



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭРУ С-РУ.НВ73.В.00890/23

Серия **RU** № **0474121**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стройтехэксперт". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, улица Энтузиастов 2-я, дом 5, этаж 3, помещение V, комната 20 (рм 2). Адрес места осуществления деятельности: 127411, РОССИЯ, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, офис С, этаж 02, помещение 92-045. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11NB73. Дата решения об аккредитации: 29.04.2020. Телефон/факс: +7 (926) 125-98-01, адрес электронной почты: expert.stroytech@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука» Место нахождения (адрес юридического лица): 428003, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, Базовый проезд, дом 4, помещение 3 Адрес места осуществления деятельности: 453434, Россия, Республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Шоссейная, дом 3, помещение 2 Основной государственный регистрационный номер 1022100978558. Телефон: +7 (8352) 756509 Адрес электронной почты: info@nponauka.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука» Место нахождения (адрес юридического лица): 428003, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, Базовый проезд, дом 4, помещение 3 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453434, Россия, Республика Башкортостан, Благовещенский район, город Благовещенск, улица Шоссейная, дом 3, помещение 2

ПРОДУКЦИЯ Предохранительные устройства: Блоки предохранительных клапанов, типы: БПК, БПКР, БПКС, БПКРС, 4-й категории согласно Приложению № 1 к ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.11-009-24361547-2022. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481401000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1058 от 09.08.2023 года, выданного "Центр Экспертизы Промышленной Безопасности "Эксперт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AK52) Акта анализа состояния производства №20230802-03/ТРС/РА от 02.08.2023, выданного ОС ООО "Стройтехэксперт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11NB73) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Алексеевский Сергей Александрович Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»: обоснование безопасности, Паспорт БПК-50-16 У1, руководство по эксплуатации № НК 27001-006 РЭ, Чертеж № БПК-50-16 50с12нж, Прочностной расчет № НК 27001-50-016 РР2, Технические условия ТУ 28.14.11-009-24361547-2022, протоколы заводских испытаний, документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала, документы, подтверждающие характеристики материалов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие оборудования требованиям технического регламента обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» п. 32(а) Приложение № 2. Назначенный срок службы, лет - 20. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: № 20230802-03/ТРС/ОТБ от 02.08.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.08.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 08.08.2024

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Щеленков Сергей Евгеньевич (Ф.И.О.)

Вдовин Валерий Викторович (Ф.И.О.)

