



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AД85.B.00432/22

Серия **RU** № **0294119**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: +7(495)268-01-76. адрес электронной почты: info@promstandart.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ БОЙЛЕР"

Место нахождения (адрес юридического лица): 195112, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Энергетиков, дом 3, литера А, помещение 06/2  
 Адрес места осуществления деятельности: 188682, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, поселок городского типа имени Свердлова, дом 16  
 Основной государственный регистрационный номер 1157847104799  
 Телефон: 78002347279. Адрес электронной почты: info@ruboiler.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ БОЙЛЕР"

Место нахождения (адрес юридического лица): 195112, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Энергетиков, дом 3, литера А, помещение 06/2  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188682, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, поселок городского типа имени Свердлова, дом 16

**ПРОДУКЦИЯ** Сосуды, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, используемые для рабочих сред групп 1, 2, категории оборудования 3 и 4 в соответствии с приложением №1 ТР ТС 032/2013; Ресиверы газа (типа Г) и ресиверы универсальные (типа ЖГ), вместимостью до 200 м³ с максимально расчетным давлением до 21,0 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 25.29.1-006-01075448-2021 "Ресиверы газов и жидкостей марки RUBOILER".

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7309001000, 7309003100, 7309005900, 7310100000, 7311009100, 7311009900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 359-2022,

360-2022 от 29.04.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) акта анализа состояния производства от 17.01.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия" документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0785348.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия хранения продукции 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 3 года. Срок службы не более 40 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.05.2022 **ПО** 10.05.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Масляков*  
(подпись)



Масляков Елена Александровна (Ф.И.О.)

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

*Федор*  
(подпись)

Федор Андрей Александрович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00432/22

Серия **RU** № **0785348**

### Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента:

Обоснование безопасности  
Руководство по эксплуатации  
Технические условия  
Паспорта  
Расчетно-пояснительная записка  
Сборочный чертеж  
Сведения о заводских испытаниях  
Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе  
Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала  
Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Александровна*  
(подпись)

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

*Кирилов*  
(подпись)



Маслякова Елена Александровна

(Ф.И.О.)

Кирилов Кирилл Александрович

(Ф.И.О.)