

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ЦЕНТР СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ВИДОВ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
«УРАЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТРАВМАТОЛОГИИ  
И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ В.Д. ЧАКЛИНА»  
(ГАУЗ СО «ЦСВМП «УИТО им. В.Д. ЧАКЛИНА»)  
620014, Екатеринбург, пер. Банковский, 7  
тел. (343) 371-17-23, e-mail: info@chaklin.ru  
ОГРН 1036603988156,  
ИНН/КПП 6661002061 / 667101001  
№ 313 от 08.02.2024г.

Всем заинтересованным лицам

Для обоснования начальной (максимальной) цены договора просим Вас в срок до «13» февраля 2024 года направить на электронный адрес [uniito-ekb@inbox.ru](mailto:uniito-ekb@inbox.ru) Ваше коммерческое предложение на поставку перчаток медицинских по следующим характеристикам:

№ п/п	Наименование товара	Технические и функциональные (потребительские свойства) характеристики товара		Единица измерения	Количество
		Наименование характеристики	Значение характеристики		
1.	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные	Назначение	Перчатки для хирургических операций, связанных с повышенным риском инфицирования	Пара	700
		Цвет	Перчатки контрастного по отношению к крови цвета (синего или зеленого спектра)		
		Тип перчаток по ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Тип 1		
		Материал изготовления	латекс натурального каучука		
		Конструкция	с изогнутыми пальцами в направлении ладони. Перчатка должна быть анатомически правильной формы с расположением большого пальца в направлении ладони		
		Манжета перчаток	Прямая, обрезана (без венчика), с адгезивной полосой для прочности фиксации (препятствия скатывания и сползания перчатки в процессе операции)		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	Текстурированный рисунок по всей рабочей поверхности - на наружной поверхности ладони и пальцев		
		Вид отделки перчатки (наличие	Поверхность без опудривания		

		опудривания)			
		Внутренняя поверхность	Обработанная полимерным покрытием		
		Длина перчатки (мм)	не менее 290		
		Толщина перчатки (одинарная) в области пальцев (мм)	не менее 0,21 и не более 0,24		
		Допустимый уровень качества (AQL) (герметичность)	не более 1		
		Стерильность	стерильные		
		Кратность применения	одноразовые		
		Размеры**	7, 7.5, 8, 8.5		
		Соответствие НПА	ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые. Спецификация (с Изменением N 1)		
2.	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные	Назначение	Перчатки повышенной толщины и прочности для использования во время операций в травматологии и ортопедии	Пара	8700
		Цвет	Цвет коричневый		
		Тип перчатки по ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Тип 1		
		Материал изготовления	латекс натурального каучука		
		Манжета перчатки	Закатана в венчик		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	Текстурированный рисунок по всей рабочей поверхности - на наружной поверхности ладони и пальцев		
		Вид отделки перчатки (наличие опудривания)	Поверхность без опудривания		
		Наружная и внутренняя поверхность	обработанная полимерным покрытием		
		Толщина перчатки (одинарная) в области пальцев (мм)	не менее 0,32		
		Допустимый уровень качества (AQL) (герметичность)	не более 1		
		Стерильность	стерильные		
		Кратность применения	одноразовые		
		Размеры**	6.5; 7; 7.5; 8; 8.5; 9		

