Договор № 169-19

**на поставку ортопедических расходных материалов**

**г. Иркутск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г.**

**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 «ЭкспоМед»,** именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице генерального директора Осиповой Ольги Владимировны**,** 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 быть только субъекты малого и среднего предпринимательства (протокол подведения итогов запроса котировок в электронной форме, частниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на поставку ортопедических расходных материалов № 31908293397-2 от 20.09.2019 года), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется осуществить поставку ортопедических расходных материалов 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 **1 487 750 (Один миллион четыреста восемьдесят семь тысяч семьсот пятьдесят) 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 в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня предоставления счета на основании товарной накладной, подписанной Поставщиком и Заказчиком, 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 производить 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 силами Поставщика партиями по заявкам Заказчика с момента подписания договора по 31.03.2020г. по адресу: г. Иркутск, ул. Баумана, 214А (каб.401).

4.2. Тара и упаковка возврату не подлежат.

4.3. 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 сторонами акта приема-передачи.

**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 **74 440,60 рублей**.

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

7.3. В случае если надлежащее исполнение обязательств Поставщика по настоящему Договору обеспечивается внесением денежных средств, то Заказчик возвращает Поставщику денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения Договора, в течение 10 рабочих дней с момента получения письменного заявления Поставщика при условии полного выполнения им всех 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 банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской 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 «Иркутская городская клиническая больница № 8»**  **Адрес:** 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300  **Телефон** 44-31-30, 502-490  **ИНН** 3810009342  **КПП** 381001001  **Отделение Иркутск г. Иркутск**  **Р/с** 40601810500003000002  **БИК** 042520001  Министерство финансов Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303090207)  **Главный врач**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж. В. Есева/**  М.П. |  | **Поставщик:**  **ООО «ЭкспоМед»**  **Адрес:** 664011, ул. Горького, д. 27А, оф. 14  **Телефон** (3952) 202-257  **ИНН** 3808212548  **КПП** 380801001  **ОГРН** 1103850005214  **ОКПО** 64855408  **р/с** 40702810808030003610  **ФИЛИАЛ БАНКА ВТБ (ПАО) в г. Красноярске**  **к/с** 30101810200000000777  **БИК** 04040777  [**expomed@list.ru**](mailto:expomed@list.ru)  **Генеральный директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.В. Осипова/**  М.П. |

