

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32623.ОС15.13200

Срок действия с 11.11.2025 по 10.11.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.ОС15 Общество с ограниченной ответственностью «СТИМУЛ», 117452, город Москва, Балаклавский пр-кт, д. 30а стр. 4, помещ. 147

ПРОДУКЦИЯ Гидроаккумуляторы (мембранные баки) для холодного и горячего водоснабжения по приложению, торговой марки LadAna (приложение №1 на 1 листе). Серийный выпуск.

код ОКПД2
28.99.39

код ТН ВЭД
8479899708

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

По спецификации изготовителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG YUANHUA MACHINERY CO., LTD"

Адрес: Китай, BAIXI INDUSTRIAL ZONE, CHENGNAN TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, CHINA

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Восток Импорт ЛТД". Основной государственный регистрационный номер: 1147746712156, место нахождения: Россия, 127253, Г. МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЛИАНОЗОВО, Ш ДМИТРОВСКОЕ, Д. 116, ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 2/1 телефон: +79258806806, электронная почта: info@ladana-pumps.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ15-74576 от 11.11.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «СТИМУЛ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ15)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 ЛИСТ 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32623.OC15.13200
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)
Срок действия с 11.11.2025 по 10.11.2028

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.99.39 8479899708	Гидроаккумуляторы (мембранные баки) для холодного и горячего водоснабжения, торговой марки LadAna. Модели: - VT 2-1, VT 2-2, VT 2-3 - VT 0.16-XY - VT 2L-XY, VT 8L-XY, VT 102L-XY, VT 12L-XY, VT 18L-XY, VT 19L-XY, VT 24L-XY, VT 36L-XY - ET-4L, ET-8L, ET-12L, ET-18L - PT-8L - FT-6L, FT-8L, FT-10L, FT-12L - SF-24L, SF-25L - VT-3L, VT-4L, VT-5L, VT-8L, VT-12L, VT-18L, VT-19L, VT-24L, VT-36L - RT-24L - CF-18L, CF-19L, CF-24L, CF-36L, CF-50L, CF-60L, CF-80L, CF-100L - TVT-36L, TVT-50L, TVT-60L, TVT-80L, TVT-100L - TVT-36L, TVT-50L, TVT-60L, TVT-80L, TVT-100L с манометром - WVT-80L, WVT-100L - WVT-80L, WVT-100L, WVT-150L, WVT-200L, WVT-300L, WVT-500L - SRT-24L - SCF-18L, SCF-19L, SCF-24L, SCF-36L, SCF-50L, SCF-60L, SCF-80L, SCF-100L - SVT-3L, SVT-5L, SVT-8L, SVT-12L, SVT-18L, SVT-19L, SVT-24L, SVT-36L, SVT-50L, SVT-60L, SVT-80L, SVT-100L - STVT-18L, STVT-19L, STVT-24L, STVT-36L, STVT-50L, STVT-60L, STVT-80L, STVT-100L - NCF-80L, NCF-100L - WCF-80L, WCF-100L, WCF-150L, WCF-200L, WCF-300L, WCF-500L Комплектующие: мембраны, фланцы, ниппели, крепеж настенный (кронштейн), консоль для монтажа, арматура для подключения баков, арматура для поддержания давления, устройства для поддержания давления	По спецификации изготовителя

Руководитель органа

Эксперт



Д.Н. Обрецов

инициалы, фамилия

А.А. Зимов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать (или заказывать) продукцию в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля