



# 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 давления комбинированные РДК-32 и регуляторы комбинированные РДК-50 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 05550283.046-99 «Регуляторы давления комбинированные РДК-32»,  
ТУ ВУ 100270876.143-2008 «Регуляторы комбинированные РДК-50»

**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** сертификатов на тип № ЕАЭС ВУ/112 003.063 от 14.07.2025, № ЕАЭС ВУ/112 003.064 от 16.07.2025, выданных органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02; протоколов испытаний № 1032 от 21.03.2025 и № 1037 от 04.04.2025, выданных испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0567.

схема декларирования соответствия – 5д

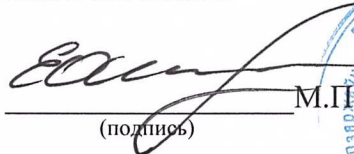
## **Дополнительная информация:**

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 03.08.2030 включительно.**

  
(подпись)

М.П.



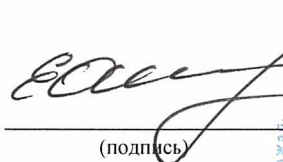

Оболенский Евгений Вячеславович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии  
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003.02 17231  
12.08.2025



№ п/п	Регуляторы
1	РДК-32/10-1,6 – регулятор с диаметром седла 10 мм; входное давление 0,1 – 1,6 МПа и выходное давление 1300 – 2800 Па;
2	РДК-32/6-1,6 – регулятор с диаметром седла 6 мм; входное давление 0,1 – 1,6 МПа и выходное давление 1300 – 2800 Па;
3	РДК-32/4-1,6 – регулятор с диаметром седла 4 мм; входное давление 0,1 – 1,6 МПа и выходное давление 2600 – 5400 Па;
4	РДК-32/10-1-1,6 – регулятор с диаметром седла 10 мм; входное давление 0,1 – 1,6 МПа и выходное давление 2600 – 5400 Па;
5	РДК-32/6-1-1,6 – регулятор с диаметром седла 6 мм; входное давление 0,1 – 1,6 МПа и выходное давление 2600 – 5400 Па;
6	РДК-50-00 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,0016 до 0,002 МПа;
7	РДК-50-01 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,002 до 0,004 МПа;
8	РДК-50-02 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,004 до 0,007 МПа;
9	РДК-50-03 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,007 до 0,01 МПа;
10	РДК-50-04 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,01 до 0,015 МПа;
11	РДК-50-05 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,015 до 0,02 МПа;
12	РДК-50-06 – регулятор с диапазоном настройки выходного давления от 0,02 до 0,03 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 17231  
12.08.2025

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

№ ЕАЭС ВУ/112 003.064

**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 17 375 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 комбинированный РДК-50-01, номи-нальный диаметр DN 50; диапазон входного давления PN 0,05-0,6 МПа; диапазоны настройки выходного давления (0,002-0,004 МПа); габаритные размеры, не более: длина 670 мм, ширина 365 мм, высота 350 мм; материал корпуса – алюминий АК-12;

ТУ ВУ 100270876.143-2008 «Регуляторы комбинированные РДК-50»;

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний: № 1037 от 04.04.2025

выданного Испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации №ВУ/112.2.0567; обоснование безопасности на регуляторы комбинированные РДК-50,

11-07.3.00.00.000 ОБ; сборочный чертеж на регулятор давления комбинированный РДК-50, 11-07.3.00.00.000 СБ; технические условия ТУ ВУ 100270876.143-2008 «Регуляторы комбинированные РДК-50»;

паспорт на регулятор комбинированный РДК-50, 11-07.3.00.00.000 ПС; Сертификат качества № 0957044 от 12.10.2024 (Акционерное общество «Оскольский электрометаллургический комбинат имени Алексея Алексеевича Угарова», 309515,

пр. Алексея Угарова, 218, г.Старый Оскол, Белгородская область, Россия); Паспорт Д (Открытое акционерное общество «Беларусьрезинотехника», ул. Минская, 102, г.Бобруйск, Республика Беларусь);

Паспорт пружины (Сланцевый завод пружин, 195221, ул. Ключевая, 30, г.Санкт-Петербург, Россия);

Сертификат качества и количества №4010371223 от 18.01.2025 (Публичное акционерное общество «Северсталь», 162608, ул. Мира 30, Череповец, Вологодская обл., Россия); Сертификат № 37

от 26.08.2024 (Общество с ограниченной ответственностью «Мценский завод по обработке цветных металлов», 303031, ул. Магистральная 2 Б, п. Воля, Орловская область, Россия); Паспорт качества (Открытое акционерное общество «Саранский завод «Резинотехника», 430031, северо-восточное шоссе,

15, г.Саранск, Республика Мордовия, Россия);

**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; 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);

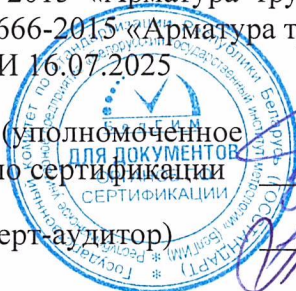
ДАТА ВЫДАЧИ 16.07.2025

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

Эксперт (эксперт-аудитор)

Якусевич Татьяна Эдуардовна

Атрашевский Юрий Васильевич



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

№ ЕАЭС ВУ/112 003.063

**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 17 375 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 комбинированный РДК-32/10-1-1,6, номинальный диаметр DN 32; диапазон входного давления PN 0,1-1,6 МПа; диапазоны настройки выходного давления (2600-5400 Па); габаритные размеры, не более: длина 475 мм, ширина 225 мм, высота 300 мм; материал корпуса – алюминий АК-12;

ТУ РБ 05550283.046-99 «Регуляторы давления комбинированные РДК-32»;

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний: № 1032 от 21.03.2025 выданного Испытательным центром отдела метрологии и испытаний продукции Республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112.2.0567; обоснование безопасности на регуляторы давления комбинированные РДК-32, 20-97.1.10.00.00 ОБ; сборочный чертеж на регулятор давления комбинированный РДК-32, 20-97.1.10.00.00 СБ; технические условия ТУ РБ 05550283.046-99 «Регуляторы давления комбинированные РДК-32»; паспорт на регулятор давления комбинированный РДК-32, 20-97.1.10.00.00.000 ПС; Сертификат № 72091 от 31.05.2024 (Публичное акционерное общество «Новолипецкий металлургический комбинат», 398040, пл. Металлургов, д.2, г. Липецк, Россия); Паспорт качества (Открытое акционерное общество «Саранский завод «Резинотехника», 430031, северо-восточное шоссе, 15, г.Саранск, Республика Мордовия, Россия); Сертификат качества № 21886/Э1375 от 02.04.2024 (Красноярский металлургический завод, 660111, ул. Пограничников, 42, г.Красноярск, Россия); Паспорт Д (Открытое акционерное общество «Беларусьрезинотехника», ул. Минская, 102, г.Бобруйск, Республика Беларусь); Сертификат качества 0126 от 17.02.2025 (Общество с ограниченной ответственностью "ВАТИ-АВТО", ул. Александра, д 69А, г. Волжский, Россия); Сертификат качества № 0976081 от 09.02.2025 (Акционерное общество «Оскольский электрометаллургический комбинат имени Алексея Алексеевича Угарова», 309515, пр. Алексея Угарова, 218, г.Старый Оскол, Белгородская область, Россия);

**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;  
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 14.07.2025

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

М.П.

Якусевич Татьяна Эдуардовна

Эксперт (эксперт-аудитор)

Атрашевский Юрий Васильевич