Приложение № 1

к договору № 169-19  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование поставляемого товара | Торговая марка (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 | Воск пришеечный | http://kon-kirillov.narod.ru/logo1.gif | Для изготовления цервикальной части колпачков (40г), красный | Уп. | 2 | ООО «Радуга-Р» | Россия | 135,50 | 271,00 |
| 2 | Воск погружной | http://kon-kirillov.narod.ru/logo1.gif | Для изготовления колпачков (150г), зеленый. | Уп. | 3 | ООО «Радуга-Р» | Россия | 325,00 | 975,00 |
| 3 | Воск погружной № 4823300 | logo | Для изготовления колпачков (зеленый, 200г) | Уп. | 3 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 799,00 | 5 397,00 |
| 4 | Воск YETI (710-0000) | Yeti | Для моделирования каркасов протезов (75г, натурального цвета) | Уп. | 2 | «Йети Денталпродуктс ГмбХ» | Германия | 1 435,00 | 2 870,00 |
| 5 | Бокс | logo | Для шлифования, предотвращения пыли (размер 250х150х150мм) | Уп. | 1 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 26 520,00 | 26 520,00 |
| 6 | Воск моделировочный Восколит | Стома | Для промежуточной части части несъемных протезов (75г), синий, палочки. | Уп. | 10 | АО «Стома» | Украина | 465,00 | 4 650,00 |
| 7 | Воск базисный | Стома | Для изготовления съемных протезов (500г) | Уп. | 40 | АО «Стома» | Украина | 635,00 | 25 400,00 |
| 8 | Прикусные валики | Yeti | Для определения прикуса (96шт), оранжевые | Уп. | 7 | «Йети Денталпродуктс ГмбХ» | Германия | 2 859,00 | 20 013,00 |
| 9 | Die:master набор | logo | Для изоляции штампиков (2фл-30мл) | Уп. | 6 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 4 230,00 | 25 380,00 |
| 10 | Пикосепт вазелин | logo | Для изоляции штампиков (фл-30мл) | Уп. | 5 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 702,00 | 3 510,00 |
| 11 | Изосол |  | Для изоляции пластмасса (фл-1000мл) | Уп. | 10 | «Жермапол С.п.з.о.о.» | Польша | 746,00 | 7 460,00 |
| 12 | Полисепт | http://texstomkom.ru/logo/logo050_vladmiva.jpg | Порошок полировочный (2000г) | Уп. | 6 | ОАЗ «ОЭЗ «ВладМиВа» | Россия | 157,00 | 942,00 |
| 13 | Паста полировочная универсальная Cleanic | http://texstomkom.ru/logo/logo050_kerr.jpg | Полировка съемных протезов (100мл) | Уп. | 8 | «КеррХава СА» | Швейцария | 1 388,00 | 11 104,00 |
| 14 | Матрицы СГ 1.7 |  | Для моделировки каркаса | Шт. | 20 | Фирма «Бредент ГмбХ» | Германия | 490,00 | 9 800,00 |
| 15 | Патрицы СГ1.7 |  | Для моделировки каркаса | Шт. | 10 | Фирма «Бредент ГмбХ» | Германия | 608,00 | 6 080,00 |
| 16 | ПИНЫ одинарные для штампиков | logo | Для изготовления разборных моделей (размер малый-100, средний-100) | Шт. | 400 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 3,00 | 1 200,00 |
| 17 | Ацетатал Дентал № А2 | logo-RSM-2013-ok-1080x903.jpg (1080Ã903) | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 4 | «Прессинг ДенталС.р.л.» | Республика Сан-Марино | 7 770,00 | 31 080,00 |
| 18 | Ацетатал Дентал № F2 | logo-RSM-2013-ok-1080x903.jpg (1080Ã903) | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 1 | «Прессинг ДенталС.р.л.» | Республика Сан-Марино | 7 978,00 | 7 978,00 |
| 19 | Ацетатал Дентал № F3 | logo-RSM-2013-ok-1080x903.jpg (1080Ã903) | Пластмасса для термопресса (500г) | Уп. | 1 | «Прессинг ДенталС.р.л.» | Республика Сан-Марино | 5 860,00 | 5 860,00 |
| 20 | Зубы пласмассовые № А2Т4 | d-east-logo.jpg (106Ã70) | Для изготовления протезов (20 полных гарнитуров) | Уп. | 3 | «Ямахачи Дентал МФГ., Ко.» | Япония | 1 240,00 | 3 720,00 |
| 21 | Коналор | SpofaDental.png (200Ã120) | Для изоляции металла (фл-25мл жидкости,7шт-порошок 15г) | Наб. | 3 | «СповаДентал а.с.» | Чешская Республика | 1 889,00 | 5 667,00 |
| 22 | Цемент Снап | Parkell.png (1242Ã532) | Цемент для изготовления временных коронок (1фл-118мл ,4фл-40гр порошка) | Уп. | 1 | «Паркелл Инк.» | США | 12 553,00 | 12 553,00 |
| 23 | Гильзы J-100 | logo-RSM-2013-ok-1080x903.jpg (1080Ã903) | Для прессования (60шт) | Уп. | 7 | «Прессинг ДенталС.р.л.» | Республика Сан-Марино | 7 681,00 | 53 767,00 |
| 24 | Комплект кругов ПП-50 | hex20 | Шлифовальные резинки для металла (сиреневые) (10шт.) | Уп. | 15 | ООО «Целит» | Россия | 372,00 | 5 580,00 |
| 25 | Комплект кругов ПП-50 | hex20 | Шлифовальные резинки для металла (зеленые) (10шт.) | Уп. | 5 | ООО «Целит» | Россия | 315,00 | 1 575,00 |
| 26 | Щетка для металла | logo | Для полировки металла. 1 шт в упаковке | Уп. | 25 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 295,00 | 7 375,00 |
| 27 | Гипс 2класс (белый) Pro Model | formula.png (800Ã266) | Для изготовления моделей (25кг) | Уп. | 10 | «Сайнт-Гобейн Формула ГмбХ» | Германия | 1 203,00 | 12 030,00 |
