

**Техническая спецификация
Насос вакуумный водокольцевой**

1.	Страна происхождения товара	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>
2.	Производитель	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>
3.	Модель	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>
4.	Комплектность	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>

№ п/п	Наименование	Требования
1	Общее наименование	Вакуумный водокольцевой насос
1.1	Назначение оборудования	Предназначен для создания вакуума в закрытых аппаратах и может работать на газах , парах и жидкостях
2	Технические характеристики:	
2.1	Производительность номинальная при давлении всасывания 0,04 МПа, м ³ /с	0,0125 ±10%
2.2	Уменьшение номинальной производительности при давлении 0,02 МПа, % не более	40
2.3	Удельная мощность на номинальном режиме, кВт•с / м ³ , не менее	120
2.4	Расход воды на номинальном режиме, м ³ /с, не более	0,05•10 ⁻³
2.5	Параметры энергопитания	220/ 380, 50Гц
3.	Эксплуатационные характеристики:	
3.1	Средняя наработка на отказ часов не менее	750
3.2	Габариты +/- 10%	800x350x300 мм
	Вес +/- 10%	40 кг
4.	Условия поставки	DDP г. Алматы
4.5	Срок поставки:	30 дней.
4.6	Гарантия на оборудование	Гарантия производителя 12 месяцев с даты поставки
4.7	Требования к упаковке оборудования	Оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и

длительного хранения.

Товар должен быть новым, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным, без дефектов материала и изготовления, не модифицированным, не переделанным, не поврежденным, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Республики Казахстан.

Начальник ОНИР



Копбаева М.П.

Согласовано:

Заместитель генерального директора
по проектированию и развитию ИТ-Систем



Ержанов Б.А.

Начальник ОЗ



Миронов Ю.В.