

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-CZ.AB68.B.00004
(номер сертификата соответствия)

ТР 0558522
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Mini Brewery System s.r.o. Адрес: Czech Republik Hybrálec 111 Jihlava 586 02, Чешская Республика.

(наименование и место-нахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Mini Brewery System s.r.o. Адрес: Czech Republik Hybrálec 111 Jihlava 586 02, Чешская Республика.

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "ПРОММАШ ТЕСТ". 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 11, пом. 49, тел. +7(495)782-17-08/775-48-45. ОГРН: 1095029001792. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB68 выдан 20.07.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Оборудование технологическое для пивоваренной промышленности в составе (см. приложение на 8-ми листах, бланки №№ 0110021-0110025, 0110027-0110029).
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
51 3171

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент «О безопасности машин и оборудования» (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753); ГОСТ 12.2.124-90 (разд. 1-10); ГОСТ 26582-85 (разд. 1, 2); ГОСТ 12027-93
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8438 40 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ протоколов сертификационных испытаний №№ 371-261, 393-261 от 08.10.2010 г. ИЛ продукции машиностроения "РОСТЕСТ-МОСКВА", рег. № РОСС RU.0001.21МИ09 от 26.12.2007, адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Место нанесения знака обращения на рынке: знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию. Схема сертификации: Зс.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.10.2010 по 10.10.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев
А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин
В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР 0110021

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0	Оборудование технологическое для пивоваренной промышленности в составе:	
	<p>V6M Варочный комплект 600 медь, номинальный выпуск - 6 гл</p> <p>V8M Варочный комплект 800 медь, номинальный выпуск - 8 гл</p> <p>V10M Варочный комплект 1000 медь, номинальный выпуск - 10 гл</p> <p>V15M Варочный комплект 1500 медь, номинальный выпуск - 15 гл</p> <p>V20M Варочный комплект 2000 медь, номинальный выпуск - 20 гл</p> <p>V30M Варочный комплект 3000 медь, номинальный выпуск - 30 гл</p> <p>V12M Варочный комплект 1200 медь</p> <p>Блочный варочный комплект с двумя сосудами с нержавеющей сталью - технологический</p> <p>V3N Варочный комплект 300 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 3 гл</p> <p>V4N Варочный комплект 400 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 4 гл</p> <p>V6N Варочный комплект 600 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 6 гл</p> <p>V10N Варочный комплект 1 000 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 10 гл</p> <p>V15N Варочный комплект 1 500 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 15 гл</p> <p>V20N Варочный комплект 2 000 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 20 гл</p> <p>V30N Варочный комплект 3 000 нержавеющая сталь, номинальный выпуск - 30 гл</p> <p>V12N Варочный комплект 1 200 нержавеющая сталь</p> <p>V100N Варочный комплект 10 000 л, нержавеющая сталь</p> <p>V50N Варочный комплект 5 000 л, нержавеющая сталь</p>	