| 28 | Гипс 3класс Pro Solid | formula.png (800Ã266) | Для инжекционных протезов (10кг) | Уп. | 8 | «Сайнт-Гобейн Формула ГмбХ» | Германия | 1 349,00 | 10 792,00 |
| 29 | Гипс 4класс Конвертин Хард | spofa | Для комбинированных моделей (5кг) | Уп. | 20 | «СпофаДентал а.с.» | Чешская Республика | 1 286,00 | 25 720,00 |
| 30 | Кламмер 1мм | Vega.png (267Ã115) | Для фиксации протезов (500шт) | Уп. | 2 | ООО «Вега» | Россия | 321,00 | 642,00 |
| 31 | Льняные круги с силиконовой пропиткой | logo | Для предварительной полировки пластмассы (4шт) | Уп. | 6 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 4 386,00 | 26 316,00 |
| 32 | ИПСДизайн Dentin Bodi №310/3А Chromascop | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 11 594,00 | 11 594,00 |
| 33 | ИПСДизайн Dentin Bodi №410/4А Chromascop | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 11 594,00 | 11 594,00 |
| 34 | ИПСДизайн Dentin Deep № 230/1Е | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 5 826,00 |
| 35 | ИПСДизайн Dentin Deep № 240/2С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 5 826,00 |
| 36 | ИПСДизайн Dentin Deep № 310/3А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 5 826,00 |
| 37 | ИПСДизайн Dentin Deep №320/5В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 38 | ИПСДизайн Dentin Deep №330/2Е | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 39 | ИПСДизайн Dentin Deep №340/3Е | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 40 | ИПСДизайн Dentin Deep №220/1Д | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для достижения оптимального результата в условиях ограниченного места (баночка 20г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 5 826,00 |
| 41 | ИПСДизайн Dentin Deep №210/2В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 100г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 5 826,00 |
| 42 | ИПСДизайн Dentin Deep №410/4А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 43 | ИПС Дизайн опак-дентин №120/1А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для достижения оптимального результата в условиях ограниченного места (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 44 | ИПС Дизайн опак-дентин №130/2А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для достижения оптимального результата в условиях ограниченного места (баночка 20г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 5 826,00 |
| 45 | ИПС Дизайн опак-дентин №140/1С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для достижения оптимального результата в условиях ограниченного места (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 11 594,00 | 11 594,00 |
| 46 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №1А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для достижения оптимального результата в условиях ограниченного места (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 2 769,00 |
| 47 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №2А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 5 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 13 845,00 |
| 48 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №1С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 7 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 19 383,00 |
| 49 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №2В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 6 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 16 614,00 |
| 50 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №1Д | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 6 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 16 614,00 |
| 51 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №1Е | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 3 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 8 307,00 |
| 52 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №2С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 53 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №3А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 54 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №5В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 55 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №2Е | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 2 769,00 |
| 56 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №3Е | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 2 769,00 |
| 57 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №4А | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 4 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 11 076,00 |
