Договор № 099-24

**на поставку одноразовых медицинских перчаток**

**г. Иркутск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.**

**Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница №8»**, именуемое в дальнейшем **Заказчик,** в лице главного врача Есевой Жанны Владимировны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Стройпроект»,** именуемый в дальнейшем **Поставщик,** в лице Тендерного специалиста Филатовой Дарьи Валерьевны, действующего на основании Доверенности № 0505/1 от 03.05.2024г., с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, на основании результатов определения Поставщика путем проведения запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства (протокол рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку одноразовых медицинских перчаток № 32413565140 от 16.05.2024г.), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется осуществить поставку одноразовых медицинских перчаток в количестве и по ценам, указанным в спецификации (Приложение № 1), Заказчик обязуется принять и оплатить Товар.

# ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена настоящего Договора составляет **1 425 000 (один миллион четыреста двадцать пять тысяч) рублей 00 копеек**, включает в себя стоимость Товара, НДС в размере 129 545,45 руб. и другие обязательные платежи (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и другие затраты, предусмотренные настоящим Договором), является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора, то есть является конечной.

2.2. Оплата за Товар производится по факту получения Товара на основании счета в течение 7 (семи) рабочих дней со дня подписания товарной накладной, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Датой оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.3. Цена Договора может быть снижена без изменения предусмотренных Договором количества Товара, качества поставляемого Товара и иных условий Договора по соглашению Сторон.

2.4. В случае если по предложению Заказчика увеличивается или уменьшается предусмотренное настоящим Договором количество Товара не более чем на десять процентов, то при этом по соглашению Сторон допускается изменение цены Договора пропорционально дополнительному количеству Товара исходя из установленной в Договоре цены единицы Товара, но не более чем на десять процентов цены Договора. При уменьшении предусмотренного Договором количества Товара Стороны Договора обязаны уменьшить цену Договора исходя из цены единицы Товара. Цена единицы дополнительно поставляемого Товара или цена единицы Товара при уменьшении предусмотренного Договором количества поставляемого Товара определяется как частное от деления первоначальной цены Договора на предусмотренное в Договоре количество такого Товара.

2.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе произвести оплату поставленного Товара за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени), предусмотренных разделом 6 настоящего Договора.

**3. КАЧЕСТВО ТОВАРА**

3.1. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.

3.2. Товар должен находиться в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам, установленным законодательством РФ и не имеющей дефектов изготовления и транспортировки.

3.3. Упаковка должна предохранять товар от порчи, утраты товарного вида.

3.4. Тара и упаковка входят в стоимость поставляемого товара.

3.5. Товар должен иметь маркировочные ярлыки (этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательства РФ.

**4. СРОКИ И ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА**

4.1. Поставка товара осуществляется по адресам г. Иркутск: ул. Ярославского д. 300, ул. Баумана 214 а/1, ул. Баумана 214а в рабочие дни с 09.00 ч. до 15.00 ч.

4.2. Тара и упаковка возврату не подлежат.

4.3. Поставка товара осуществляется силами Поставщика партиями по заявкам Заказчика с момента подписания договора по 31.01.2025 г. Поставка товара по заявке Заказчика осуществляется в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подачи такой заявки.

4.4. По решению Заказчика для приемки результатов Договора может создаваться приемочная комиссия.

4.5. При доставке Товара Заказчик производит приемку Товара по количеству.

