

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Техническая характеристика	Ед. изм.	Стоимость за единицу (без НДС)	Общая сумма для закупок (без НДС)	Количество закупа
1	Перчатки утепленные с полимерным покрытием.	<p>Перчатки масло-бензостойкие утепленные, с полным двойным обливом (нитриловое покрытие), манжет крага.</p> <p><b>Описание товара:</b> перчатки с нитриловым покрытием — хлопчатобумажные перчатки на подкладке с начесом, покрытые двумя слоями резины из бутадиен-нитрильного каучука. Внутренняя мягкая трикотажная хлопчатобумажная основа с начесом обеспечивает удобную посадку перчаток на руку, комфорт и тепло. Жесткий манжет-крага обеспечивает дополнительную защиту запястья от повреждений и позволяет легко снимать и одевать перчатки. Анатомическая форма перчатки, обеспечивает комфорт во время носки. Эластичные и механически прочные. Снаружи перчатки полностью покрыты нитрилом, надежно защищающим руки от воздействия нефтепродуктов, химических соединений, механических повреждений и т.д.</p> <p><b>Особенности перчаток:</b> Не скользят по мокрым или промасленным поверхностям, сухой и влажный (промасленный) захват. Антистатические свойства. Работа при температуре от +85°C до -20°C. Химическая стойкость к кислотам и щелочам (40 — 50%), неорганическим растворителям, спиртам, метанолу, газовому конденсату. Маслобензостойкие, водонепроницаемые.</p> <p><b>Область применения:</b> нитриловые перчатки применяются на предприятиях транспорта, в нефтегазодобывающей промышленности, химической промышленности, строительстве, сельском хозяйстве (практически во всех сферах промышленности для защиты рук при интенсивных механических нагрузках и наличии масляных загрязнений).</p> <p><b>Рабочая поверхность:</b> нитрилбутадиеновый каучук (гладкое полимерное покрытие синего цвета), двойной облив, покрытие полное, толщина покрытия не менее 0,8 мм</p> <p><b>Внутренняя поверхность:</b> хлопчатобумажный трикотаж (ворсовая ткань из 100% хлопка)</p> <p><b>Манжет:</b> жесткая крага</p> <p><b>Защита:</b> от механических повреждений, контактов с нефтью и</p>	пар	1000,00	276 000,00	276

	нефтепродуктами (МБС). Антистатичны. Хлопковая ворсовая подкладка сохраняет руки в тепле до -20°C <b>Перчатки должны иметь следующие технические характеристики по ГОСТ EN 388-2012:</b> - износостойкость – уровень 3 (более 2000 циклов до истирания) - сопротивление порезам лезвием – уровень 1 (индекс 1,2 и выше) - сопротивлению разрыву – уровень 2 (более 25 Н) - определение прочности на прокол: 1 (более 20 Н) <b>Размеры: 10</b> <b>Соответствие требованиям стандартов: ГОСТ 12.4.252-2013; ГОСТ 12.4.183-91; ГОСТ EN 388-2012; TP TC 019/2011</b>			
<b>Итого:</b>				<b>276 000,00</b>

**Место поставки товаров:** Республика Казахстан, 130000, Мангистауская область, г. Актау, 25 мкр., производственная база Мангистауского управления технологического транспорта, склад ТОО "Ойл Транспорт Корпорейшн"

**Условия поставки по ИНКОТЕРМС 2010: DDP**

**Сроки поставки товара:** в течение 30 календарных дней на условиях заключенного договора.

**Требования к товару (тара и упаковка).**

Товар должен быть не ранее 2019 года выпуска. Товар должен поставляться в упаковке, предохраняющей Товар от атмосферных воздействий.

Упаковка должна быть целостной, обеспечивающей сохранность Товара при перевозке с учетом возможных перегрузок, складирования, продолжительности и способов транспортировки, при надлежащем и обычном способе обращения с грузом.

**Гарантийные обязательства.**

На Товар устанавливается гарантийный срок, не менее 12 (двенадцати) месяцев, который исчисляется с даты подписания акта приемки и соответствующих товарных накладных.

**Требования к безопасности товара.**

При поставке Товара обязательное предоставление сертификатов (деклараций) соответствия согласно, требований Технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).

Начальник ООТ, ОС и БД

Исатаев А.С.

Ведущий инженер по ОТ и ТБ

Маринцев А.Е.

Бухгалтер по материалам

Кумаров Ж.М.