**Приложение №2**

**к Закупочной документации**

**Техническая спецификация по лоту №1**

**«Перчатки кожаные, зимние»**

Дата изготовления товара должна быть не позднее 1 года предшествующей поставке товара.

Описание. Для защиты от механических воздействий, устойчивые к низким температурам.

Характеристики.

Перчатки из прочной кожи особой выделки.

Кожа мягкая на ощупь. Перчатки очень комфортны в работе

Длина перчаток не менее 200 мм.

Размеры дополнительно согласовываются с заказчиками.

Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011

Маркировка осуществляется в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).

**Техническая спецификация по лоту №2-3**

«Перчатки КЩС»

Дата изготовления товара должна быть не позднее 1 года предшествующей поставке товара.

Описание. Применяются для работы в тяжелых условиях с химическими растворами большой концентрации.

Характеристики.

Перчатки тип I

Материал: 100% натуральный латекс.

Обеспечивают высокую защиту в тяжелых условиях. Совмещают в себе механическую прочность и эластичность. Рельефная поверхность облегчает захват влажных поверхностей. Стойкие к воздействию кислот (до 80%), щелочей (до 40%), спиртов и солей. Хлопковое напыление внутри перчатки с антибактериальной обработкой предотвращает раздражение кожи.

Длина: 320 мм

Толщина: 0.45 мм - 0,7 мм

Год изготовления: не ранее 2018 года.

Размеры дополнительно согласовываются с заказчиками.

Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011, ГОСТ 20010-93.

Маркировка осуществляется в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).

**Техническая спецификация по лоту №4**

«Перчатки КЩС»

Дата изготовления товара должна быть не позднее 1 года предшествующей поставке товара.

Описание. Применяются для работы в тяжелых условиях с химическими растворами большой концентрации.

Характеристики.

Перчатки тип I

Материал: 100% натуральный латекс.

Обеспечивают высокую защиту в тяжелых условиях. Совмещают в себе механическую прочность и эластичность. Рельефная поверхность облегчает захват влажных поверхностей. Стойкие к воздействию кислот (до 80%), щелочей (до 40%), спиртов и солей. Хлопковое напыление внутри перчатки с антибактериальной обработкой предотвращает раздражение кожи.

Длина: 320 мм

Толщина: 0.45 мм - 0,7 мм

Год изготовления: не ранее 2018 года.

Размеры дополнительно согласовываются с заказчиками.

Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011, ГОСТ 20010-93

Маркировка осуществляется в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).

**Техническая спецификация по лоту №5**

«Перчатки КЩС»

Дата изготовления товара должна быть не позднее 1 года предшествующей поставке товара.

Описание. Применяются для работы в тяжелых условиях с химическими растворами большой концентрации.

Характеристики.

Перчатки тип I

Материал: 100% натуральный латекс.

Обеспечивают высокую защиту в тяжелых условиях. Совмещают в себе механическую прочность и эластичность. Рельефная поверхность облегчает захват влажных поверхностей. Стойкие к воздействию кислот (до 80%), щелочей (до 40%), спиртов и солей. Хлопковое напыление внутри перчатки с антибактериальной обработкой предотвращает раздражение кожи.

Длина: 320 мм

Толщина: 0.45 мм - 0,7 мм

Год изготовления: не ранее 2018 года.

Размеры дополнительно согласовываются с заказчиками.

Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011, ГОСТ 20010-93

Маркировка осуществляется в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).

**Техническая спецификация по лоту №6**

«**Перчатки повседневные, из синтетической пряжи**»

Дата изготовления товара должна быть не позднее 1 года предшествующей поставке товара.

Характеристики.

Маслобензостойкие перчатки с высококачественным нитриловым покрытием, обладают высокой стойкостью к истиранию и механическим воздействиям в сочетании с эластичностью и превосходным захватом на гладких поверхностях.

Подкладка из 100% хлопка предотвращает раздражение кожи рук.

Размеры дополнительно согласовываются с заказчиками.

Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011.

Маркировка осуществляется в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).