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР 0110022

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0	<p>Автоматизация AUV1 6-10 Автоматизация процесса варки для варочного отдела V6 - V10 AUV1 15-30 Автоматизация процесса варки для варочного отдела V15 - V30 AUV2 6-10 Автоматизация процесса для варочного отдела V6 и V10, включая СКТ или бродительный цех AUV2 15-30 Автоматизация процесса для варочного отдела V15 - V30, включая СКТ или бродительный цех Дробилки R100 Roppi 600 500 кг/час R1000 Romil 1000 800 кг/час GET 100 Get 100 250 кг/час GET 1000 Get 1000 600 кг/час Умягчение воды SMK 560 Умягчитель воды 2 000 л/час WMK 560 Умягчитель воды 4 000 л/час Обезжелезивание воды VG 25 Обезжелезивание воды 2 000 л/час 25 L MGM Дехлорирование воды AU30 Фильтр активный уголь 2 000 л/час Водохозяйство - Бак для горячей воды NHV 10 Бак для горячей воды 1 000 л бак сборный, расширительный бак, насос, поверхностный поплавок, обогрев эл. и паром NHV 15 Бак для горячей воды 1 500 л бак сборный, расширительный бак, насос, поверхностный поплавок, обогрев эл. и паром NHV 20 Бак для горячей воды 2 000 л бак сборный, расширительный бак, насос, поверхностный поплавок, обогрев эл. и паром NHV 30 Бак для горячей воды 3 000 л бак сборный, расширительный бак, насос, поверхностный поплавок, обогрев эл. и паром</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР **0110023**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0	<p>NHV 30 dual Бак для горячей воды 2X3000 л бак сборный, расширительный бак, насос, поверхностный поплавок, обогрев эл. и паром Парообразователь VM460/32 Парообразователь электро 35 кг пара/час VM460/54 Парообразователь электро 58 кг пара/час VM460/dual Парообразователь электро 116 кг пара/час VR 50 Парообразователь газовый/LTO 50 кг пара/час VR 100 Парообразователь газовый/LTO 100 кг пара/час VR 150 Парообразователь газовый/LTO 150 кг пара/час VR 200 Парообразователь газовый/LTO 200 кг пара/час VR 320 Парообразователь газовый/LTO 320 кг пара/час Холодильники сусла - двухступенчатые CHM5 холодильник сусла 500 л/час CHM5/P CHM10 холодильник сусла 1 000 л/час CHM10/P CHM15 холодильник сусла 1 500 л/час CHM15/P CHM20 холодильник сусла 2 000 л/час CHM20/P CHM30 холодильник сусла 3 000 л/час CHM30/P Главное брожение – бродильный цех SP8A Бродильный цех 800 л SP8B Бродильный цех 800 л SP12A Бродильный цех 1 200 л SP12B Бродильный цех 1 200 л</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР **0110024**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0	SP20A Бродильный цех 2 000 л SP20B Бродильный цех 2 000 л SP25A Бродильный цех 2 500 л SP25B Бродильный цех 2 500 л SP30A Бродильный цех 3 000 л SP30B Бродильный цех 3 000 л SP40A Бродильный цех 4 000 л SP40B Бродильный цех 4 000 л SP60A Бродильный цех 6 000 л SP60B Бродильный цех 6 000 л Лагерные танки вертикальные с воздушным охлаждением LTVCHVZ8 лагерьный танк 800 л LTVCHVZ12 лагерьный танк 1 200 л LTVCHVZ20 лагерьный танк 2 000 л LTVCHVZ25 лагерьный танк 2 500 л LTVCHVZ30 лагерьный танк 3 000 л LTVCHVZ40 лагерьный танк 4 000 л LTVCHVZ60 лагерьный танк 6 000 л Лагерные танки горизонтальные с воздушным охлаждением LTHCHVZ8 лагерьный танк 800 л LTHCHVZ12 лагерьный танк 1 200 л LTHCHVZ20 лагерьный танк 2 000 л LTHCHVZ30 лагерьный танк 3 000 л LTHCHVZ40 лагерьный танк 4 000 л LTHCHVZ60 лагерьный танк 6 000 л Цилиндрикоконические танки с дуплексным охлаждением SKT6 СК танк 600 л SKT8 СК танк 800 л SKT12 СК танк 1 200 л SKT20 СК танк 2 000 л SKT30 СК танк 3 000 л SKT40 СК танк 4 000 л SKT60 СК танк 6 000 л SKT90 СК танк 9 000 л	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР 0110025

