



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-NL.ЦС01.В.00641

Серия RU № 0590054

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции: "ПРОФИСЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СОБУС". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, адрес места осуществления деятельности: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, телефон: +79161268412, адрес электронной почты: profisertsobus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЦС01, дата регистрации 17.07.2015 года Росаккредитация.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Майбес РУС». Основной государственный регистрационный номер: 1067746399698, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 109129, 8-ая улица Текстильщиков, дом 11, строение 2, телефон: + 7 495 727 20 26, адрес электронной почты: moscow@meibes.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Flamco B.V. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Amersfoortseveg 9, 3751 LJ Bunschoten – The Netherlands, Королевство Нидерландов. Филиал: STAG GMBH, адрес: Berliner Chaussee 29, DE-39307 Genthin, Germany (Германия).

**ПРОДУКЦИЯ** Расширительные мембранные баки, серии Flexcon, Flexcon Solar, Flexcon TOP, Flexcon M, Airfix P, Airfix D-E, Airfix D-E-B по приложению (бланк № 0415658)  
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями EN 13831:2007; AD2000; PED 2014/68/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8479899708

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 950717 от 31.07.2017 года, выданного Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Инженерные решения», аттестат аккредитации RA.RU.21ИР02. Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствию регламенту ТР ТС по приложению № 0415659 Акт анализа состояния производства 7491 от 13.07.2017. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, условия хранения и транспортировки согласно технической и эксплуатационной документации изготовителя. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС по приложению (бланк № 0415660)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.08.2017 ПО 03.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Еронина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU-C-NL.UC01.B.00641

Серия RU № **0415658**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8479 89 970 8	<p>Расширительные мембранные баки, серии Flexcon, Flexcon Solar, Flexcon TOP, Flexcon M, Airfix P, Airfix D-E, Airfix D-E-B:</p> <p>емкостью от 0,2 м3 до 3,5 м3, максимальным допустимым рабочим давлением 0,6 МПа, рабочая среда группы 2 (газ)/группа 1 и 2 (жидкость), 3-й и 4-й категории оборудования в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013;</p> <p>емкостью от 0,1 м3 до 8,0 м3, максимальным допустимым рабочим давлением 1 МПа, рабочая среда группы 2 (газ)/группа 1 и 2 (жидкость), 3-й и 4-й категории оборудования в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013;</p> <p>емкостью от 0,05 м3 до 3,0 м3, максимальным допустимым рабочим давлением 1,6 МПа, рабочая среда группы 2 (газ)/группа 1 и 2 (жидкость), 4-й категории оборудования в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013;</p> <p>емкостью от 0,05 м3 до 3,0 м3, максимальным допустимым рабочим давлением 2,5 МПа, рабочая среда группы 2 (газ)/группа 1 и 2 (жидкость), 4-й категории оборудования в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013</p>	<p>EN 13831:2007</p> <p>AD2000</p> <p>PED 2014/68/EU</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Еронина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU:С-NL.ЦС01.В.00641

Серия RU № 0415660

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 52630-2012	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия	ТР ТС 032/2013
ГОСТ 15150-69	Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды	ТР ТС 032/2013



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ероина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU-C-NL-ЦС01.В.00641

Серия RU № 0415659

## Сведения по сертификату соответствия

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствию регламенту ТР ТС:

- 1 Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица серия ОГРН 1067746399698 серия 77, №008195247 от 22 марта 2006 года
- 2 Копия договора по выполнению функции изготовителя № 23/12-020416 от 02.04.2017
- 3 Копия типового паспорта № FL-C/00.01 ПС
- 4 Копия расчета на прочность
- 5 Копия руководства по эксплуатации № FL 15.001-РЭ
- 6 Копия обоснования безопасности № FL001-1FA ОБ
- 7 Документы о квалификации сварщиков и специалистов по неразрушающему контролю.
- 8 Данные о способах и параметрах режимов сварки и термической обработке, методах и результатах неразрушающего контроля.
- 9 Копии сертификатов на материалы и комплектующие.
- 10 Копии аттестатов сварщиков.
- 11 Копии протоколов заводских испытаний.
- 12 Копии протоколов НК.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Signature)*  
(подпись)

Еронина Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич  
(инициалы, фамилия)