.00.00.000 ПС; сертификат качества № 0126 от 17.02.2025 (Общество с ограниченной ответственностью «ВАТИ-АВТО», г. Волжский, ул. Александра, д 69А, Россия); паспорт качества (Открытое акционерное общество «Саранский завод «Резинотехника», 430031, северо-восточное шоссе, 15, г.Саранск, Республика Мордовия, Россия); сертификат качества № 0982105 от 20.03.2025 (Акционерное общество «Оскольский электрометаллургический комбинат имени Алексея Алексеевича Угарова», 309515, пр. Алексея Угарова, 218, г.Старый Оскол, Белгородская область, Россия); сертификат № 1704 от 22.10.2025 (Общество с ограниченной ответственностью «БРАСБЕРГ» 140326, село Лелечи, дом 50, город Егорьевск, Московская область, Россия); сертификат качества № 98 от 28.03.2025 (Открытое акционерное общество «Кузнечный завод тяжелых штамповок», 222161, ул.Кузнечная 26, г. Жодино, Республика Беларусь); сертификат качества 625913565 от 20.01.2025 (Открытое акционерное общество «Северсталь-метиз», 162610, 50-летия Октября, 1/33, г.Череповец, Россия); паспорт Д (Открытое акционерное общество «Беларусьрезинотехника», ул. Минская, 102, г.Бобруйск, Республика Беларусь); паспорт качества № 3881 от 24.10.2025, № 4140 от 03.12.2025 (Унитарное предприятие «Витою», ул. М. Гусовского, д.20, 220073, г.Минск, Республика Беларусь);

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; ВУ/112 003.02 от 25.10.2001;

место нахождения: Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь;
адрес места осуществления деятельности: Долгиновский тракт, 39, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; телефон:+375 17 374 55 01; адрес электронной почты: info@belgim.by;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности» (пр. 6, 7, 10-13); ГОСТ 4666-2015 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке» (р. 4);
ДАТА ВЫДАЧИ 17.02.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)

Якусевич Татьяна Эдуардовна

Атрашевский Юрий Васильевич