4.6. Для проверки Товара на соответствие условиям договора Заказчик проводит экспертизу своими силами или с привлечением экспертов, экспертных организаций на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом от 18.11.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» договоров. Эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Договора и отдельным этапам исполнения Договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Договора, не препятствующие приемке поставленного Товара, выполненной работы или оказанной услуги, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

4.7. Заказчик в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения Товара производит приемку Товара по качеству, подписывает товарную накладную на Товар или направляет Поставщику письменный мотивированный отказ от подписания товарной накладной на Товар. При этом Поставщиком и Заказчиком составляется и подписывается акт, в котором указывается количество товаров ненадлежащего качества, основные недостатки, обнаруженные при приемке, и срок их устранения (замена поставленных товаров товарами надлежащего качества).Заказчик, приемочная комиссия отказывают в приемке результатов договора в случае несоответствия представленных результатов условиям договора. Допускается приемка результатов отдельного этапа исполнения договора либо поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги в случае выявления несоответствия этих результатов либо этих товара, работы, услуги условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке этих результатов либо этих товара, работы, услуги и устранено поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

4.8. В случае недопоставки Товара Поставщик производит допоставку в течение 5-ти дней с момента его уведомления, а при наличии брака Поставщик за свой счет заменяет некачественный Товар в срок, установленный в соответствии с п. 4.7. настоящего Договора.

4.9. Риск случайной гибели Товара переходит от Поставщика к Заказчику с момента подписания товарной накладной.

**5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

5.1. Поставщик обязуется:

5.1.1. Поставить Товар согласно Спецификации (Приложение № 1), надлежащего качества и количества в порядке и сроки, установленные разделом 4 настоящего Договора, с приложением документов, подтверждающих соответствие Товара требованиям законодательства Российской Федерации, а также в надлежащей таре и упаковке, уведомив при этом Заказчика в срок, указанный в п. 4.3. настоящего Договора.

5.1.2. В случае обнаружения недостатков Товара в процессе приемки Товара устранить недостатки в порядке и сроки, указанные в акте, составленном в соответствии с п. 4.7. настоящего Договора.

5.1.3. Поставщик обязан своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

5.2. Заказчик обязуется:

5.2.1. Принять и оплатить Товар в соответствии с п. 2.2. настоящего Договора.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

6.2.В случае нарушения по своей вине Заказчиком сроков, предусмотренных п. 2.2. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ключевой ставки Центрального Банка Российской Федерации от суммы неисполненных обязательств за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения сроков, установленных п. 2.2. настоящего Договора до момента полного исполнения обязательств.

Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Поставщика.

6.3. За просрочку поставки Товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от стоимости не поставленного в срок Товара, за каждый день просрочки до момента полного исполнения обязательства.

Поставщик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

6.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, установленных в пп. 5.1.1. - 5.1.3. настоящего Договора Поставщик уплачивает Заказчику штраф в размере 1% от стоимости некачественного или поврежденного товара.

6.5. Сторона, допустившая нарушение обязательств по настоящему Договору, обязана произвести уплату штрафа и пени в течение 20 рабочих дней с момента получения письменного требования об этом другой Стороны.

6.6. Уплата штрафа и пени не освобождает Поставщика от исполнения своих обязательств по договору. Поставщик также обязан возместить Заказчику убытки, возникшие вследствие ненадлежащего исполнения (неисполнения) Поставщиком принятых на себя обязательств.

**7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

7.1. Размер обеспечения исполнения договора составляет 56349,96 рублей.

7.2. Исполнение Договора обеспечивается предоставлением независимой гарантии или внесением денежных средств на счет Заказчика. Способ обеспечения исполнения Договора определяется Поставщиком самостоятельно.

7.3. В случае если исполнение обязательств Поставщика по настоящему Договору обеспечивается внесением денежных средств, то Заказчик возвращает Поставщику обеспечение исполнения Договора в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения соответствующего письменного требования Заказчиком при условии выполнения Поставщиком обязательств по Договору.

7.4. В ходе исполнения Договора Поставщик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Договором, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Договора.

7.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств по Договору обеспечение исполнения договора переходит Заказчику в размере неисполненных обязательств.

7.6. Обеспечение исполнения договора сохраняет свою силу при изменении законодательства Российской Федерации, а также при реорганизации Поставщика или Заказчика.

7.7. Все затраты, связанные с заключением и оформлением договоров и иных документов по обеспечению исполнения Договора, несет Поставщик.