| 58 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №6В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 59 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №4В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 60 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №6С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 61 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №6Д | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 5 538,00 |
| 62 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №4С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 2 769,00 |
| 63 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №3С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 2 769,00 |
| 64 | ИПС Дизайн опак\opaguentChromascop №4Д | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Паста для покрытия каркасов из металла перед нанесением дентина (тюбик 3г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 769,00 | 2 769,00 |
| 65 | ИПС Дизайн DentinChromascop №130 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 66 | ИПС Дизайн DentinChromascop №240 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 67 | ИПС Дизайн DentinChromascop №320 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 68 | ИПС Дизайн DentinChromascop №330 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 69 | ИПС Дизайн DentinChromascop №340 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 70 | ИПС Дизайн DentinChromascop №420 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 71 | ИПС Дизайн DentinChromascop №430 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 72 | ИПС Дизайн DentinChromascop №540 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 73 | ИПС Дизайн DentinChromascop №140 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 74 | ИПС Дизайн DentinChromascop №210 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 75 | ИПС Дизайн DentinChromascop №410 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для нанесения основного слоя МК (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 647,00 | 2 647,00 |
| 76 | ИПСДизайн Dentin Deep № 420/6В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 77 | ИПСДизайн Dentin Deep № 430/4В | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 78 | ИПСДизайн Dentin Deep №440/6С | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 79 | ИПСДизайн Dentin Deep №510/6Д | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 80 | ИПСДизайн Dentin Deep №540/4Д | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для моделировании коронки зуба (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 81 | ИПС Дизайн Margin № 220 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Плечевые массы для формирования керамического плеча в области уступа (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 82 | ИПС Дизайн Margin №410 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Плечевые массы для формирования керамического плеча в области уступа (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 83 | ИПС Дизайн Margin №510 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Плечевые массы для формирования керамического плеча в области уступа (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 84 | ИПС Дизайн режущего края ihcisal\schmide № S1 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для создания прозрачного края (баночка 100г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 11 594,00 | 11 594,00 |
| 85 | ИПС Дизайн режущего края ihcisal\schmide № S2 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для создания прозрачного края (баночка 100г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 11 594,00 | 23 188,00 |
| 86 | ИПС Дизайн режущего края ihcisal\schmide № S3 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для создания прозрачного края (баночка 100г) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 11 594,00 | 23 188,00 |
| 87 | IPS глазурь | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для прозрачного слоя (тюбик 3г) | Шт. | 3 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 4 153,00 | 12 459,00 |
| 88 | Build-UpLigvidMedium Моделировочнач жидкость | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для замешивания масс (1фл-250мл) | Шт. | 2 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 5 393,00 | 10 786,00 |
| 89 | Полировочная паста ГОЯ | http://texstomkom.ru/logo/logo050_vladmiva.jpg | Для полировки протезов | Уп. | 4 | ОАЗ «ОЭЗ «ВладМиВа» | Россия | 233,00 | 932,00 |
| 90 | Диск турбо флекс S | logo | Диск сепарационный для керамики отрезной (1,9мм) | Шт. | 3 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 621,00 | 4 863,00 |
| 91 | Микрометр с двухсторонней шкалой | logo | Для измерения толщины коронки | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 763,00 | 3 526,00 |