		Соответствие НПА	ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые. Спецификация (с Изменением N 1)		
3.	Перчатки медицинские диагностические	Назначение	для продолжительных клиничко-диагностических манипуляций и лабораторных работ	Пара	400
		Тип перчаток по ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2008)	Тип 2		
		Материал изготовления	нитрильный латекс (нитрил)		
		Внутренняя поверхность	с абсорбирующим покрытием		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	Текстурированный рисунок по всей рабочей поверхности - на наружной поверхности ладони и пальцев		
		Вид отделки перчатки (наличие опудривания)	Поверхность без опудривания		
		Манжета перчатки	закатана в венчик		
		Толщина перчатки (одинарная) в области пальцев (мм)	не менее 0,15 и не более 0,19		
		Стерильность	нестерильные		
		Кратность применения	Одноразовые		
		Размеры**	S, M, L		
		Соответствие НПА	ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2008) Перчатки медицинские диагностические одноразовые. Часть 1. Спецификация на перчатки из каучукового латекса или раствора (с Изменениями N 1, 2)		
4.	Перчатки хирургические из полихлорпрена, неопудренные	назначение	Перчатки для хирургических операций, связанных с повышенным риском инфицирования	Пара	41
		Тип перчаток по ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Тип 2		
		Материал изготовления	полихлоропреновый латекс (неопрен)		
		Цвет	Перчатки контрастного по отношению к крови цвета (синего или зеленого спектра)		
		Конструкция	с изогнутыми пальцами в направлении ладони Перчатка должна быть анатомически правильной формы с расположением большого пальца в направлении ладони		

		Манжета перчаток	Прямая, обрезана (без венчика), с адгезивной полосой для прочности фиксации (препятствия скатывания и сползания перчатки в процессе операции)		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	Текстурированный рисунок по всей рабочей поверхности - на наружной поверхности ладони и пальцев		
		Вид отделки перчатки (наличие опудривания)	Поверхность без опудривания		
		Внутренняя поверхность	обработанная полимерным покрытием		
		Длина перчатки (мм)	не менее 290		
		Толщина перчатки (одинарная) в области пальцев (мм)	не менее 0,21 и не более 0,24		
		Допустимый уровень качества (AQL) (герметичность)	не более 1		
		Стерильность	стерильные		
		Кратность применения	одноразовые		
		класс потенциального риска	не ниже 2a		
		Размеры**	7, 7.5, 8; 8,5		
		Соответствие НПА	ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые. Спецификация (с Изменением N 1)		
5.	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные, антибактериальные	Назначение	для хирургических операций в условиях повышенного риска инфицирования, в том числе продолжительных	Пара	150
		Цвет	Белый или бежевый		
		Тип перчаток по ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Тип 1		
		Материал изготовления	латекс натурального каучука		
		Конструкция	с изогнутыми пальцами в направлении ладони Перчатка должна быть анатомически правильной формы с расположением большого пальца в направлении ладони		
		Манжета перчаток (общая характеристика)	Прямая, обрезана (без венчика), с адгезивной полосой для прочности фиксации (препятствия скатывания и сползания перчатки в процессе		

			операции)		
		Манжета перчаток (по длине)	Удлиненная		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	Текстурированный рисунок по всей рабочей поверхности - на наружной поверхности ладони и пальцев		
		Вид отделки перчатки (наличие опудривания)	Поверхность без опудривания		
		Внутренняя поверхность	Содержит антимикробное покрытие: хлоргексидин или его производные		
		Длина перчатки (мм)	не менее 290		
		толщина ладони перчатки (одинарная) (мм)	не менее 0,20		
		толщина пальцев перчатки (одинарная) (мм)	не менее 0,21 и не более 0,24		
		Стерильность	стерильные		
		Кратность применения	Одноразовые		
		класс потенциального риска	не ниже 2a		
		Размеры**	7; 7.5; 8; 8.5		
		Соответствие НПА	ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые. Спецификация (с Изменением N 1)		
6.	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	назначение	для использования при обработке загрязненных медицинских изделий	пара	5000
		Тип перчаток по ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2008)	Тип 1		
		Материал изготовления	латекса натурального каучука		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	текстурный рисунок по всей рабочей поверхности перчатки (ладонь, в области пальцев)		
		Вид отделки перчатки (наличие опудривания)	поверхность без опудривания		
		Прочность	Повышенной прочности (особо прочные)		
		Манжета перчатки	Закатана в венчик, удлиненная		
		Длина перчатки (мм)	не менее 280 мм		
		Толщина перчатки (одинарная) в области пальцев (мм)	не менее 0,35		