**8. ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.**

8.1.Стороны, не исполнившие или ненадлежащим образом исполнившие обязательства по настоящему Договору, освобождаются от ответственности, если докажут, что надлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы. При этом сроки выполнения обязательств по настоящему Договору соразмерно продлеваются на срок действия указанных обстоятельств.

8.2. Каждая из сторон обязана письменно сообщить о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не позднее *10 (десяти)* рабочих дней с начала их действия.

8.3. Не уведомление либо несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не дает Сторонам право ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по настоящему Договору на наступление таких обстоятельств.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ**

9.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и действует до момента полного исполнения обязательств по настоящему Договору.

**10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

10.1. Все споры или разногласия, возникшие между Сторонами по настоящему Договору, и в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними.

10.2. В случае невозможности разрешения споров или разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Иркутской области в установленном законодательством РФ порядке.

**11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

11.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством.

11.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

11.3. Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с действующим гражданским законодательством.

11.4. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе исполнения Договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.

11.5. При расторжении договора в одностороннем порядке по вине Поставщика Заказчик обязан предъявить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных Договором, а также обратиться к Поставщику с требованием о возмещении понесенных убытков при их наличии.

11.6. Расторжение Договора влечет за собой прекращение обязательств Сторон по Договору, но не освобождает от ответственности за неисполнение обязательств, которые имели место быть до расторжения Договора.

11.7. К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью

*- Спецификация (Приложение№1)*

**12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  **ОГАУЗ «ИГКБ № 8»**  **Адрес:** 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300  **Телефон** 55-14-51,50-24-90,50-07-38  ИНН 3810009342  КПП 381001001  Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303090207, л/с 80303050207)  Казначейский счет 03224643250000003400  Банковский счет 40102810145370000026  Отделение Иркутск//УФК по Иркутской области, г. Иркутск  БИК 012520101  [info@gkb8.ru](mailto:info@gkb8.ru)  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева/**  **М.П.** | **Поставщик:**  **ООО «Стройпроект»**  **Адрес:** 119048, город Москва, ул. Доватора, д.14  **Телефон** +7 (495) 109-10-30  ИНН 7704703740  КПП 770401001  ОГРН 5087746334286  ОКПО 88448211  Р/с 40702810538040021314  ПАО Сбербанк г.Москва  к/с 30101810400000000225  БИК 044525225  [dimkaa34525@yandex.ru](mailto:dimkaa34525@yandex.ru)  **Тендерный специалист**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Д.В. Филатова/**  **М.П.** |

