

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.СН.02.10811



Серия КГ № 0199457

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 19, офис 302

Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НТА-ПРОМ"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117485, Россия, город Москва, 117485, улица Обручева, дом 30/1,

строение 1, этаж 1, помещение II, комната 11, основной государственный регистрационный номер 1085003005647

Телефон: +74953636300 Адрес электронной почты: info@nta-prom.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Предохранительные устройства: клапаны предохранительные высокого давления и пропорциональные, серий: RVN1, RVN2, RVN3, HRVN1, HRVN2, HRVN3, торговая марка «НТА-Пром» / «НТА-Пром», для паров, газов, жидкостей рабочих сред групп 1 и 2; расчетное давление свыше 0,05 МПа до 413,7 МПа; 4-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013.

Продукция изготовлена в соответствии с ASME B 16.34 «Арматура с фланцевыми, резьбовыми концевыми присоединениями и присоединениями под приварку»

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8481401000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 2025/05/03 от 16.05.2025 года, выданного Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.27ЛХ39

Акта анализа состояния производства №250312-2512512 от 15.04.2025, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043); эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Крапоткин Дмитрий Александрович.

Документов, представленных заявителем: Обоснование безопасности BESTOK.28.14.11.002 ОБ от 01.03.2025 года, Паспорт BESTOK.28.14.11.002.001.2025 ПС от 01.03.2025, Паспорт BESTOK.28.14.11.002.002.2025 ПС от 01.03.2025, Руководство по эксплуатации BESTOK.28.14.11.002 РЭ от 01.03.2025 года, протокол заводских испытаний BLTF2503201 от 31.03.2025, Чертеж RVN1-2-D-6M-S/A от 01.03.2025, Расчет на прочность РП 28.14.11.140-RVN1 от 01.03.2025, Сертификаты качества на материалы BRU20250331005D от 29.03.2025

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем выполнения требований ГОСТ 31294-2005 "Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия". Условия хранения - 1 (Л) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения – 10 лет. Назначенный срок службы – 35 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.03.2025 – договор уполномоченного лица № 2025-02-ТД18 от 11.02.2025 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.05.2025 **ПО** 18.05.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Рыжанкова Светлана Николаевна  
(ФИО)

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

Авакиров Улукбек Султанович  
(ФИО)

