

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров, не должны противоречить техническим регламентам и обязательным требованиям, установленным в государственных и межгосударственных стандартах, не должны быть ниже обязательных требований, принятых в Республике Казахстан и должны быть не ниже следующих требований:

№ строки ПЗ	Наименован не товара	Полное описание и технические характеристики и эксплуатационные характеристики товара (СТ РК/ГОСТ/СНИП и т.д)	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Условия и место поставки	*Марка, модель, код или артикуль, каталожный или спецификационный номер товара	*Завод изготовитель и страна происхождения	Гарантийный период
1	2347 Т	<p><b>Ингибитор</b></p> <p>Высокотемпературный водорастворимый жидкий антикоррозионный концентрат с летучими ингибиторами коррозии (ЛНК) для защиты систем отопления/охлаждения:</p> <p>Обеспечивающего долговременную защиту поверхностей из черных металлов от коррозии в системах отопления/охлаждения, в которых в качестве теплоносителя используется вода, этиленгликоль, пропиленгликоль. Срок службы ингибитора должен быть не менее 5 лет. Содержащий уникальную комбинацию контактных, а также летучих ингибиторов коррозии, которые обеспечивают защиту от коррозии металлы, не находящегося в контакте с ингибитором. Не вымывается на входящие в Систему Резиновые и пластиковые материалы.</p> <p>Применяется в концентрации 2,0-2,5% по массе к воде (этиленгликолю, пропиленгликолю).</p> <p>Не имеет класса опасности и отлично заменяет солицикат и фосфатные/азотистокислые/аминосоединения.</p> <p>Данный ингибитор является ингибитором коррозии для антифриза/охлаждающих жидкостей, который заменяет нитриты, фосфаты, амины и прочие типы ингибиторов коррозии ограниченного применения.</p> <p>Интервал окончательной концентрации в рабочих условиях составляет 2,0-2,5% по весу.</p> <p><b>Характеристики:</b></p> <p>Обеспечивает защиту черных и цветных металлов от коррозии</p> <p><input type="checkbox"/> Не содержит нитритов, хроматов, солициката и тяжелых металлов</p> <p><input type="checkbox"/> Содержит контактные и летучие ингибиторы коррозии</p> <p><input type="checkbox"/> Экономичен</p> <p><input type="checkbox"/> Долгий срок защиты</p> <p><input type="checkbox"/> Отсутствие воздействия на резину, пластик</p> <p><input type="checkbox"/> Дружелюбен к окружающей среде;</p> <p><b>Физические свойства:</b></p> <p>Внешний вид: Светло-желтая жидкость;</p> <p>pH: 8,5-9,5 (1% раствор);</p> <p>Содержание летучих веществ: 57-67%;</p> <p>Растворимость в воде: 100%;</p> <p>Плотность: 9,209,3 ф/гал (1,10 - 1,11 кг/л);</p>	Литр	1456	90 дней с момента подписания договора	ДРР (проект 2010) РК, Казалорднская обл., м/р "Ақшабулак", склад ТОО "СП "КТМ"			

**Требования к потенциальному поставщику:**

1. Гарантия на товар/ срок годности - 2 года (24 месяца);
2. Товар должен быть новым;
3. Предоставить технические паспорта (при поставке) в соответствии с законодательством РК;

3.1. Паспорт безопасности (MSDS);

Директор производственно-технического департамента

Заместитель директора производственно-технического департамента

Главный механик

1. Предоставить техническую спецификацию в составе Заявки на участие в закупках в единой форме, с указанием всех эфд технической спецификации от своей фирмы (на фирменном бланке номинального предприятия).

\* В заявке завод изготовитель не указывать более одного завода изготовителя.

\* Завод - "Полное описание и технические характеристики, качественные и эксплуатационные характеристики товара" должны включать в себя только полное описание технических и конструктивных характеристик товара, но не должны содержать в себе двукратный номер модели, и другие кодовые слова товара.

Предоставлять Покупателю Покупателю Товар данные по заявке соответствующим требованиям, характеризующим предмет закупки, в том числе указать в технической спецификации

Ху Цзиньсян

Шамшиев А.С.

Юсупов К.