

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС US.AG99.H06196

Срок действия с 18.03.2016 по 17.03.2019

№ 2065092

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AG99 Орган по сертификации продукции ООО "СПБ-Стандарт". 140004, Россия, Московская обл., Люберецкий район, г. Люберцы, Октябрьский проспект, дом 411. Телефон 8(966)093-75-93, адрес электронной почты cs.spb.standart@yandex.ru.

ПРОДУКЦИЯ Система очистки воды для гемодиализа 23G, т.м. MAR COR PURIFICATION® в составе (см. приложение на 4 листах, бланки № 0979006-0979009).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

94 5250

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51318.11-2006,
ГОСТ Р 50648-94

код ТН ВЭД России:

8421 21 000 1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "MAR COR PURIFICATION, INC. "МАР КОР ПЬЮРИФИКЕЙШН, ИНК."

Юридический адрес: 4450 Township Line Road, PO Box 1429, Skippak, Pennsylvania 19474, Соединенные Штаты Америки. Филиал завода-изготовителя: "MAR COR PURIFICATION, INC. "МАР КОР ПЬЮРИФИКЕЙШН, ИНК." 14550 28th Avenue North, Plymouth, MN 55447 USA, Соединенные Штаты Америки.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью «ПКФ «ЛОТ-МО»

ОГРН 1037739362396.

Адрес: 117334, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 37а.
Телефон +7(495) 5887720, факс +7(495) 5887720.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 16723-313-15/СП от 28.12.2015 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СПБ-Стандарт", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB94 срок действия с 28.10.2011 по 28.10.2016 года; декларации о соответствии ТС № RU Д-US.AY04.B.37765 от 11.03.2016 г.; регистрационного удостоверения № ФСЗ 2012/13257 от 11 декабря 2012 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2.



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

Эксперт

подпись
подпись

М.Г. Васильева
инициалы, фамилия

А.Е. Бужацкий
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0979006

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС US.AГ99.H06196

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
94 5250 8421 21 000 1	Система очистки воды для гемодиализа 23G, варианты исполнения: 23G-6000, 23G-9000, 23G-13500, в составе: 1. Клапан стабилизации температуры водопроводной воды, 1¼". 2. Клапан холодной воды, 1", автоматический, байпас. 3. Емкость накопительная водопроводной воды, 625 л. 4. Насос повышения давления Grundfos CRNE, 230V. 5. Набор монтажный насоса повышения давления CRNE, в составе: - клапаны обратные – не более 4 шт. - краны вх./вых./байпас – не более 6 шт. - манометр; - трубы – не более 10 м. - фурнитура PVC 1-1/2" присоединительная. 6. Программатор R-100 насоса Grundfos. 7. Фильтр многофракционный промывающийся с автоматическим клапаном управления Fleck 3150 220V и 7-дневным таймером. 8. Фильтр умягчения воды с автоматическим клапаном управления Fleck 2850 220V, 7-дневным таймером и емкостью солевого раствора. 9. Фильтр угольный промывающийся с автоматическим клапаном управления Fleck 2850 220V, 7-дневным таймером, корпус 12x40 - не более 4 шт. 10. Набор фитингов для монтажа дополнительных угольных промывающихся фильтров. 11. Регулятор давления, 1".	



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

Эксперт

подпись

подпись

М.Г. Васильева

инициалы, фамилия

А.Е. Бужацкий

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0979007**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС US.АГ99.Н06196

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
94 5250 8421 21 000 1	12. Обратный осмос 23G-6000/23G-9000/23G-13500 в сборе с мембранами, насосом высокого давления GRUNDFOS, блоком управления ECM-100 и устройством отбора пермеата UL61010-1. 13. Устройство аварийной сигнализации, 6-канальное, 12V. 14. Набор для отмывки/дезинфекции, включая насос и емкость объемом 114 л с гибкими шлангами и быстросъемными коннекторами. 15. Емкость хранения воды TerraPure объемом 950 л, 97,79см x 259,08см с дыхательным фильтром 10” 0.2мкр и подставкой из пластмассы. 16. Набор монтажный емкости хранения воды TerraPure, в составе: - датчики поплавковые – 3 шт. - фильтр вентиляционный дыхательный и корпус; - клапан перелива; - регулятор возврата; - манометр. 17. Набор монтажный насоса раздачи, в составе: - обратный клапан; - краны вх./вых. – не более 4 шт. - клапан сброса; - манометр; - трубы – не более 10 м. - фурнитура PVC присоединительная. 18. Устройство управления насосом раздачи 208/230V, 1ф.	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**
Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

М.Г. Васильева
 инициалы, фамилия

А.Е. Бузацкий
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0979008

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС US.АГ99.Н06196

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
94 5250 8421 21 000 1	19. Насос раздачи Grundfos CRNE, 380V, 3ф. - не более 2 шт. 20. Набор фланцев для насоса раздачи Grundfos. 21. Датчик потока устройства управления насосом. 22. Кабель в комплекте, 30 А, 3ф. 23. Перепускной клапан, PVC, 1". 24. Измеритель интенсивности УФ излучения аналоговый. 25. Лампа УФ облучения, 254 nm, 56,8л/мин., 220V, 1ф., 1" NPT. 26. Набор монтажный лампы УФ облучения, в составе: - монтажные PVC материалы; - краны байпас – не более 3 шт. 27. Набор монтажный устройства фильтрования пирогенов, в составе: корпус, фильтр картриджный Fiberflo HF50 20" 222, 0.05 - не более 3 компл. 28. Датчик потока системы циркуляции, 75,71л/мин. 29. Устройство дистанционной аварийной сигнализации MagonL. 30. Датчик проводимости MagonL. 31. Комплект измерительный, в составе: портативные наборы измерения проводимости, жесткости и хлора. 32. Набор маркировочный системы очистки воды (стикеры). 33. Чертеж сборочный. 34. Комплект монтажный PVC фурнитуры, 1 ½".	



Руководитель органа
(Заместитель руководителя)

Эксперт

подпись

подпись

М.Г. Васильева

инициалы, фамилия

А.Е. Бужацкий

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0979009**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС US.АГ99.Н06196

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
94 5250 8421 21 000 1	35. Комплект коробов настенных, в составе: - короб настенный - не более 32 шт.; - коннекторы подключения к воде - не более 32 шт.; - коннекторы Fges, 0A,0B, 1S - не более 32 шт. 36. Система циркуляции чистой воды в составе: - трубы Teflon, 1" – не более 500 м. - узел точки разбора, сборный; - фурнитура присоединительная и переходная PVC/Teflon монтажная; - набор сервисный; - гильзы NIN для прокладки Teflon и PE труб в надпотолочном пространстве, комплект. 37. Руководство по эксплуатации.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "MAR COR PURIFICATION, INC. "MAR COR ПЬЮРИФИКЕЙШН, ИНК." 4450 Township Line Road, PO Box 1429, Skippak, Pennsylvania 19474, Соединенные Штаты Америки	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

подпись

подпись

М.Г. Васильева

инициалы, фамилия

А.Е. Бужацкий

инициалы, фамилия