

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.БЛ08.В.00891/20

Серия **RU** № **0741372**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Насосы циркуляционные торговой марки "VALTEC" (напряжение питания 220 В), типы:	
8413703000	для систем отопления модель VRS;	
8413703000	для горячего водоснабжения (ГВС), модели: VSB, VRS.	
8536490000	Комплекующие:	
	блок насосной автоматики, модели: VT.EPC, VT.EPC1, VT.EPC2, VT.EPC3, VT.EPC4, VT.EPC5, VT.EPC6, VT.EPC7, VT.EPC9, VT.EPC11, VT.EPC12, VT.EPC15 реле давления, модели: VT.CRS1, VT.CRS2, VT.CRS3, VT.CRS4, VT.CRS5, VT.CRS7, VT.CRS8; реле защиты насоса, модель VT.CRS8.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Уткин Сергей Александрович

(И.О.)

Сидов Александр Вениаминович

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.БЛ08.В.00891/20

Серия **RU** № **0741373**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 12.1.003-83	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности
ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования
ГОСТ IEC 60335-2-51-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-51. Частные требования к стационарным циркуляционным насосам для отопительных систем и систем водоснабжения
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний

Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "Веста Регионы" № б/н от 11.07.2016 г.
Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015:

№ BRC17Q10138R0S от 31.08.2017 г., выдан OCCK "BeiJing ZHONGRUI Unite Certification Co., Ltd.", Китай;

№ QWZ18170810 от 01.08.2017 г., выдан OCCK "Shanghai DAS Certification Co., Ltd";

№ UQ171400R001 от 30.09.2017 г., выдан OCCK "Bei Jing United Intelligence Certification Co., Ltd.", Китай;

№ 15/18Q0224R00 от 15.02.2018 г., выдан OCCK "Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd.", Китай.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

Юрта Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)