



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.A301.B.05030

Серия RU № 0468849

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «АЛЪЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Гидролекс».  
Основной государственный регистрационный номер: 1147847120519.  
Место нахождения: 198096, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Дорога на Турухтанные острова, дом 8, помещение 30  
Телефон: 88123362244, адрес электронной почты: info@forcel.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Гидролекс».  
Место нахождения: 198096, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Дорога на Турухтанные острова, дом 8, помещение 30

## ПРОДУКЦИЯ

Сосуды, работающие под давлением: теплообменные аппараты торговой марки Форсел типов ВВТ, ВВТу, ОКС, ВВО, МВТ, МВТу, ПВТ, ПВТу, МПТ, МПТу, предназначенные для газов и жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, вместимостью до 0,353 м<sup>3</sup>, рабочее давление до 8,04 МПа.  
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», ТУ 3612-001-39415289-2015 «Теплообменники. Технические условия».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419 50 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний №№ 606-2017 от 22.03.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A34; акта анализа состояния производства от 13.03.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «ПромТехСтандарт»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; расчета на прочность; сборочного чертежа; сведений о технологическом процессе; данных о применяемых материалах и методах неразрушающего контроля; комплекта сертификатов на используемые материалы и комплектующие; протоколов заводских испытаний; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.  
Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69 – У(Т). Срок хранения – 10 лет. Расчетный срок службы (годности) – 25 лет. Категория оборудования 3-я, 4-я по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия».

## СРОК ДЕЙСТВИЯ

10.04.2017

ПО

09.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

И.В. Михайлов

(инициалы, фамилия)