



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.03734/23

Серия **RU** № **0410791**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг". Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 142111, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1.5. Телефон: +7(495) 011-03-06, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНТЕХКОМПЛЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, Ленинский городской округ, город Видное, шоссе Белокаменное, дом 1, корпус 4, помещение 50
Основной государственный регистрационный номер 1037739344719.
Телефон: 74956450000 Адрес электронной почты: info@santech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHEJIANG YUQUAN FLUID TECHNOLOGY CO.,LTD
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, BUILDING 1, NO.35, TIANYOU ROAD, SHAMEN, YUNHUA ZHEJIANG, 317607

ПРОДУКЦИЯ
Устройства предохранительные: клапаны предохранительные с расчетным давлением до 4 МПа, торговых марок «Benarm», «SantechSystems». Категория 4-я, согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением» (согласно приложению - бланк № 0950331). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «О безопасности оборудования, работающего под давлением».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481409009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 6336ИЛПМД, 6337ИЛПМД от 17.04.2023 года, выданных 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 09.11.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг"
документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; сборочных чертежей; расчетов на прочность; сведений о проведенных испытаниях (измерениях); технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; сертификатов на материалы и полуфабрикаты, документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя; удостоверений специалистов сварочного производства, квалификационных удостоверений специалистов лаборатории неразрушающего контроля
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение 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". Условия хранения продукции 3(Ж3), 2(С) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы 10 лет. Назначенный срок хранения без переконсервации – 12 месяцев. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2023 **ПО** 27.04.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хаметова Аделия Равильевна
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

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

Рунца Михаил Николаевич
(подпись)

Рунца Михаил Николаевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.03734/23

Серия **RU** № **0950331**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481409009	Устройства предохранительные: клапаны предохранительные с расчетным давлением до 4 МПа, торговых марок «Venatno», «SantechSystems». Категория 4-я, согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением»:	Директива 2014/68/EU «О безопасности оборудования, работающего под давлением»
	Клапан предохранительный, Ду15х15, Ду20х20, Ду25х25, Ду32х32, Ду40х40, Ду50х50, Ду65х65, Ду80х80, Ду100х100, авто и ручной подрыв. Клапан предохранительный, Ду15х15, Ду20х20, Ду25х25, Ду32х32, Ду40х40, Ду50х50, Ду65х65, Ду80х80, Ду100х100, ВР/ВР, автоподрыв. Клапан предохранительный, Ду15х15, Ду20х20, Ду25х25, Ду32х32, Ду40х40, Ду50х50, Ду65х65, Ду80х80, Ду100х100, ВР/ВР, НР/НР, ВР/НР	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(ф.и.о.)

Рунин Михаил Николаевич
(ф.и.о.)