



# 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** первого заместителя директора – главного инженера Кривулько Дмитрия Михайловича, действующего на основании доверенности № 7 от 14.02.2025

**заявляет, что** регуляторы давления газа домовые РДГД-М 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 РБ 00555028-025-96 «Регуляторы давления газа домовые РДГД-М»

**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/112 003.076 от 24.02.2026, выданного органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02; протокола испытаний № 1063 от 27.01.2026, 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:**

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», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Условия хранения и срок службы изделий указаны в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2031 включительно.**



(подпись)

Кривулько Дмитрий Михайлович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 19317**  
**Дата регистрации декларации о соответствии 06.04.2026**



№ п/п	Регуляторы давления газа домовые
1	РДГД-М-2,0 – регулятор давления газа домовой в угловом исполнении с выходным давлением 2,0 кПа;
2	РДГД-М-1,3 – регулятор давления газа домовой в угловом исполнении с выходным давлением 1,3 кПа;
3	РДГД-М-2,0-Л – регулятор давления газа домовой в линейном исполнении с выходным давлением 2,0 кПа;
4	РДГД-М-1,3-Л – регулятор давления газа домовой в линейном исполнении с выходным давлением 1,3 кПа.



Кривулько Дмитрий Михайлович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 19317  
Дата регистрации декларации о соответствии 06.04.2026

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

№ ЕАЭС ВУ/112 003.076

**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 давления газа домовой РДГД-М-2,0, номинальный диаметр DN 20; диапазон входного давления 0,05-0,6 МПа; выходное давление 2,0±0,1 кПа; предельное значение срабатывания сбросного клапана 3,3±0,2 кПа; предельное значение срабатывания предохранительного клапана 4,0±0,4 кПа; габаритные размеры, не более: длина 170 мм, ширина 135 мм, высота 175 мм; материал корпуса – алюминий АЛ2;

ТУ РБ 00555028-025-96 «Регуляторы давления газа домовые РДГД-М»;

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний: № 1063 от 27.01.2026 выданного Испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА» (ВУ/112.2.0567); обоснование безопасности на регулятор давления газа домовой РДГД-М, 11-95.14.00.000 ОБ; сборочный чертеж на регулятор давления газа домовой РДГД-М, 11-95.14.00.000 СБ; технические условия ТУ РБ 00555028-025-96 «Регуляторы давления газа домовые РДГД-М» (срок действия до 01.03.2031); паспорт на регулятор давления газа домовой РДГД-М, 11-95.14.00.000 ПС; паспорт качества (Открытое акционерное общество «Саранский завод «Резинотехника», 430031, северо-восточное шоссе, 15, г.Саранск, Республика Мордовия, Россия); сертификат качества 625913565 от 24.12.2024 (Открытое акционерное общество «Северсталь-метиз», 162610, 50-летия Октября, 1/33, г.Череповец, Россия); сертификат качества № 03022025 ST00-000100/25 от 03.02.2025 (Общество с ограниченной ответственностью «Кольчугинский завод специальных пластов», 601785, ул. Карла Маркса, д. 3, г.Кольчугино, Владимирская область, Кольчугинский р-н, Россия); сертификат № 1623 от 05.09.2024 (Общество с ограниченной ответственностью «БРАСБЕРГ» 140326, село Лелечи, дом 50, город Егорьевск, Московская область, Россия); сертификат качества № 1012 от 02.12.2024 (Открытое акционерное общество «Лакокраска», 231300, ул.Игнатова, 71, г.Лида, Республика Беларусь); паспорт качества № 1707 от 10.12.2024 (Общество с ограниченной ответственностью «Химиндустрия-инвест», 142450, ул.Дорожная, д.12, г.Старая Купавна, Ногинский район, Московская область, Россия);

**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 24.02.2026

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

Эксперт (эксперт-аудитор) \_\_\_\_\_

Якусевич Татьяна Эдуардовна

Атрашевский Юрий Васильевич

