Договор № 218-23

**на поставку стерильных перчаток**

**г. Иркутск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 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 ограниченное ответственностью «ФармаЛита»,** именуемый в дальнейшем **Поставщик,** в лице директора Волковой Надежды Викторовны**,** действующего на основании Устава, 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 стерильных перчаток № 32312770817 от 26.09.2023г.), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется осуществить поставку стерильных 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 **1 565 600 (один миллион пятьсот шестьдесят пять тысяч шестьсот) рублей 00 копеек**, включает в себя стоимость Товара, НДС *(в случае, если Поставщик является плательщиком НДС)* 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 адресу: г. Иркутск: ул. Ярославского д. 300, ул. Баумана 214А, ул. Баумана 214а/1 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 31.08.2024 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 **47 711,61 руб**.

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.

7.8. Заказчик имеет право на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по независимой гарантии, направленное до окончания срока действия независимой гарантии.

**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  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж.В. Есева/**  **М.П.** | **Поставщик:**  **ООО «ФармаЛита»**  **Адрес:** 664082, г. Иркутск, проезд Юрия Тена, д. 22, кв.28  **Телефон** 8-902-766-57-05  ИНН 3812054326  КПП 381201001  ОГРН 1183850002588  ОКПО 24753365  р/с 40702810807000018816  Сибирский филиал АО "Райффайзенбанк"  к/с 30101810300000000799  БИК 045004799  [n.barneva@farmalita.com](mailto:n.barneva@farmalita.com)  **Директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Н.В. Волкова/**  **М.П.** |

