



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 клапаны предохранительные запорные прямоточные ПЗКП (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 ВУ 100270876.171-2013 «Клапаны предохранительные запорные прямоточные ПЗКП», код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 40 900 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 продукции № ТС ВУ/112 003.005 от 07.07.2015, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02; протокола испытаний № 933 от 10.06.2020, выданный 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 00475 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.06.2025 включительно.

(подпись)



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

№ п/п	Клапаны предохранительные запорные прямоточные ПЗКП
1	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-Л-(0,0016-0,003) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа влево, или на вертикальном участке газопровода с любым направлением потока, диапазон настройки контролируемого давления 0,0016-0,003 МПа
2	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-П-(0,0016-0,003) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа вправо, диапазон настройки контролируемого давления 0,0016-0,003 МПа
3	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-Л-(0,003-0,02) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа влево, или на вертикальном участке газопровода с любым направлением потока, диапазон настройки контролируемого давления 0,003-0,02 МПа
4	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-П-(0,003-0,02) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа вправо, диапазон настройки контролируемого давления 0,003-0,02 МПа
5	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-Л-(0,02-0,3) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа влево, или на вертикальном участке газопровода с любым направлением потока, диапазон настройки контролируемого давления 0,02-0,3 МПа
6	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-П-(0,02-0,3) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа вправо, диапазон настройки контролируемого давления 0,02-0,3 МПа
7	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-Л-(0,3-0,6) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа влево, или на вертикальном участке газопровода с любым направлением потока, диапазон настройки контролируемого давления 0,3-0,6 МПа
8	Клапан предохранительный запорный прямоточный ПЗКП-32-П-(0,3-0,6) – устанавливается на горизонтальном участке газопровода с направлением потока газа вправо, диапазон настройки контролируемого давления 0,3-0,6 МПа



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

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ

№ ТС ВУ/112 003.005

ЗАЯВИТЕЛЬ Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации за № 100270876,
юридический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,
фактический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА», свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации за № 100270876,
юридический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,
фактический адрес: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Клапан предохранительный запорный прямоточный, модель: ПЗКП-32-Л-(0,02-0,3).

Технические условия ТУ ВУ 100270876.171-2013.

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 858 от 06.04.2015, (Испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛГАЗТЕХНИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.0567 с 05.03.2012 по 05.03.2017).

Обоснования безопасности 11-12.1.00.00.000 ОБ.

Сборочного чертежа 11-12.1.00.00.000 СБ.

Технических условий ТУ ВУ 100270876.171-2013.

Паспорта на клапан предохранительный запорный прямоточный, ПЗКП-32-Л-(0,02-0,3)

11-12.1.00.00.000 ПС.

Сертификата качества и веса материала №161 от 16.01.2014 (Открытого акционерного общества «РУСАЛ Новокузнецк», Россия, г. Новокузнецк, Кемеровская область).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения, в том числе фактический адрес: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; телефон:+375 17 233-55-01; факс:+375 17 288-09-38; адрес электронной почты: info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001 выдан Республиканским унитарным предприятием "Белорусский государственный центр аккредитации"

ДАТА ВЫДАЧИ 07.07.2015



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

Эксперт (эксперт-аудитор)

С.А.Красичков

Ю.Ф.Мирутко