Приложение № 1

к договору № 099-24  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии) | Характеристика поставляемого товара | Ед. изм. | Кол-во поставляемого товара | Производитель | Наименование страны происхождения | Цена за единицу поставляемого товара, руб. | Общая стоимость по позиции, руб. |
| 1 | Перчатки медицинские диагностические (смотровые) и хирургические одноразовые BENOVY стерильные и нестерильные   РУ: ФСЗ 2012/12488 от 14 февраля 2018 года | Соответствие КТРУ 22.19.60.113-00000001  Стерильное изделие из латекса, которое используется как защитный барьер на руках медицинского работника в хирургическом поле; внутренняя поверхность неопудрена, перчатки не обладают антибактериальными свойствами. Изделие имеет анатомическую форму, что предотвращает преждевременную усталость руки при длительных операциях. Хирургические перчатки производятся с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения. Поверхность перчатки полностью текстурирована и обеспечивает надежный захват медицинских инструментов. Прочная манжета, с закатанным вовнутрь валиком, обеспечивает отличное облегание при этом не сдавливая запястье.  Материал: натуральный латекс  Внутреннее покрытие: полимерное  Длина, мм: 280  Ширина ладони: для размера 6.5 85 мм, Толщина одной стенки в манжете (25мм от края манжеты), мм: 0,13  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 0,13  Толщина одной стенки в пальце (13 мм от вершины среднего пальца), мм: 0,15 (для обеспечения тактильной чувствительности при работе, а также при использовании мелкого инструментария)  Толщина венчика для всех размеров составляет 2.5 мм.  Перчатки упакованы в индивидуальную двойную (внутреннюю и внешнюю) упаковку. Внутренняя индивидуальная упаковка имеет четкую маркировку, включающую в себя: размер обозначение «левая» (Л), «правая» (П).  Упаковка: 50 пар перчаток  Перчатки являются стерильными, метод стерилизации радиационный.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия.  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Информация об области применения (хирургия) указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Срок годности 5 лет  Срок годности на дату поставки: 24 месяца | пар | 2000 | "ТГ Медикал Сдн. Бхд.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 27 | 54 000 |
| 2 | Перчатки медицинские диагностические (смотровые) и хирургические одноразовые BENOVY стерильные и нестерильные  РУ: ФСЗ 2012/12488 от 14 февраля 2018 года | Соответствие КТРУ 22.19.60.113-00000001  Стерильное изделие из латекса, которое используется как защитный барьер на руках медицинского работника в хирургическом поле; внутренняя поверхность неопудрена, перчатки не обладают антибактериальными свойствами. Изделие имеет анатомическую форму, что предотвращает преждевременную усталость руки при длительных операциях. Хирургические перчатки производятся с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения. Поверхность перчатки полностью текстурирована и обеспечивает надежный захват медицинских инструментов. Прочная манжета, с закатанным вовнутрь валиком, обеспечивает отличное облегание при этом не сдавливая запястье.  Материал: натуральный латекс  Внутреннее покрытие: полимерное  Длина, мм: 280  Ширина ладони: для размера 7.5 95 мм.  Толщина одной стенки в манжете (25мм от края манжеты), мм: 0,13  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 0,13  Толщина одной стенки в пальце (13мм от вершины среднего пальца), мм: 0,15 (для обеспечения тактильной чувствительности при работе, а также при использовании мелкого инструментария)  Толщина венчика для всех размеров составляет 2.5 мм.  Перчатки упакованы в индивидуальную двойную (внутреннюю и внешнюю) упаковку. Внутренняя индивидуальная упаковка имеет четкую маркировку, включающую в себя: размер обозначение «левая» (Л), «правая» (П).  Упаковка: 50 пар перчаток  Перчатки являются стерильными, метод стерилизации радиационный.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия.  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Информация об области применения (хирургия) указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Срок годности 5 лет.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца | пар | 14000 | "ТГ Медикал Сдн. Бхд.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 27 | 378 000 |
