



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RS.НА39.В.00426/21

Серия **RU** № **0365259**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ГАЗТЕХ РУС"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 410035, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица Им 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 и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Сербия, Kralja Petra I b.b., 22320 Indjija.

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: клапан предохранительный тип 230, 4 категории согласно приложению 1 к ТР ТС 032/2013 Техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481401000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 21-249 от 26.11.2021 года, выданного Сибирским испытательным центром систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22MX18, акта анализа состояния производства от 19.10.2021 года № 211018-03/Л
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Документация изготовителя согласно приложению бланк №0859391.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2021 ПО 15.12.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Петрунин Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Мартыненко Алексей Юрьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.НА39.В.00426/21

Серия **RU** № **0859391**

Сведения по сертификату соответствия

Документация изготовителя:

1. обоснования безопасности № 28.14.11-008-2019 ОБ;
2. руководство по эксплуатации № ГТ 230 - 05РЭ;
3. паспорт № 213102683-01.01;
4. проектная документация чертеж № ГТ.230.235-BV.1".250.00.00;
5. расчеты на прочность № ТРС-ГТ.235-BV.250.1".00.01.N/15, MD ГТ.235.1".250.00.01.N, ТРС-235.1/2.00.14.N/19, MR-235.1/2.250.00.14.N/19;
6. протокол заводских испытаний № 213102683-01.01;
7. технологические регламенты и сведения о технологических процессах №: EN 14382:2015; EN 549; EN 13906-1; EN 12516-1; EN 1092-1; EN 10204; EN ISO/IEC 17025.
8. документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала № SRB/TWE/00217;
9. документы, подтверждающие характеристики материалов № MEST701335/2015

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Петрунин Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

М.П. Мартыненко Алексей Юрьевич
(Ф.И.О.)