



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB73.B.00496/23

Серия **RU** № **0448854**

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.11HB73. Дата решения об аккредитации: 29.04.2020. Телефон/факс: +7 (926) 125-98-01, адрес электронной почты: expert.stroyteh@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Скуратов Станислав Валериевич
Место жительства и адрес места осуществления деятельности: 690001, Россия, Приморский край, город Владивосток, улица Экипажная, дом 1, помещение 12/31
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 322253600057687.
Телефон: +7779836546 Адрес электронной почты: sertlogi@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Dandong Top Electronics Instrument (Group) Co.,Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.10 Huanghai Street, Dandong City, Liaoning Province

ПРОДУКЦИЯ

Устройства и приборы безопасности, выдерживающие воздействие давления, предназначенные для рабочих сред (жидкости, газы и пары) групп 1 и 2, 4 категории оборудования согласно приложению 1 к ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": Ограничительная диафрагма, модель LGXL, торговая марка «DDTOP», расчетное давление до 42 МПа, номинальный диаметр до 600 мм. Продукция изготовлена в соответствии с ISO 5167-1:2003.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9026900000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2023/01/08 от 07.03.2023 года, выданного Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.27ЛХ39) акта анализа состояния производства 20230112-01/ТРТС/ПА от 12.01.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СТРОЙТЕХЭКСПЕРТ"
Документация изготовителя согласно приложению бланк № 0953357
Схема сертификации: 1с

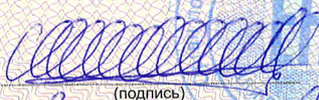
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", ГОСТ Р ЕН 13018-2014 "Контроль визуальный. Общие положения", ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Приложение № 2 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013). Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: 24 месяца. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2023 ПО 22.03.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Шеленков Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

М.П. Алексеевский Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB73.B.00496/23

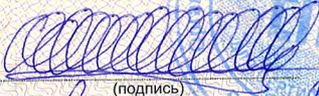
Серия **RU** № **0953357**

Сведения по сертификату соответствия

Документация изготовителя:

1. обоснование безопасности № ОБ-Р2АМ-7-4502-00 от 12.2022г.;
2. руководство по эксплуатации № РЭ-Р2АМ-7-4502-00 от 12.2022 г.;
3. паспорт № ТП-Р2АМ-7-4502-00 от 12.2022 г. ;
4. проектная документация № АGPP-P2 Phase 4&5;
5. расчеты на прочность № 51-FO-2882;
6. протоколы заводских испытаний
№ ДТ-8.6J-26-А
№ ДТ-8.6J-23-А
№ ДТ-8.6J-18-А
№ ДТ-8.6J-22-А
7. технологические регламенты и сведения о технологических процессах № ВU-20VD-612-IN-WPS-0010;
8. документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала
№ 0036-BJ-W-5010196469-W02-003-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W03-004-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W03-005-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W01-007-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W03-009-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W02-010-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W01-001-20
№ 0036-BJ-W-5010196469-W01-002-20
9. документы, подтверждающие характеристики материалов № НН22011301.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



(подпись)

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



(подпись)

М.П.



Шеленков Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

Алексеевский Сергей Александрович
(Ф.И.О.)