| 3 | Перчатки медицинские диагностические (смотровые) и хирургические одноразовые BENOVY стерильные и нестерильные  РУ: ФСЗ 2012/12488 от 14 февраля 2018 года | Соответствие КТРУ 22.19.60.113-00000001  Стерильное изделие из латекса, которое используется как защитный барьер на руках медицинского работника в хирургическом поле; внутренняя поверхность неопудрена, перчатки не обладают антибактериальными свойствами. Изделие имеет анатомическую форму, что предотвращает преждевременную усталость руки при длительных операциях. Хирургические перчатки производятся с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения. Поверхность перчатки полностью текстурирована и обеспечивает надежный захват медицинских инструментов. Прочная манжета, с закатанным вовнутрь валиком, обеспечивает отличное облегание при этом не сдавливая запястье.  Материал: натуральный латекс  Внутреннее покрытие: полимерное  Длина, мм: 280  Ширина ладони: для размера 8.5 110 мм.  Толщина одной стенки в манжете (25мм от края манжеты), мм: 0,13  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 0,13  Толщина одной стенки в пальце (13 мм от вершины среднего пальца), мм: 0,15 (для обеспечения тактильной чувствительности при работе, а также при использовании мелкого инструментария)  Толщина венчика для всех размеров составляет не 6олее 2.5 мм.  Перчатки упакованы в индивидуальную двойную (внутреннюю и внешнюю) упаковку. Внутренняя индивидуальная упаковка имеет четкую маркировку, включающую в себя: размер обозначение «левая» (Л), «правая» (П).  Упаковка: 50 пар перчаток  Перчатки являются стерильными, метод стерилизации радиационный.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия.  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Информация об области применения (хирургия) указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Срок годности 5 лет.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца | пар | 4000 | "ТГ Медикал Сдн. Бхд.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 27 | 108 000 |
| 4 | Перчатки хирургические BENOVY из натурального латекса  РУ: РЗН 2021/13475 от 15 февраля 2021 года | Соответствие КТРУ 22.19.60.113-00000001  Стерильное изделие из натурального латекса, которое используется как защитный барьер на руках медицинского работника в хирургическом поле; внутренняя поверхность неопудрена, перчатки не обладают антибактериальными свойствами.  Изделие имеет анатомическую форму, что предотвращает преждевременную усталость руки при длительных операциях. Хирургические перчатки производятся с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения.  Поверхность перчатки полностью текстурирована и обеспечивает надежный захват медицинских инструментов. Прочная манжета, с закатанным вовнутрь валиком, обеспечивает отличное облегание при этом не сдавливая запястье.  Перчатки соответствуют и маркированы в соответствии с ГОСТ Р 52238-2004.  Материал: натуральный латекс  Обработка внутренней поверхности перчатки: хлоринация или полимерное покрытие  Длина перчатки 350 мм при манипуляциях, требующих стерильности, не относящихся к акушерству и гинекологии, для дополнительной усиленной защиты предплечья до локтевого сгиба. Установление верхнего предела длины перчаток обусловлено тем, что перчатки большей длины будут передавливать локтевой сустав или плечо, и способствовать парастезиям и онемению руки.  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 0,13  Толщина одной стенки в пальце (13мм от вершины среднего пальца), мм: 0,18  Ширина ладони: для размера 6.0 - 77 , для размера 6.5 - 83 мм, для размера 7.0 - 89 мм, для размера 7.5 - 95 , для размера 8.0 - 102 , для размера 8.5 - 108 мм.  Перчатки упакованы в индивидуальную двойную (внутреннюю и внешнюю) упаковку. Внутренняя индивидуальная упаковка имеет четкую маркировку, включающую в себя: размер обозначение «левая» (Л), «правая» (П).  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия для однозначной идентификации при приемке товара.  Информация о длине указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Информация о медицинском изделии в регистрационном удостоверении РЗН позволяет осуществлять однозначную идентификацию медицинского изделия  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца | пар | 200 | "Примус Главс Приват Лимитед", Индия | Индия (код ОКСМ 356 Республика Индия) | 116 | 23 200, |