| 92 | Ключ - введения матриц ВС-31 |  | Для бюгельных протезов | Шт. | 1 | Фирма «Бредент ГмбХ» | Германия | 467,00 | 467,00 |
| 93 | Диск Plasterat | logo | Диск прорезной (45мм диам.) | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 3 152,00 | 6 304,00 |
| 94 | Chrom-Kobalt Bonding |  | Для покрытия каркасов (баночка) | Шт. | 2 | Фирма «Бредент ГмбХ» | Германия | 8 444,00 | 16 888,00 |
| 95 | Диск двусторонним покрытием Ви-флекс | logo | Диск для керамики (диаметр 22мм, толщина 0.15мм ) | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 597,00 | 3 194,00 |
| 96 | Dunekc диск отрезной | logo | Диск для керамики (диаметр 22мм, толщина 0.5мм ) | Шт. | 40 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 122,00 | 4 880,00 |
| 97 | Dunekc диск отрезной | logo | Диск для керамики (диаметр 22мм, толщина 0.2мм ) | Шт. | 20 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 122,00 | 2 440,00 |
| 98 | Диск Dunekc | logo | Диск для керамики (диаметр 40мм, толщина 1мм ) | Шт. | 20 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 122,00 | 2 440,00 |
| 99 | Dunekc диск | logo | Супер гибкий диск,высокопрочный,отрезной с армировкой 0.3\*22мм, (20шт) | Уп. | 3 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 4 538,00 | 13 614,00 |
| 100 | Диск сепарационный | http://texstomkom.ru/logo/logo050_medpolimer.jpg | Диск для керамики (диаметр 18мм) | Шт. | 2 | ООО «Полимер-Стоматология» | Россия | 1 769,00 | 3 538,00 |
| 101 | Диск сепарационный | http://texstomkom.ru/logo/logo050_medpolimer.jpg | Диск для керамики (диаметр 20мм), супертонкий. | Шт. | 2 | ООО «Полимер-Стоматология» | Россия | 1 769,00 | 3 538,00 |
| 102 | ИПС Дизайн Gingiva (десневая масса) цвет №4 | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для формирования десны (баночка 20г) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 913,00 | 2 913,00 |
| 103 | Силер ips model scaler | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для изоляции гипсовой модели от облицовочных масс (флакон-50мм) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 6 227,00 | 6 227,00 |
| 104 | Силер ipsMavginscaler | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для изоляции гипсового штампика при изготовлении уступа изплечевых масс (флакон-20мл) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 2 978,00 | 2 978,00 |
| 105 | Сепарационная жидкость для керамики | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Для покрытия керамики (фл-15мл) | Шт. | 1 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 1 579,00 | 1 579,00 |
| 106 | Жидкость для опакера IPSd.signopaguerLiguid | 600_logo_ivoclar.jpg (600Ã600) | Жидкость для разбавления засохнувшего опакера (флакон 15мл) | Шт. | 4 | «Ивоклар Вивадент АГ» | Лихтенштейн | 1 579,00 | 6 316,00 |
| 107 | Хром-Кобальт-Вондинг |  | Порошок для покрытия каркасов (баночка 4.5г) | Шт. | 1 | Фирма «Бредент ГмбХ» | Германия | 8 444,00 | 8 444,00 |
| 108 | Супер гипс Конвертин Хард класс 4 | spofa | Для изготовления разборных моделей (5кг) | Шт. | 1 | «СпофаДентал а.с.» | Чешская Республика | 1 286,00 | 1 286,00 |
| 109 | Песок Тип 250 |  | Оксид алюминия для пескоструйного аппарата (5кг) | Шт. | 2 | ОА «Эур-МЕД Денталдепо» | Россия | 1 048,00 | 2 096,00 |
| 110 | Лак Die:master - красный 1956-0200 | logo | Маркировка контактных точек (фл-12мл) | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 934,00 | 3 868,00 |
| 111 | Cromax Универсальный воск | logo | Для моделирования моделей (100г) синий | Уп. | 1 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 272,00 | 1 272,00 |
| 112 | Воск моделировочный | logo | Для моделирования моделей (75г) прозрачный | Уп. | 5 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 091,00 | 5 455,00 |
| 113 | Кронциркуль | logo | Для измерения стенок с показанием на 20ст. арт 1119-0000 | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 1 763,00 | 3 526,00 |
| 114 | Кисточка №1714\0200 Takanashi | logo | Для нанесения | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 930,00 | 1 860,00 |
| 115 | Кисточка №№1714\8 Takanashi | logo | Для нанесения | Шт. | 2 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 982,00 | 1 964,00 |
| 116 | Воск для бюгельных протезов на седла с перфорацией | Стома | Для протезирования | Уп. | 1 | АО «Стома» | Украина | 538,00 | 538,00 |
| 117 | Die:master набор | logo | Для покрытия ,изоляции штампиков из гипса (лак 15мл -2фл (золотой,серебрянный) ,растворитель -30мл-1фл) | Уп. | 6 | «Ренферт ГмбХ» | Германия | 5 354,00 | 32 124,00 |