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0	<p>Танки избыточного давления вертикальные с дуплексным охлаждением РТVCHD6 РТ танк 600 л РТVCHD8 РТ танк 800 л РТVCHD12 РТ танк 1 200 л РТVCHD20 РТ танк 2 000 л РТVCHD30 РТ танк 3 000 л РТVCHD40 РТ танк 4 000 л РТVCHD60 РТ танк 6 000 л РТVCHD90 РТ танк 9 000 л Охлаждение воды VLV 25 Агрегат конденсации с пластинчатым теплообменником, охлаж. мощность 4,5 кВт/0°С VLV 40 Агрегат конденсации с пластинчатым теплообменником охлаж. мощность 9,4 кВт/0° С VLV 64 Агрегат конденсации с пластинчатым теплообменником охлаж. мощность 12,6 кВт/0°С VLV 80 Агрегат конденсации с пластинчатым теплообменником охлаж. мощность 16,3 кВт/0°С VLV 125 Агрегат конденсации с пластинчатым теплообменником охлаж. мощность 21,3 кВт/0°С Охлаждение воздуха VCHV 25 Аппарат конденсации с воздухообменником, охлаж. мощность 4,5 кВт/0°С VCHV 40 Аппарат конденсации с воздухообменником, охлаж. мощность 9,4 кВт/0°С VCHV 64 Аппарат конденсации с воздухообменником, охлаж. мощность 12,6 кВт/0°С</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР **0110027**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0	VCHV 80 Аппарат конденсации с воздухообменником, охлаж. мощность 16,3 квт/0°C VCHV 125 Аппарат конденсации с воздухообменником, охлаж. мощность 21,3 квт/0°C Бункеры ледяной воды ZLV 10 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры ZLV 15 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры ZLV 20 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры ZLV 30 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры ZLV 40 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры ZLV 60 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры ZLV 80 Бункер ледяной воды изолированный с двумя насосами, первичный и вторичный контуры Санитация СІР СІР50 Мобильная санитация с двумя бункерами, обогревом и нейтрализационным баком СІР100 Мобильная санитация с двумя бункерами, обогревом и нейтрализационным баком	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Румянцев
А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин
В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР **0110028**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0		
	CIP100+Z CIP100 + самостоятельные сборники 2x200л нейтрализационный бак Регенерация дрожжей RGK 40 Бункер для дрожжей с дуплексным охлаждением под давлением 40л RGK 80 Бункер для дрожжей с дуплексным охлаждением под давлением 80л Воздушные компрессоры с микрофильтрацией KSV 5 Воздушный компрессор с тремя уровнями фильтрации 5м3/час KSV 15 Воздушный компрессор с тремя уровнями фильтрации 15м3/час KSV 25 Воздушный компрессор с тремя уровнями фильтрации 25м3/час Ротационные души RTS25 Ротационный душ 4х сопло подключение DN 25 RTS40 Ротационный душ 4х сопло подключение DN 40 Фильтры DF5 Пластинчатый фильтр 500 л/час DF10 Пластинчатый фильтр 1000 л/час KNF05 Кизельгуровый намывной фильтр 0,5 м2 площади фильтрации с интегрированной микрофильтрацией KNF1 Кизельгуровый намывной фильтр 1 м2 площади фильтрации с интегрированной микрофильтрацией KNF2 Кизельгуровый намывной фильтр 2 м2 площади фильтрации с интегрированной микрофильтрацией Sankeg 25 А Автоматическая санитация бочек KEG Sankeg 10 Ручная санитация бочек KEG	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

A.A. Rumyantsev
А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

V.V. Vdovin
В.В. Вдовин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-CZ.AB68.B.00004

(обязательная сертификация)

ТР **0110029**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
51 3171 8438 40 000 0		
	<p>Установка обратного осмоса: RO250, RO500, RO 1000.</p> <p>Емкость холодной воды – ZUPV: ZUPV - 1000 л, ZUPV - 2000 л, ZUPV - 3000 л, ZUPV - 6000 л, ZUPV - 10000 л.</p> <p>Зернотранспортёр: SDK3, SDK 5, SDK 7, SDK 9, SDK 11.</p> <p>Самопишущий расходомер: LXP2, LXP4, LXP6</p> <p>Оборудование для охлаждения пива : Oxi 2, Oxi 3, Oxi 4, Oxi 6, Oxi 8, Berg 2, Berg 3, Berg 4, Berg 6, Berg 8</p> <p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Mini Brewery System s.r.o. Адрес: Czech Republik Hybrálec 111 Jihlava 586 02, Чешская Республика.</p>	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

A.A. Rumyantsev
А.А. Румянцев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

V.V. Vdovin
В.В. Вдовин