

Договор подписан посредством ЭЦП

Номер договора: 209224

Дата подписания: 28.06.2018 03:20:47

Место подписания: ЭТП ОТС.RU

Реестровый номер на сайте zakupki.gov.ru: 31806569865

ДОГОВОР № 209224

г. Иркутск

“ ___ ” _____ 2018г.

областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице главного врача Сидоровой Г.А., действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Имплантмед»**, именуемый в дальнейшем **«Поставщик»**, в лице генерального директора Митрохиной О.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем совместно **«Стороны»**, на основании результатов определения поставщика путем проведения редукциона в электронной форме, протокол № U4341875-7685088-1 от 14.06.2018г.(на сайте www.zakupki.gov.ru № 31806569865-01 от 14.06.2018г.), заключили настоящий Договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Предметом настоящего Договора является поставка имплантируемых приспособлений (далее – товар) по наименованиям, в количестве и по цене, указанным в Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору).

Поставщик обязуется поставить Заказчику товар по адресу: 664050, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 70 «Б». Заказчик обязуется принять товар и оплатить в порядке и на условиях, определенных настоящим Договором.

2. Цена Договора

2.1. Цена настоящего Договора составляет **2 781 425 (Два миллиона семьсот восемьдесят одна тысяча четыреста двадцать пять) рублей 00 копеек** и включает в себя стоимость товара, страхование, таможенные пошлины, стоимость тары и упаковки, стоимость доставки товара до склада Заказчика по адресу, указанному в п. 1.1. Договора, расходы на погрузочно-разгрузочные работы, а также иные расходы, связанные с исполнением Поставщиком обязательств по Договору, то есть является конечной. Цена настоящего Договора и валюта платежа устанавливается в российских рублях.

2.2. Оплата за товар производится Заказчиком по факту поставки товара (партии) в склад Заказчика по адресу, указанному в п.1.1. Договора, в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня предоставления Поставщиком счета на оплату на основании подписанной Сторонами товарной накладной и счета-фактуры путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Днем оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.3. Источник финансирования:

- средства от приносящей доход деятельности.

2.4. Изменение существенных условий Договора по соглашению сторон возможно в случае:

а) при снижении цены Договора без изменения предусмотренных Договором количества товара (объема работы или услуги), качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий Договора;

б) если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные Договором количество товара (объем работы или услуги) не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Договором количество поставляемого товара (объем выполняемой работы или оказываемой услуги) не более чем на десять процентов.

3. Качество товара и упаковка

3.1. Поставляемый товар по качеству должен соответствовать условиям настоящего Договора, требованиям стандартов, технических условий, установленных для данного вида товара, требованиям «Системы сертификации ГОСТ Р» и подтверждаться сертификатом соответствия ГОСТ Р, иными документами о качестве, установленными для данного вида

товара в соответствии с действующим законодательством РФ и предоставляемыми Поставщиком Заказчику при поставке каждой партии товаров.

3.2. Упаковка товара должна соответствовать требованиям действующих нормативных актов Российской Федерации. Упаковка товара должна обеспечивать его сохранность во время транспортировки и при погрузо-разгрузочных работах и не подлежит возврату.

3.3. Срок годности товара: остаточный на момент поставки, не менее 80 % от срока годности указанного производителем.

4. Сроки, порядок поставки и приемка товара

4.1. Отгрузка товара осуществляется с момента заключения договора, по заявке Заказчика, но не позднее 31.10.2019г. Количество товара определяется Заказчиком самостоятельно, исходя из существующей потребности на момент подачи заявки. Срок поставки каждой партии с момента подачи заявки 30 (тридцать) календарных дней. Отгрузка товара осуществляется только в рабочие дни с 9-00 до 16-00 часов. Доставка, проведение разгрузочных работ осуществляется силами и транспортом Поставщика до местонахождения Заказчика.

Заявка на поставку партии товара отправляется Поставщику в виде электронного документа с официальной электронной почты Заказчика stpriem@mail.ru на адрес электронной почты Поставщика andrey@implantmed.ru.

4.2. Не позднее 1 (одного) рабочего дня до дня начала поставки товара Поставщик уведомляет Заказчика о поставке товара (телефонограммой или факсом).

4.3. Поставщик осуществляет доставку товара по адресу, указанному в п.1.1. Договора, в срок, установленный п.4.1. Договора, и осуществляет погрузо-разгрузочные работы в складе Заказчика.

4.4. При доставке товара по адресу, указанному в п.1.1. настоящего Договора, Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней осуществляет приемку товара, проверяет соответствие товара по количеству и качеству в соответствии с требованиями законодательства РФ, регулирующего порядок приемки товара, являющегося предметом поставки настоящего Договора.

4.5. При обнаружении в процессе приемки товара недостатков товара - несоответствия количеству и качественным характеристикам, приемка товара приостанавливается и составляется акт, который подписывается Сторонами. Сроки устранения Поставщиком выявленных недостатков товара – 5 (пять) рабочих дней.

4.6. По окончании приемки товара Стороны подписывают товарную накладную. Подписание Заказчиком товарной накладной означает проведение проверки, предусмотренной п. 4.4. настоящего Договора в полном объеме.

4.7. Риск случайной гибели или повреждения товара до подписания Заказчиком товарной накладной лежит на Поставщике.