| 5 | Перчатки хирургические стерильные одноразовые BENOVY  РУ: РЗН 2017/6647 от 27 декабря 2017 года | КТРУ 22.19.60.113-00000001  Перчатки стерильные хирургические из натурального латекса, специализированные. Для операций, где риск инфицирования хирурга либо механического повреждения перчаток достаточно высок, неопудренные для снижения риска развития контактного дерматита. Состоят из комплекта, который содержит 2 пары (4 штуки) стерильных перчаток в одной стерильной упаковке для одномоментного использования в системе индикации проколов при работе с пациентами группы риска и повышенной вероятности инфицирования.  Наружные перчатки: Материал изготовления из натурального латекса без опудривания. С внутренним функциональным синтетическим полимерным слоем, обеспечивающим дополнительную прочность, комфортное ношение при длительной работе, а также для безопасности и удобства надевания и обеспечения возможности контакта со спиртсодержащими препаратами. Без хлоринации.  Светло-бежевого цвета для создания контрастного пятна с внутренними перчатками. Текстурированные по всей рабочей поверхности для улучшенного захвата инструмента во влажной среде.  Индивидуальная упаковка изготовлена из непромокаемого материала с индикацией места вскрытия упаковки.  Выраженный валик на манжете для обеспечения более надежной фиксации манжеты на предплечье.  Внутренние перчатки: Материал изготовления из натурального латекса без опудривания. С внутренним функциональным полимерным покрытием, обеспечивающим дополнительную прочность, комфортное ношение при длительной работе, а также для безопасности и удобства надевания и обеспечения возможности контакта со спиртсодержащими препаратами.  Внутренние перчатки контрастного по отношению к крови цвета – зеленые  Внутренние перчатки с одинаковой длиной с наружной перчаткой, с целью снижения нагрузки на кисть.  Анатомическая форма перчаток повторяет форму кисти со слегка согнутыми пальцами и противостоящим большим пальцем - для снижения нагрузки на кисть.  Синтетическое покрытие изолирует кожу от действия протеинов натурального латекса и предотвращать слипание внутренней и наружной перчатки между собой.  Толщина одного слоя внутренних перчаток на уровне середины ладони 0,13 мм, на уровне кончиков пальцев 0,15 мм.  Толщина одного слоя внешних перчаток на уровне середины ладони 0,21 мм, на уровне кончиков пальцев 0,25 мм для оптимального соотношения толщины и чувствительности.  Длина перчатки 280 мм для защиты предплечья;  Перчатки являются стерильными, метод стерилизации радиационный.  Упакованы в индивидуальную пластиковую упаковку парами, которая непромокаема и является барьером для микроорганизмов, предотвращающая проникновение микроорганизмов, биологических жидкостей, химических веществ, устойчива к случайным проколам и порезам.  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых инвазивных процедур, в том числе для дополнительной защиты медицинского работника или пациента в условиях высокого инфекционного риска. Наличие системы индикации обеспечивают более надежную защиту благодаря высокой плотности, а также при контакте с кровью или промывной жидкостью в месте повреждения верхнего слоя перчатки образуется контрастное пятно. Для асептического надевания перчатки размещены в упаковке в расправленном виде без сложения, край манжеты вывернут.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия для однозначной идентификации при приемке товара.  Информация о медицинском изделии, в том числе об индикации прокола указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Информация о медицинском изделии в регистрационном удостоверении РЗН позволяет осуществлять однозначную идентификацию медицинского изделия.  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Упаковка: 1 блок содержит 25 комплектов перчаток.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца. | пар | 200 | "Топ Глав Сдн. Бхд.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 200 | 40 000 |
