

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.АБ72.В.00551

Серия RU № 0568793

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ»
 Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Электrolитный, дом 3, строение 12, офис 8
 Адрес места осуществления деятельности: 142784, Россия, город Москва, поселение Московский, 22-й километр Киевского шоссе, домовладение 4, строение 1
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АБ72, дата регистрации 12.05.2016 года.
 Телефон: +79661713392 Адрес электронной почты: texnoolab@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КВАРК Промышленные Энергосберегающие Системы»
 Место нахождения: 107023, Россия, город Москва, улица Электрoзаводская, дом 23, строение 8
 Адрес места осуществления деятельности: 141004, Россия, Московская область, город Мытищи, 1-й Силикатный переулок, дом 12, основной государственный регистрационный номер 1067746527562
 Телефон: +74957907060 Адрес электронной почты: info@kwark.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КВАРК Промышленные Энергосберегающие Системы»
 Место нахождения: 107023, Россия, город Москва, улица Электрoзаводская, дом 23, строение 8
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141004, Россия, Московская область, город Мытищи, 1-й Силикатный переулок, дом 12

ПРОДУКЦИЯ

Сосуды (аппараты), работающие под избыточным давлением, 3 и 4 категории опасности, предназначенные для газов, паров, жидкостей, используемые для рабочих сред группы 1 и 2 с вместимостью до 100 м3 и максимально допустимым рабочим давлением до 21 МПа: Струйные аппараты «КВАРК».
 Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3615-001-95210823-2007 «Струйные аппараты КВАРК»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7309005900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 2006/43 от 20.06.2017 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «МераТех», аттестат аккредитации RA.RU.21АИ62.
 Акта о результатах анализа состояния производства № 530С от 20.06.2017 года.
 Документов, представленных заявителем, подтверждающих соответствие продукции, согласно приложению бланк №0393227
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия", приложение № 2 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2012). Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

21.06.2017

ПО

20.06.2022


ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

Свистков Кирилл Андреевич
(инициалы, фамилия)


(подпись)

Кудинов Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)