Приложение № 1

к договору № 218-23  
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 хирургические латексные анатомические, неопудренные стерильные, размер 6,5 | 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 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 2.0 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).  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,0.  Упаковка: 50 пар перчаток  Перчатки стерильные, метод стерилизации радиационный.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия.  Перчатки предназначены для работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  Информация о покрытии указана в иных документах (сведениях) технической документации, 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: 5 лет.  Срок годности 24 месяцев на дату поставки. | пар | 8000 | ТГ Медикал Сдн. Бхд. | Малайзия | 40,00 | 320 000,00 |
| 2 | Перчатки хирургические латексные анатомические, неопудренные стерильные, размер 7,5 | 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 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 2.0 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).  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,0.  Упаковка: 50 пар перчаток  Перчатки стерильные, метод стерилизации радиационный.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия.  Перчатки предназначены для работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  Информация о покрытии в иных документах (сведениях) технической документации, 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: 5 лет.  Срок годности 24 месяцев на дату поставки. | пар | 15000 | ТГ Медикал Сдн. Бхд. | Малайзия | 40,00 | 600 000,00 |
| 3 | Перчатки хирургические латексные анатомические, неопудренные стерильные, размер 8,5 | 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: 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 (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 2.0 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).  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,0.  Упаковка: 50 пар перчаток  Перчатки стерильные, метод стерилизации радиационный.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия.  Перчатки предназначены для работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  Информация о покрытии в иных документах (сведениях) технической документации, 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: 5 лет.  Срок годности 24 месяцев на дату поставки. | пар | 7000 | ТГ Медикал Сдн. Бхд. | Малайзия | 40,00 | 280 000,00 |
| 4 | Перчатки хирургические из натурального латекса удлиненные одноразове стерильные, неопудренные | 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  Длина перчатки 350 мм при манипуляциях, требующих стерильности, не относящихся к акушерству и гинекологии, для дополнительной усиленной защиты предплечья до локтевого сгиба, с учетом длины манжеты хирургического костюма и антропометрических данных медицинского персонала. Установление верхнего предела длины перчаток обусловлено тем, что перчатки большей длины будут передавливать локтевой сустав и 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: 0,15  Ширина ладони: для размера 6.0 - 80 мм, для размера 6.5 - 85 мм, для размера 7.0 - 90 мм, для размера 7.5 - 95 мм, для размера 8.0 - 100 мм, для размера 8.5 - 110 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).  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,5.  Перчатки предназначены для работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  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 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: 5 лет.  Срок годности 24 месяцев на дату поставки.  Размер по согласованию с заказчиком при поставке. | пар | 1500 | "Примус Главс Приват Лимитед" | Индия | 104,00 | 156 000,00 |
| 5 | Перчатки хирургические стерильные одноразовые из натурального латекса, неопудренные с индикацией прокола | 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 натуральный латекс 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 контакта со спиртсодержащими препаратами. Без хлоринации.  Кремового 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 надежной фиксации манжеты на предплечье.  Внутренние перчатки: Материал изготовления натуральный латекс без опудривания. С внутренним функциональным полимерным покрытием, обеспечивающим дополнительную прочность, комфортное ношение при длительной работе, а также для безопасности и удобства надевания и обеспечения контакта со спиртсодержащими препаратами.  Внутренние перчатки контрастного по отношению к крови цвета – зеленые. Внутренние перчатки одинаковой длины 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 изолируют 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;  Герметичность AQL 1,5 (высокий уровень качества, минимальный уровень брака).  Перчатки стерильные, 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 работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых инвазивных процедур, в том числе для дополнительной защиты медицинского работника и пациента в условиях высокого инфекционного риска. Наличие системы индикации обеспечивают надежную защиту благодаря высокой плотности, а также при контакте с кровью и 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 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: 5 лет.  Срок годности 24 месяцев на дату поставки.  Размер по согласованию с заказчиком при поставке, размерный ряд от 6,0 до 8,5. | пар | 500 | "Топ Глав Сдн. Бхд." | Малайзия | 262,00 | 131 000,00 |
| 6 | Перчатки хирургические из полихлорпрена, неопудренные | КТРУ 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 (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 контакта со спиртсодержащими препаратами.  Неопудренные для снижения риска развития контактного дерматита, предохраняет от загрязнения ран.  Длина перчатки 285 мм.  Толщина одной стенки в ладони (центр), мм: 0,18  Манжета (на расстоянии 25 мм от края манжеты), мм: 0,15  Толщина одной стенки в пальце (13мм от вершины среднего пальца), мм: 019.  Перчатки контрастного по отношению к крови цвета и белому-бежевому цвету, зеленого спектра, для цветовой индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток при операциях в условиях повышенного риска инфицирования.  Содержание пудры по методу Лоури: 49 мкг/г.  Ширина ладони: для размера 6.0 - 80 мм, для размера 6.5 - 85 мм, для размера 7.0 - 90 мм, для размера 7.5 - 95 мм, для размера 8.0 - 100 мм, для размера 8.5 - 110мм.  Прочность при растяжении (МПа): до старения - 24МПа; после старения - 18МПа.  Удлинение к разрыву: до старения - 750%; после старения - 560%.  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.  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,5.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия для однозначной идентификации при приемке товара.  Перчатки предназначены для работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  Информация материале изготовления, о цвете и способе обработки указана в Регистрационном удостоверении и 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: 3 лет.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца.  Размер по согласованию с заказчиком при поставке. | пар | 150 | "ТЕРАНГ НУСА (МАЛАЙЗИЯ) СДН. БХД." | Малайзия | 262,00 | 39 300,00 |
| 7 | Перчатки хирургические из смеси полиизопрен и полихлоропрен стерильные, неопудренные | ОКПД 2: 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 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: 0,20.  Перчатки контрастного по отношению к крови цвета, кремового цвета.  Содержание пудры по методу Лоури: 49 мкг/г.  Ширина ладони: для размера 6.0 - 80 мм, для размера 6.5 - 85 мм, для размера 7.0 - 90 мм, для размера 7.5 - 95 мм, для размера 8.0 - 100 мм, для размера 8.5 - 110 мм.  Прочность при растяжении (МПа): до старения - 24МПа; после старения - 18МПа.  Удлинение к разрыву: до старения - 750%; после старения - 560%.  Соответствие ГОСТ Р 57396—2017, ГОСТ Р 57404-2017.  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, 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.  Приемлемый уровень качества (AQL): 1,5.  Информация о материалах изготовления и соответствие ГОСТ Р 52238-2004 указана на упаковке изделия для однозначной идентификации при приемке товара.  Перчатки предназначены для работы с поврежденной кожей и ранами, в соответствии с ГОСТ 31508-2012, с подтверждением класса риска в регистрационном удостоверении РЗН.  Информация материале изготовления, о цвете и способе обработки указана в Регистрационном удостоверении и 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: 3 лет.  Срок годности на дату поставки: 24 месяца.  Размер по согласованию с заказчиком при поставке. | пар | 150 | "ТЕРАНГ НУСА (МАЛАЙЗИЯ) СДН. БХД." | Малайзия | 262,00 | 39 300,00 |
|  | ИТОГО (цена договора), руб.: | | | | **1 565 600,00** | | | |
|  | В том числе НДС, руб.: | | | | **Без НДС** | | | |

**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 «ФармаЛита»  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Н.В. Волкова/  М.П. |