



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.MT23.B.00065/20

Серия **RU** № **0101316**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр сертификации и мониторинга качества»
 Орган по сертификации ООО «РЦСМ». Адрес места нахождения: 390000, Российская Федерация, Рязанская область, г. Рязань, ул. Новослободская, д. 9, литера А, помещение Н10. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11MT23 от 27.04.2015. Телефон +74912441969, адрес электронной почты anorcsm@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КРИОБАК". Адрес места нахождения: 117036, Российская Федерация, город Москва, улица Новочеремушкинская, дом 18, квартира 36. Адрес места осуществления деятельности: 115088, Российская Федерация, город Москва, улица Угрешская, дом 2, строение 25. ОГРН: 1107746402796. Номер телефона (499)7071872, факс (499)7071872, адрес электронной почты admin@cryobak.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhangjiagang CIMC Sanctum Cryogenic Equipment CO., LTD. Место нахождения (адрес юридического лица): Gangxi Road (M), Nansha, Jingang Town, Zhangjiagang City, Jiangsu Province, P.R.China, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным природным газом - СПГ) - бак криогенный топливный автомобильный тип CDPW вместимостью от 150 литров до 1350 литров для сжиженного природного газа на рабочее давление до 1,72 МПа (см. приложения - бланки номер 0716969, 0716970)

Продукция изготовлена в соответствии с конструкторской документацией изготовителя.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 99 970 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств", Приложение 10, пункт 3 (утвержден Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 877) Правила ООН № 110 (Пересмотр 3)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № ИЛ-46.ОД.СРТ-2020 от 05.11.2020 Общество с ограниченной ответственностью "ТЭДЭКС", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21ГА53;

Акт № 118/АП от 16 ноября 2020 о результатах анализа состояния производства
 Представлены документы: техническое описание криогенного бака, паспорт, результаты прочностных расчетов, протоколы испытаний изготовителя, сообщения об официальном утверждении в соответствии с Правилами ООН № 110-00, чертежи, руководство по эксплуатации, сертификат соответствия системы менеджмента качества. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Максимальный срок службы бака составляет 20 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.12.2020

ПО 08.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Понедельникова Ольга Николаевна (Ф.И.О.)

М.П.

Рункин Андрей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.MT23.B.00065/20

Серия **RU** № **0716969**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 99 970 9	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным природным газом - СПГ) - бак криогенный топливный автомобильный тип CDPW вместимостью от 150 литров до 1350 литров для сжиженного природного газа на рабочее давление до 1,72 МПа	конструкторская документация изготовителя Zhangjiagang CIMC Sanctum Cryogenic Equipment CO., LTD., Китайская Народная Республика
	<p>Модель CDPW500-V-1.59 III - диаметр 556 мм CDPW500-151-1.59 вместимость 151 литр CDPW500-215-1.59 вместимость 215 литров CDPW500-240-1.59 вместимость 240 литров CDPW500-275-1.59 вместимость 275 литров CDPW500-330-1.59 вместимость 330 литров Модель CDPW600-V-1.72E - диаметр 656 мм вместимость 315 литров CDPW600-V-1.72E-315L1 CDPW600-V-1.72E-315L2 CDPW600-V-1.72E-315R1 CDPW600-V-1.72E-315R2 Модель CDPW600-V-1.59 III - диаметр 656 мм CDPW600-335-1.59 вместимость 335 литров CDPW600-375-1.59 вместимость 375 литров CDPW600-450-1.59 вместимость 450 литров CDPW600-500-1.59 вместимость 500 литров CDPW600-530-1.59 вместимость 530 литров Модель CDPW600-V-1.72E - диаметр 656 мм вместимость 450 литров CDPW600-V-1.72E-450L1 CDPW600-V-1.72E-450L2 CDPW600-V-1.72E-450R1 CDPW600-V-1.72E-450R2 Модель CDPW600-V-1.72E - диаметр 656 мм вместимость 530 литров CDPW600-V-1.72E-530L1 CDPW600-V-1.72E-530L2 CDPW600-V-1.72E-530R1 CDPW600-V-1.72E-530R2</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Понедельникова Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)
М.П.

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

(подпись)

Рункин Андрей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.MT23.B.00065/20

Серия **RU** № **0716970**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 99 970 9	Оборудование для питания двигателя газообразным топливом (сжиженным природным газом - СПГ) - бак криогенный топливный автомобильный тип CDPW вместимостью от 150 литров до 1350 литров для сжиженного природного газа на рабочее давление до 1,72 МПа	конструкторская документация изготовителя Zhangjiagang CIMC Sanctum Cryogenic Equipment CO., LTD., Китайская Народная Республика
	Модель CDPW650-V-1.59 I - диаметр 706 мм CDPW650-375-1.59 вместимость 375 литров CDPW650-450-1.59 вместимость 450 литров CDPW650-500-1.59 вместимость 500 литров Модель CDPW800-V-1.59 - диаметр 858 мм CDPW800-750-1.59 вместимость 750 литров CDPW800-800-1.59 вместимость 800 литров CDPW800-850-1.59 вместимость 850 литров CDPW800-950-1.59 вместимость 950 литров Модель CDPW850-1000-1.59 - диаметр 908 мм вместимость 1000 литров Модель CDPW850-V-1.59 II - диаметр 908 мм CDPW850-950-1.59 вместимость 950 литров CDPW850-1000-1.59 вместимость 1000 литров Модель CDPW950-1350-1.45 - диаметр 1008 мм вместимость 1350 литров Модель CDPW1000-1350-1.45 - диаметр 1058 мм вместимость 1350 литров	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Понедельникова Ольга Николаевна (ф.и.о.)

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

(подпись)

Рункин Андрей Владимирович (ф.и.о.)