



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IN.HB26.B.04182/24

Серия **RU** № **0523888**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "VSP РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105318, Россия, город Москва, площадь Семёновская, дом 1А, помещение XXVII, офис 10.  
Основной государственный регистрационный номер 1077759678589.  
Телефон: +74994040080, Адрес электронной почты: vsp@vsp-co.org

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** HAVI ENGINEERING INDIA PVT LTD

Место нахождения (адрес юридического лица): Индия, Unit № 616, Wing B, Lodha Business District, Kolshet Road, Thane West. Pin 400 607, Maharashtra  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Индия, Gat № 379, Village Nighoje, Behind Om Sai Ram Logistics, Opp Nyka Warehouse, Khud Vasti, Khed District Pune – 410501

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему 4 категории, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа: коллекторы распределительные, серий ADF, ADF1, ADF2, ADF3, ADB. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8481900000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 321-2024 от 17.06.2024

года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) Акта анализа состояния производства №24/05/0016-3 от 13.05.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович документации изготовителя: обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта; расчетов на прочность; проектной документации; протоколов заводских испытаний; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих изделий; технологических регламентов и сведений о технологических процессах

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Приложение № 2 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013). Условия хранения продукции 5 (ОЖ4) согласно ГОСТ 15150-69. Срок службы 15 лет. Срок хранения 18 месяцев без повторной консервации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2024 года. Договор уполномоченного лица № С-2023/Н/1А-032 от 10.01.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 17.06.2024 **ПО** 16.06.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

М.П.

Котов Илья Анатольевич (ф.и.о.)