



## 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 «Benarmo», «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(ЖЗ), 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

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

(подпись)

(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

Рунец Михаил Николаевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЖ58.B.03734/23

Серия **RU** № **0950331**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>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 «Benatto», «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.<br>Клапан предохранительный, Ду15х15, Ду20х20, Ду25х25, Ду32х32, Ду40х40, Ду50х50, Ду65х65, Ду80х80, Ду100х100, ВР/ВР, автоподрыв.<br>Клапан предохранительный, Ду15х15, Ду20х20, Ду25х25, Ду32х32, Ду40х40, Ду50х50, Ду65х65, Ду80х80, Ду100х100, ВР/ВР, НР/НР, ВР/НР |   |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Хаметова*  
(подпись)

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

*Рунца*  
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна  
(ф.и.о.)

Рунца Михаил Николаевич  
(ф.и.о.)