| 118 | Артикуляционная бумага | CROSSTEX-_Industrial_Logo_LS.jpg (869Ã80) | Для окклюзионных контактов (12книжек-1уп) | Уп. | 40 | «Кросстекс Интернешнл, Инк.» | США | 529,00 | 21 160,00 |
| 119 | Крампоны (щипцы) |  | Щипцы, используемые в целях захвата, перекусывания, сгибания, прессования материалов из металла, половины щипцов соединяются при помощи винта. | Шт. | 5 | ОАО «МИЗ-Ворсма» | Россия | 961,00 | 4 805,00 |
| 120 | Acrytemp А2 | http://texstomkom.ru/logo/logo050_zhermack.jpg | Для изготовления коронок (76г (50мл) картридж+15 смесительных наконечников) | Уп. | 1 | «ЖермакС.П.А» | Италия | 5 426,00 | 5 426,00 |
| 121 | Спидекс базовый слой | Coltene.jpg (400Ã400) | Для оттисков (910 мл) | Уп. | 50 | «Кольтен Валедент АГ» | Швейцария | 1 525,00 | 76 250,00 |
| 122 | Спидекс активатор | Coltene.jpg (400Ã400) | Для оттисков (60 мл) | Уп. | 100 | «Кольтен Валедент АГ» | Швейцария | 908,00 | 90 800,00 |
| 123 | Спидекс коррекционный слой | Coltene.jpg (400Ã400) | Для оттисков (60 мл) | Уп. | 90 | «Кольтен Валедент АГ» | Швейцария | 691,00 | 62 190,00 |
| 124 | Спрей окклюзиционный OMNIDENT | https://jobfilter.ru/uploaded_files/images/2017/12/14/532951/S0Kr-CYYMUKCYT6G.jpg | Спрей окклюзиционный (75 мл) | Уп. | 20 | «Омнидент Дентал-Хандельсгезельшаф мбХ» | Германия | 879,00 | 17 580,00 |
| 125 | Стеклоиномерный цемент Фуджи 1 GC | 1108.gif (198Ã100) | Стеклоиномерный цемент для фиксации коронок (порошок 35 г, жидкость 20 мл.) | Уп. | 30 | «Джи Си Корпорейшн» | Япония | 4 958,00 | 148 740,00 |
| 126 | Альгинатный материал для оттисков Hydroqum-5 | http://texstomkom.ru/logo/logo050_zhermack.jpg | Для получение оттиска (453 г) | Уп. | 20 | «ЖермакС.П.А» | Италия | 389,00 | 7 780,00 |
| 127 | Occlufast rock | http://texstomkom.ru/logo/logo050_zhermack.jpg | Для слепков (100мл) | Уп. | 4 | «ЖермакС.П.А» | Италия | 1 814,00 | 7 256,00 |
| 128 | Rebase 2 Fact | Tokuyama Dental Corporation | Для перебазировки (пор.48г, пор80г, жид-50мл, жид-15мл) | Уп. | 2 | «Токуяма ДенталКорпорейшн» | Япония | 6 845,00 | 13 690,00 |
| 129 | Pattern Bright | d-east-logo.jpg (106Ã70) | Для изготовления протезов (100г порошок, 100мл жидкость) | Уп. | 1 | «Ямахачи Дентал МФГ., Ко.» | Япония | 6 733,00 | 6 733,00 |
| 130 | Сменная конюля на катридж | http://texstomkom.ru/logo/logo050_zhermack.jpg | Сменная конюля на катридж к PatternBringht | Уп. | 4 | «ЖермакС.П.А» | Италия | 1 058,00 | 4 232,00 |
| 131 | Вилакрил S | zhermpol_0x90.png (135Ã90) | Пластмасса для изготовления протезов (100г порошок и 50мл жидкости) | Уп. | 8 | «Жермапол СП. З.о.о.» | Польша | 910,00 | 7 280,00 |
| 132 | Вилакрил H+ V4 | zhermpol_0x90.png (135Ã90) | Пластмасса для изготовления протезов (750г порошок и 400мл жидкости) | Уп. | 20 | «Жермапол СП. З.о.о.» | Польша | 2 904,00 | 58 080,00 |
| 133 | Редонт Колир Редонт Колир | Стома | Пластмасса для изготовления индивидуальной ложки (100мл жидкости,150г порошок) | Уп. | 2 | АО «Стома» | Украина | 926,00 | 1 852,00 |
| 134 | Протакрил | Стома | Пластмасса для ремонта протезов (100мл жидкости,150г порошок) | Уп. | 2 | АО «Стома» | Украина | 1 013,00 | 2 026,00 |
| 135 | Мелиодент Набор |  | Пластмасса для изготовления протезов (1000г порошок и 500мл жидкости) | Уп. | 10 | «Хереус КульцерГмбХ» | ФРГ | 7 814,00 | 78 140,00 |
| 136 | Чаша для замешивания гипса. | http://www.contact-kr.ru/upload/images/%D0%BE %D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B8/partnery/hex20.jpg | Стоматологическая ,силиконовая чаша, предназначена для замешивания гипса, силикона. Размер - большая (400мл) | Шт. | 5 | ООО «Целит» | Россия | 250,00 | 1 250,00 |
| 137 | Чаша для замешивания гипса. | http://www.contact-kr.ru/upload/images/%D0%BE %D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B8/partnery/hex20.jpg | Стоматологическая ,силиконовая чаша, предназначена для замешивания гипса, силикона. Размер – средняя (300мл) | Шт. | 5 | ООО «Целит» | Россия | 69,00 | 345,00 |
| 138 | Шпатель стоматологический для замешивания гипса. |  | Шпатель металлический, стоматологический, двусторонний, предназначен для замешивания гипса, альгинатных масс. | Шт. | 20 | ОАО «Можайский медико-инструментальный завод» | Россия | 84,00 | 1 680,00 |
|  | ИТОГО (цена договора), руб.: | | | | | **1 487 750,00** | | | |
|  | В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.: | | | | | **Без НДС** | | | |

1. Товар должен иметь остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.
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 «Иркутская городская клиническая больница № 8»  Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж. В. Есева/  М.П. |  | Поставщик:  ООО «ЭкспоМед»  Генеральный директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.В. Осипова/  М.П. |