		Кратность применения	одноразовые		
		Стерильность	нестерильные		
		Размеры**	S, M, L		
		Соответствие НПА	ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2008) Перчатки медицинские диагностические одноразовые. Часть 1. Спецификация на перчатки из каучукового латекса или раствора (с Изменениями N 1, 2)		
7.	Перчатки хирургические из латекса гевей, неопудренные	Назначение	Перчатки для хирургических операций, связанных с повышенным риском инфицирования	пара	30100
		Цвет	Белый или бежевый		
		Тип перчаток по ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002)	Тип 1		
		Материал изготовления	латекс натурального каучука		
		Конструкция	с изогнутыми пальцами в направлении ладони Перчатка должна быть анатомически правильной формы с расположением большого пальца в направлении ладони		
		Манжета перчаток	Закатана в венчик		
		Вид отделки перчатки (наличие текстурного рисунка)	Текстурированный рисунок по всей рабочей поверхности - на наружной поверхности ладони и пальцев		
		Вид отделки перчатки (наличие опудривания)	Поверхность без опудривания		
		Внутренняя поверхность	Обработанная полимерным покрытием		
		Длина перчатки (мм)	не менее 270 и не более 280		
		Толщина перчатки (одинарная) в области пальцев (мм)	не менее 0,20 и не более 0,24		
		Допустимый уровень качества (AQL) (герметичность)	не более 1		
		Стерильность	стерильные		
		Кратность применения	одноразовые		
	Размеры**	7, 7.5, 8, 8.5; 9			
	Соответствие НПА	ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые. Спецификация (с Изменением N 1)			

**\*\*** в наличии у Поставщика должны быть все указанные размеры перчаток, конкретный размер будет заказываться Заказчиком, исходя из текущей потребности

Условия поставки:

1) остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 12 месяцев (остаточный срок годности проверяется на момент фактической поставки товара при осуществлении его приёмки).

2) Упаковка и маркировка:

- **позиция 3,6** – картонная упаковка, содержащая в себе не менее 25 пар и не более 50 пар перчаток, и позволяющая подачу перчаток по одной; или допускается иная упаковка в соответствии с ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2008) Перчатки медицинские диагностические одноразовые. Часть 1.

Спецификация на перчатки из каучукового латекса или раствора (с Изменениями N 1, 2);

- **позиции 1,2,4,5,7** - двойная индивидуальная упаковка для пары (внешняя и внутренняя) в соответствии с ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые. Спецификация (с Изменением N 1).

*Предполагаемые сроки проведения закупки:* 2024 год

*Сроки поставки товаров:* с момента заключения договора по 25 ноября 2024 года.

*Порядок поставки товаров:* Поставка Товара осуществляется партиями по заявкам, полученным от Заказчика. Заявки содержат сведения о наименовании, количестве и ассортименте Товара. Поставка осуществляется по рабочим дням (пн-пт) в период с 09-00 часов до 15-00 часов (по местному времени Заказчика).

*Место доставки товара:* 620014, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, Банковский переулок 7, кабинет главной медицинской сестры.

*Размер обеспечения исполнения договора:* 5% от начальной (максимальной) цены договора.

*Порядок оплаты:* безналичный расчет, в течение 7 рабочих дней путем перечисления соответствующей суммы на банковский счет с даты подписания Заказчиком товарных накладных по форме ТОРГ-12 («универсального передаточного документа») на основании счёта.

*В цену договора включается* стоимость Товара, а также все расходы на транспортировку, погрузо-разгрузочные работы (в случае поставки Товара с разгрузкой транспортного средства), страхование, уплату налогов, пошлины, сборы и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В ответе на запрос необходимо указать, включает ли цена товара НДС или цена товара указана без учета НДС (если организация не является плательщиком НДС);

Ответ на запрос **должен однозначно определять цену единицы товара, работы, услуги и общую цену договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены,** расчет такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг

Проведение процедуры сбора ценовой информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств для Заказчика.

И.о. директора  
ГАУЗ СО «ЦСВМП  
«УИТО им. В.Д. Чаклина»



А.В. Рыбин