| 6 | Перчатки хирургические из синтетического латекса BENOVY стерильные неопудренные  РУ: РЗН 2022/18892 от 24 ноября 2022 года | Соответствие 22.19.60.111-00000001  Стерильное изделие из полихлорпрена (неопрена), которое используется как защитный барьер на руках медицинского работника в хирургическом поле; внутренняя поверхность неопудрена, перчатки не обладают антибактериальными свойствами. Обычно используется в качестве двухстороннего барьера для защиты пациента и персонала от микроорганизмов и при возможной аллергии на латекс. Имеют соответствующие характеристики по тактильности и комфортности применения, выполняют соответствующие требования стерильности и имеют соответствующие физические свойства (например, прочность на растяжение, эластичность) и однотипные размеры (т.е., системность размеров). Это изделие одноразового применения.  Перчатки медицинские хирургические полихлоропреновые (неопреновые), низкоаллергенные прочные медицинские перчатки анатомической формы с текстурированной поверхностью, c внутренним многослойным полимерным покрытием, обеспечивающим абсорбцию влаги для профилактики мацерации кожи при длительных манипуляциях и процедур, а также для безопасности и удобства надевания и обеспечения возможности контакта со спиртсодержащими препаратами.  Неопудренные для снижения риска развития контактного дерматита, предохраняет от возможного загрязнения ран.  Длина перчатки 285 мм.  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 6олее 0,18  Манжета (на расстоянии 25 мм от края манжеты), мм: 0,15  Толщина одной стенки в пальце (13мм от вершины среднего пальца), мм: 0,19  Перчатки контрастного по отношению к крови цвета и белому-бежевому цвету, синего или зеленого спектра (зеленый ), для цветовой индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток при операциях в условиях повышенного риска инфицирования.  Ширина ладони: для размера 6.0 - 77 мм, для размера 6.5 - 83 мм, для размера 7.0 - 89 мм, для размера 7.5 - 95 мм, для размера 8.0 - 102мм, для размера 8.5 - 108мм  Перчатки соответствуют и маркированы в соответствии с ГОСТ Р 52238-2004.  Метод стерилизации преимущественно радиационный.  Перчатки обладают устойчивостью к проникновению вирусов в соответствии с требованиями стандарта ASTM F1671 и обладают устойчивостью к повреждениям, вызванными цитостатиками, в соответствии с требованиями стандарта ASTM D6978, для манипуляций при контакте с кровью и биологическими жидкостями.  Перчатки упакованы в индивидуальную двойную (внутреннюю и внешнюю) упаковку. Внутренняя индивидуальная упаковка имеет четкую маркировку, включающую в себя: размер обозначение «левая» (Л), «правая» (П). Индивидуальная упаковка изготовлена из непромокаемого материала с индикацией места вскрытия упаковки.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия для однозначной идентификации при приемке товара.  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Информация материале изготовления и способе обработки указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Информация о медицинском изделии в регистрационном удостоверении РЗН позволяет осуществлять однозначную идентификацию медицинского изделия.  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца. | пар | 200 | "ТЕРАНГ НУСА (МАЛАЙЗИЯ) СДН. БХД.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 245 | 49 000 |
| 7 | Перчатки хирургические из синтетического латекса BENOVY стерильные неопудренные  РУ: РЗН 2022/18892 от 24 ноября 2022 года | ОКПД 2/КТРУ 22.19.60.111  Перчатки хирургические стерильные из смеси синтетических материалов (полиизопрен и полихлоропрен), что позволяет сохранить эластичность и прочность к механическим повреждениям. Низкоаллергенные прочные медицинские перчатки анатомической формы с текстурированной поверхностью, c внутренним многослойным полимерным покрытием, обеспечивающим абсорбцию влаги для профилактики мацерации кожи при длительных манипуляциях и процедур, а также для безопасности и удобства надевания и обеспечения возможности контакта со спиртсодержащими препаратами.  Неопудренные для снижения риска развития контактного дерматита, предохраняет от возможного загрязнения ран.  Длина перчатки 285 мм.  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 0,18  Манжета (на расстоянии 25 мм от края манжеты), мм: 0,16  Толщина одной стенки в пальце (13мм от вершины среднего пальца), мм: 0,19  Перчатки контрастного по отношению к крови цвета, бежевого или кремового (кремовый).  Ширина ладони: для размера 6.0 - 77 мм, для размера 6.5 - 83 мм, для размера 7.0 - 89 мм, для размера 7.5 - 95 мм, для размера 8.0 - 102 мм, для размера 8.5 - 108 мм.  Соответствие ГОСТ Р 57396—2017, ГОСТ Р 57404-2017.  Перчатки соответствуют и быть маркированы в соответствии с ГОСТ Р 52238-2004.  Метод стерилизации преимущественно радиационный.  Перчатки обладают устойчивостью к проникновению вирусов в соответствии с требованиями стандарта ASTM F1671, для манипуляций при контакте с кровью и биологическими жидкостями.  