



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

**место нахождения:** ул. Гурского, 30, 220015, г. Минск, Республика Беларусь, зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876,

**телефон:** +37517 207 65 61,

**адрес электронной почты (e-mail):** marketing@belgastehnika.by,

**в лице** директора Оболенского Евгения Вячеславовича

**заявляет, что** регуляторы давления газа с предохранительным клапаном РДГПК (согласно приложению 1 к декларации на одном листе),

**изготовитель:** Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

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

ТУ РБ 05550283.047-97 «Регуляторы давления газа с предохранительным клапаном РДГПК»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 591 0,

серийный выпуск,

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

сертификата на тип продукции № ЕАЭС ВУ/112 003.038 от 13.10.2020, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02; протокола испытаний № 945 от 28.08.2020, выданного Испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112.2.0567.

Схема декларирования соответствия – 5д.

**Дополнительная информация:**

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности».

ГОСТ 4666-2015 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 10296 выданный Органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Срок службы изделий и условия хранения указаны в паспорте, руководстве по эксплуатации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2025 включительно**

  
(подпись)  


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

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003 43117

Дата регистрации декларации о соответствии

23.10.2020

№ п/п	Регуляторы давления газа с предохранительным клапаном РДГПК
1	РДГПК-50М – подача газа справа налево, с фигурной манжетой
2	РДГПК-50М-1 – подача газа слева направо, с фигурной манжетой
3	РДГПК-50-2 – подача газа справа налево, с плоской мембраной
4	РДГПК-50-3 – подача газа слева направо, с плоской мембраной
5	РДГПК-100 – подача газа справа налево, с плоской мембраной
6	РДГПК-100-1 – подача газа слева направо, с плоской мембраной



Оболенский Евгений Вячеславович  
(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 ВУ/112 003.038**

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876,

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

телефон: +375 17 207 65 61, адрес электронной почты: marketing@belgastech.by;

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

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

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ:** регулятор давления газа с предохранительным клапаном тип РДГПК-100; номинальным диаметром DN=100 мм; номинальное давление не более PN=1,2 МПа; габаритные размеры, не более: строительная длина 350 мм, ширина 495 мм, высота 810 мм; материал корпуса – Чугун СЧ 20;

ТУ РБ 05550283.047-97 «Регуляторы давления газа с предохранительным клапаном РДГПК».

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний: № 945 от 28.08.2020 (Испытательный центр отдела метрологии и испытаний продукции Республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации №ВУ/112.2.0567); Обоснование безопасности 11-93.32.00.000 ОБ; сборочного чертежа 11-93.32.1.00.000 СБ; технических условий ТУ РБ 05550283.047-97 «Регуляторы давления газа с предохранительным клапаном РДГПК»; Руководство по эксплуатации на регулятор давления газа с предохранительным клапаном тип РДГПК-100, 11-93.32.1.00.000 РЭ.

Сертификат № КК4-20-004399 от 16.06.2020 (Открытое акционерное общество «Кировский завод по обработке цветных металлов», Октябрьский пр-т, 18, 610016, г.Киров, Кировская обл., Российская Федерация); Сертификат качества № 08.04.2020 25 от 04.06.2020 (Общество с ограниченной ответственностью «Мценский завод по обработке цветных металлов», шоссе Энтузиастов, 31, строение 2, 111123, г.Москва, Российская Федерация); Сертификат качества № 130-11337 от 24.02.2020 («Магнитогорский металлургический комбинат», ул. Кирова 93, 455000, г.Магнитогорск, Российская Федерация); Сертификат качества (Свидетельство о приемочном испытании) № 9387457 от 27.04.2020 (Акционерное общество «Оскольский электрометаллургический комбинат», пр-т. Алексея Угарова, 218, 309515, г. Старый Оскол, Российская Федерация); Сертификат качества № 606867654 от 10.07.2019 (Открытое акционерное общество «Северсталь-метиз», ул. 50-летия октября, 1/33, 162610, г.Череповец, Российская Федерация); Паспорт Д (Открытое акционерное общество «Беларусьрезинотехника», ул. Минская, 102, г. Бобруйск, Республика Беларусь);

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии"; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

место нахождения: Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; телефон:+375 17 233 55 01; адрес электронной почты: info@belgim.by;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

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

**ДАТА ВЫДАЧИ 13.10.2020**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

М.П.

Бережных Евгений Викторович

Эксперт (эксперт-аудитор)

Мирутко Юрий Федорович

