

**Техническое задание****1. Общие требования:**

1.1. Качество Товара должно соответствовать требованиям, установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.2. Остаточный срок годности Товара на день его поставки в адрес Заказчика должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев.

**2. Требования к товару:**

№ п/п	Наименование	Категория	Единица	Кол-во
1	Перчатки латексные хирургические стерильные неопудренные (высокая тактильная чувствительность)	Перчатки хирургически латексные стерильные анатомической формы для хирургических манипуляций. С внутренним синтетическим (полимерным) покрытием для облегчения надевания на руки и предотвращения контакта кожи с натуральным латексом и снижения риска аллергии на протеины белка натурального латекса. Внутреннее синтетическое покрытие более устойчивы при контакте со спиртосодержащими растворами. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Полностью текстурированные для улучшенного захвата инструментов. На тыльной стороне перчатки указан номер размера. Перчатки в пластиковой индивидуальной упаковке. Одна из сторон упаковки - прозрачная, что позволяет дополнительно получать информацию о размере перчатки указанного крупным шрифтом на внутреннем конверте. Индивидуальная упаковка полностью непромокаема, что гарантирует сохранность содержимого при хранении и транспортировке. Пластиковая упаковка устойчива к случайным проколам и порезам, а также является надежным барьером для микроорганизмов. Содержание протеинов не выше 20 мкг/г. Длина перчатки 280-290 мм. Одинарная толщина на пальце 0,15+- 0,02 мм. AQL - 1.0. <b>Размер 7</b>	пар	400
2	Перчатки латексные хирургические стерильные неопудренные (высокая тактильная чувствительность)	Перчатки хирургически латексные стерильные анатомической формы для хирургических манипуляций. С внутренним синтетическим (полимерным) покрытием для облегчения надевания на руки и предотвращения контакта кожи с натуральным латексом и снижения риска аллергии на протеины белка натурального латекса. Внутреннее синтетическое покрытие более устойчивы при контакте со спиртосодержащими растворами. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Полностью текстурированные для улучшенного захвата инструментов. На тыльной стороне перчатки указан номер размера. Перчатки в пластиковой индивидуальной упаковке. Одна из сторон упаковки - прозрачная, что позволяет дополнительно получать информацию о размере перчатки указанного крупным шрифтом на внутреннем конверте. Индивидуальная упаковка полностью непромокаема, что гарантирует сохранность содержимого при хранении и транспортировке. Пластиковая упаковка устойчива к случайным проколам и порезам, а также является надежным барьером для микроорганизмов. Содержание протеинов не выше 20 мкг/г. Длина перчатки 280-290 мм. Одинарная толщина на пальце 0,15+- 0,02 мм. AQL - 1.0. <b>Размер 6 1/2</b>	пар	500
3	Перчатки нитриловые смотровые нестерильные неопудренные высокоэластичные.	Перчатки диагностические нитриловые для клинико-диагностических процедур. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов натурального латекса. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные для улучшенного захвата инструментов. Одинарная толщина пальца 0,10 - 0,12 мм. Длина не менее 240 мм. Допустимый уровень качества AQL - 1,5. Растяжимость не менее 650 % (до использования), и 600 % (после использования). Высокоэластичные для максимального облегчания формы руки, что обеспечивает комфортную работу персонала при	пар	500

Приложение №3 к извещению о закупке №23150803051 от «01» августа 2023 года.

		длительных манипуляциях. <b>Размер S</b>		
4	Перчатки нитриловые смотровые нестерильные неопудренные высокомодульные.	Перчатки диагностические нитриловые для клинико-диагностических процедур. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов натурального латекса. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные для улучшенного захвата инструментов. Одинарная толщина пальца 0,10 - 0,12 мм. Длина не менее 240 мм. Допустимый уровень качества AQL - 1,5. Растяжимость не менее 650 % (до использования), и 600 % (после использования). Высокомодульные для максимального облегчения формы руки, что обеспечивает комфортную работу персонала при длительных манипуляциях. <b>Размер M</b>	пар	8000
5	Перчатки нитриловые смотровые нестерильные неопудренные высокомодульные.	Перчатки диагностические нитриловые для клинико-диагностических процедур. Гипоаллергенные из-за отсутствия протеинов натурального латекса. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные для улучшенного захвата инструментов. Одинарная толщина пальца 0,10 - 0,12 мм. Длина не менее 240 мм. Допустимый уровень качества AQL - 1,5. Растяжимость не менее 650 % (до использования), и 600 % (после использования). Высокомодульные для максимального облегчения формы руки, что обеспечивает комфортную работу персонала при длительных манипуляциях. <b>Размер L</b>	пар	2000

Главный врач

Зобова А.Н.