



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ГК МФМК».

Основной государственный регистрационный номер: 1117746288604.

Место нахождения: 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская слобода, дом 9

Адрес места осуществления деятельности: 115533, Российская Федерация, город Москва, проспект Андропова, дом 22, Бизнес Центр «Нагатинский»

Телефон: 74951222262, адрес электронной почты: info@mfmk.ru

в лице Генерального директора Лудикова Алексея Владимировича

заявляет, что

Оборудование для промышленной водоподготовки и очистки питьевой воды серии «ДЕЛЬТА ВПУ» (смотри приложение № 1)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-003-91461439-2016 «Установки очистки воды серии ДЕЛЬТА ВПУ»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ГК МФМК».

Место нахождения: 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская слобода, дом 9

Адрес места осуществления деятельности: 115533, Российская Федерация, город Москва, проспект Андропова, дом 22, Бизнес Центр «Нагатинский»

код ТН ВЭД ЕАЭС 8421 21 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 441-06/12-СТ, 442-06/12-СТ, 443-06/12-СТ от 13.06.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.04ИДЮ0.002; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 12.1.003-2014 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.06.2022 включительно.

(подпись)

М.П.

Лудиков Алексей Владимирович

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.А301.В.06720

Дата регистрации декларации о соответствии 13.06.2017



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.A301.B.06720

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8421 21 000 9	Оборудование для промышленной водоподготовки и очистки питьевой воды серии «ДЕЛЬТА ВПУ»:	ТУ 28.29.12-003-91461439-2016 «Установки очистки воды серии ДЕЛЬТА ВПУ»
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Установки фильтрации воды модель Дельта ВПУ-Ф . 2. Установки механической фильтрации воды модель Дельта ВПУ-МФ 3. Установки ионного обмена воды модель Дельта ВПУ-НОН 4. Установки декарбонизации воды модель Дельта ВПУ-Д 5. Установки для обеззараживания воды модель Дельта ВПУ-СТ(стерилизация). 6. Установки обратного осмоса модель Дельта ВПУ-ОО 7. Установки ультрафильтрации модель Дельта ВПУ-УФ 8. Установки дозирования модель Дельта ВПУ-ДОЗ 9. Установки промывки оборудования модель Дельта ВПУ-СИП 10. Установки смешивания воды модель Дельта ВПУ-МИКС 11. Емкости оксидационные модель Дельта ЕОК 12. Емкости хранения реагентов модель Дельта ЕХР 13. Емкости нейтрализации воды модель Дельта ЕНВ 14. Установки электродеионизации модель Дельта ВПУ-ЭДИ 15. Установки озонирования модель Дельта ВПУ-ОЗ 16. Установки мембраной дегазации модель Дельта ВПУ-МД 	

Лудиков Алексей Владимирович

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

