



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RS.АБ53.В.04471/22

Серия **RU** № **0332313**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗТЕХ РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 410035, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица имени Батавина П.Ф., дом 9, квартира 293
Основной государственный регистрационный номер 1196451012515.
Телефон: +78452248040 Адрес электронной почты: 248040@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ D. O. O. «GASTEN»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Сербия, Kralja Petra I b.b., 22320 Indjija

ПРОДУКЦИЯ Клапан предохранительный тип 210. Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 4126-1:2014 «Предохранительные устройства для защиты от чрезмерного давления».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481401000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 5300ИЛПМД

от 06.05.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 27.04.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0874794
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013); ГОСТ 31294-2005 "Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия". Категория оборудования 4-я согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Условия эксплуатации: У2, ХЛ2 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации и срок службы на конкретное изделие указывается в руководстве по эксплуатации на это изделие. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.05.2022

ПО

14.05.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


Игорь Валерьевич Нихайлов
М.П.

Надежда Сергеевна Лабусова

Игорь Валерьевич Нихайлов (ф.и.о.)

Надежда Сергеевна Лабусова (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.AB53.B.04471/22

Серия **RU** № **0874794**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента:

1. Обоснование безопасности 28.14.11-006-2019 ОБ
2. Руководство по эксплуатации №ГТ 218 РЭ
3. Паспорт оборудования №223100610-01.01 от 06.04.2022 года
4. Сведения о проведенных испытаниях №223200283-01.01 от 06.04.2022 года
5. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала № SRB / IWE / 00475
6. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий 2017-05593; 02.690.27/1; 005931; EF/032-B; 83509879 590062E284; 02.690.09/5; QA1-201703A-0104
7. Чертежи и спецификации GT.218/UN.G1/2".G3/4".00.00
8. Расчеты на прочность TPC-218-UN-1/21
9. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе EN ISO 4126-1:2014; EN 549; EN 13906-1; EN 12516-3; EN 10204; EN ISO/IEC 17025.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(ф.и.о.)

Лабусова Надежда Сергеевна
(ф.и.о.)