

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ.7500651.22.01.00781

Серия KZ № 0024757

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Товарищество с ограниченной ответственностью "ТЕКС", Юридический адрес: 050016, Республика Казахстан, город Алматы, Алмалинский район, улица Маметовой, 67, Фактический адрес: 050016, Республика Казахстан, город Алматы, Алмалинский район, улица Маметовой, 67, телефон: 8 (727) 313 23 30, адрес сайта: www.tekscert.kz, электронная почта: ops@tekscert.kz, № аттестата О.02.0651 выдан 20/02/2015 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "Vector 7" БИНМИН : 070440011597, Юридический адрес: 050031, Республика Казахстан, город Алматы, Ауэзовский район, проспект Райымбек, дом 496/2, телефон: 8 (727) 390 55 99, 242 30 59, электронная почта: sales@vector7.kz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "Vector 7", Юридический адрес: Республика Казахстан, 050031, Республика Казахстан, город Алматы, Ауэзовский район, проспект Райымбек, дом 496/2

ПРОДУКЦИЯ Станции насосные, типов: GWDK, GWYK, GWFK, GWSK, GFDK, GFYK, GFFK, GFSK, GTDK, GTYK, GTFK, GTSK, GDDK, GDYK, GDFK, GDSK, GWFDK, GWFYK, GWFFK, GWFSK, GBK, серийное производство. Изготавливается по СТ 070440011597-ТОО-01-2016

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413708900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №789/Э-№792/Э от 16/04/2019г. сертификационного испытательного центра ТОО "ТЕКС" (KZ.T.02.0650), акт обследования производства от 17/04/2019г. Схема: IC

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Инспекционный контроль проводит ОПС продукции ТОО "ТЕКС" один раз в год. Условия хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Нормативные документы согласно приложениям KZ №0037061, KZ №0037229

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 17.04.2019 г. **по** 17.04.2022 г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.

Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Кармамбаева Карлыгаш Канапьяновна
(Ф.И.О.)

Кулжамбаева Тилеулес Досбаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0037061

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС _____

KZ.7500651.22.01.00781

Лист 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Нормативно правовые акты, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	8413708900	Станции насосные, типов: GWDK, GWYK, GWFK, GWSK, GFDK, GFYK, GFFK, GFSK, GTDK, GTYK, GTFK, GTSK, GDDK, GDYK, GDFK, GDSK, GWFDK, GWFYK, GWFFK, GWFSK, GBK, серийное производство	
2		ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" Ст.5 п.6, 18, 19, 11, 7, 8, 12, Прил.№1 п.70, 10, 46, 49, 27, 30, 33, 39, 43, 4, 13, 14, 17 - 20, 66, 69, 11, 5, Прил.№2 п.2, 5, 6, 3,	
3		ГОСТ МЭК 60204-1-2002 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования " п. 6.2.3, 5.2, 12.3, 13.1	
4		ГОСТ 31840-2012 "Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности " п.5.5.1, п.5.5.2, п.5.4 таб. 5.1	
5		ГОСТ 30805.14.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3;	
6		ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний. п.5, 7.1;	
7		ГОСТ 30804.3.3-2013 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	



М.П. **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

Кармамбаева
(подпись)

Кармамбаева Карлыгаш Канапьяновна
(Ф.И.О.)

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

Кулжамбаева
(подпись)

Кулжамбаева Тилеулес Досбаева
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0037229

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС _____

KZ.7500651.22.01.00781

Лист 2

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Нормативно правовые акты, в соответствии с которыми изготовлена продукция
---	-------------	--------------------------------------	---

8

одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний. п.5; ГОСТ 30805.14.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. п. 5.1, 5.2, 5.4, 5.6, 5.7



Карлыгаш
_____ (подпись)

Кармамбаева Карлыгаш
Канапьяновна
_____ (Ф.И.О.)

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

Тилеулес
_____ (подпись)

Кулжамбаева Тилеулес Досбаева
_____ (Ф.И.О.)