Перчатки упакованы в индивидуальную двойную (внутреннюю и внешнюю) упаковку. Внутренняя индивидуальная упаковка имеет четкую маркировку, включающую в себя: размер обозначение «левая» (Л), «правая» (П). Индивидуальная упаковка изготовлена из непромокаемого материала с индикацией места вскрытия упаковки.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия для однозначной идентификации при приемке товара.  Перчатки предназначены для возможности работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012.  Информация материале изготовления и способе обработки указана в Регистрационном удостоверении и/или на заводской упаковке (без применения стикеров, наклеек и т.д) и в иных документах (сведениях) размещенных в реестровой записи медицинского изделия в открытой части Государственного реестра медицинских изделий на сайте Росздравнадзора, для однозначной идентификации, а также распределения мед. изделия между персоналом, который по специфике работы использует данный вид перчаток.  Информация о медицинском изделии в регистрационном удостоверении РЗН позволяет осуществлять однозначную идентификацию медицинского изделия.  Для проверки регистрации заявляемого изделия на территории России указать номер и дату выдачи регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца | пар | 200 | "ТЕРАНГ НУСА (МАЛАЙЗИЯ) СДН. БХД.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 224 | 44 800 |
| 8 | Перчатки медицинские диагностические  (смотровые) одноразовые нестерильные BENOVY  РУ: РЗН 2020/11151 от 06 июля 2020 года | Перчатки диагностические нестерильные,  неопудренные, хлорированные, из натурального  латекса; текстурированная ладонь; универсальной  формы (без разделения на правую и левую руки);  манжета с валиком, цвет натуральный.  Соответствует стандартам качества ASTM D3578-19.  Тест на водонепроницаемость - коэффициент AQL 1,5. Длина, мин.: 240 мм, толщина от 0,10 до  0,12 на пальцах и от 0,09 до 0,10 на ладони в  зависимости от размера;  Материал: латекс;  Наличие пудры: неопудренные;  Стерильность: нестерильные;  Цвет: натуральный;  Форма перчатки: универсальная, одинаковая для  правой и левой; руки, манжета с валиком;  Размерный ряд: S; М; L. Размер при поставке по согласованию с заказчиком.  Ширина ладони, мм: 84  Усилие при разрыве - мин. 18 мПа;  Удлинение при разрыве - мин. 650 %;  Герметичность: AQL 1,5;  Срок годности- 5 лет; На момент поставки срок годности 4 года. | пара | 60000 | "Шри Транг Гловс (Таиланд) Паблик Компани Лимитед", Тайланд | Тайланд | 7,2 | 432 000 |
| 9 | Перчатки медицинские диагностические (смотровые) и хирургические одноразовые BENOVY стерильные и нестерильные  РУ: ФСЗ 2012/12488 от 14 февраля 2018 года | Изделие предназначено для использования в  качестве защитного барьера на руках медицинского  работника во время осмотра или лечения пациента,  или для других санитарных целей.  Материал изготовления: 100% синтетический  нитрильный латекс;  Цвет: голубой;  Конструкция: Перчатки пятипалые, бесшовные.  Манжета перчатки закатана в венчик;  Отделка поверхности: Текстурированные пальцы;  Размер при поставке по согласованию с заказчиком.  Размер: S;  Ширина (W), мм: 84  Длина (l), мм: 240  Размер: М;  Ширина (W), мм: 94  Длина (l), мм: 240  Размер: L;  Ширина (W), мм: 105  Длина (l), мм: 240  Толщина пальца/ладони, мм: 0.08;  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,5  Срок годности: 5 лет. На момент поставки 4 года | пара | 40000 | "ТГ Медикал Сдн. Бхд.", Малайзия | Малайзия (код ОКСМ 458) | 7,4 | 296 000 |
|  | ИТОГО (цена договора), руб.: | | | | **1 425 000,00** | | | |
|  | В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.: | | | | **129 545,45** | | | |

**Прочие условия:**

1. Товар должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации (системе сертификации ГОСТ).
2. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.
3. Товар должен находиться в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам, установленным законодательством РФ и не имеющей дефектов изготовления и транспортировки.
4. Упаковка должна предохранять товар от порчи, утраты товарного вида.
5. Тара и упаковка входят в стоимость поставляемого товара.
6. Товар должен иметь маркировочные ярлыки (этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательства РФ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик:  ОГАУЗ «ИГКБ № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  ООО «Стройпроект»  Тендерный специалист  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Д.В. Филатова/  М.П. |