5. Обязанности Сторон

5.1. Поставщик обязуется:

5.1.1. Поставить товар согласно Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору), надлежащего качества и количества в порядке и сроки, установленные разделом 4 настоящего Договора, с приложением документов, указанных в п.3.1. настоящего Договора, а также в надлежащей таре и упаковке, уведомив при этом Заказчика в срок, указанный в п.4.2. настоящего Договора.

5.1.2. В случае обнаружения недостатков товара в процессе приемки товара устранить недостатки в порядке и срок, указанные в акте, составленном в соответствии с п.4.5. настоящего Договора.

5.2. Заказчик обязуется:

5.2.1. Принять товар в соответствии с п.п.4.4. – 4.6. настоящего Договора.

5.2.2. Оплатить товар в порядке и срок, предусмотренный п.2.2. настоящего Договора.

5.3. Стороны обязуются выделить для постоянной связи и согласования друг с другом различных вопросов, связанных с исполнением настоящего Договора, ответственных представителей, о назначении которых обязаны письменно уведомить друг друга в течение 2 (двух) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора.

6. Ответственность Сторон

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

6.2. За просрочку поставки товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере **0,1%** от цены настоящего Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения сроков, установленных п. 4.1. настоящего Договора, до момента полного исполнения обязательства.

Заказчик оплачивает фактически поставленные товары только после перечисления Поставщиком на счет Заказчика, указанный в реквизитах договора, пени за просрочку исполнения обязательств, установленных п. 5.1. договора.

6.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором. Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой пени устанавливается в размере одной трехсотой, действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы.

6.4. Стороны освобождаются от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажут что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Договором, произошло по вине другой Стороны или вследствие непреодолимой силы.

6.5. Уплата пени не освобождает стороны от исполнения обязательств или устранения нарушений.

7. Рассмотрение споров

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

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

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 5 (пяти) 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 Договора

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения обязательств Сторонами по настоящему Договору.

9.2. Расторжение настоящего Договора допускается по соглашению Сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны настоящего Договора от исполнения настоящего Договора в соответствии с гражданским законодательством РФ.

10. Антикоррупционная оговорка

10.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату

каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

10.2. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

10.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

10.4. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

11. Прочие условия

11.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством РФ.

11.2. При неисполнении или ненадлежащем исполнении Поставщиком обязательств, предусмотренных п.п. 5.1.1., 5.1.2. настоящего Договора, Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о расторжении настоящего Договора.

11.3. Стороны при изменении наименования, местонахождения, юридического адреса, банковских и иных реквизитов или реорганизации обязаны не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты осуществления таких изменений письменно сообщать друг другу о таких изменениях.

11.4. Договор заключен в электронной форме в порядке, предусмотренном Положением о закупках .

11.5 . К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью:

- Спецификация (Приложение № 1).

12. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон

Заказчик:

областное государственное автономное
учреждение здравоохранения «Иркутская
стоматологическая поликлиника № 1»

Адрес: 664050, г.Иркутск, проспект Маршала
Жукова 70 «Б»

Телефон/факс (3952)35-95-86

ИНН 3811031982

КПП 381101001

БИК 042520001

ОГРН 1023801540784

Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «ИСП № 1»

Л/сч **80303090224**, Л/сч **80303050224**)

Р/сч 40601810500003000002

Банк Отделение Иркутск г.Иркутск

Адрес электронной почты:

stpriem@mail.ru

Главный врач

_____/Г.А.Сидорова/

Поставщик:

**Общество с ограниченной
ответственностью «Имплантмед»**

Адрес: 664025, г.Иркутск, ул.

Чудотворская, 2

Телефон: (3952) 43-66-99

Факс: (3952) 747- 740

ИНН 3849037246, КПП 380801001,

ОГРН 1143850029520, ОКПО 31333267

ПАО «Дальневосточный банк»

р/сч 40702810613010000562

к/сч 30101810200000000776

БИК 042520776

e-mail: andrey@implantmed.ru

Генеральный директор

_____/О.Н.Митрохина/

М.П

Приложение №1
к Договору № 209224 от «__» _____ 2018г.
на поставку имплантируемых приспособлений

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование поставляемого товара	Характеристики поставляемого товара. Страна происхождения	Ед. измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма, руб.
1	С1, Имплантат конический с шестигранным позиционером	<p>Имплантат титановый, поверхность обработана пескоструем и протравлена кислотой, соединение типа шестигранник с конусом 12 градусов, микрокольца в области шейки, в комплекте со стерильной (в соответствии с ГОСТ-Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006) из нержавеющей стали одноразовой финальной фрезой, заглушкой, стерильным (в соответствии с ГОСТ-Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006) ортопедическим винтом и стерильным (в соответствии с ГОСТ-Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006) временным пластиковым абатментом. Имплантат упакован в две стерильные пластиковые прозрачные колбы, внутри которых находится этикетка с указанием размера, номера, даты производства и срока годности. Наличие пожизненной гарантии производителя с обязательством замены имплантата в случае отторжения при соблюдении гарантийных условий.</p> <p>Размеры в ассортименте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Узкая платформа (наружный диаметр в шейке имплантата 3,30мм в апикальной части 2,5 мм, внутренний диаметр 2.75мм, с цветовой кодировкой желтого цвета. Длина в ассортименте: 10; 11,5; 13 и 16 мм) - Стандартная платформа (наружный диаметр в шейке имплантата 3,75мм в апикальной части 3,10 мм, внутренний диаметр 3,15мм, с цветовой кодировкой фиолетового цвета. Длина в ассортименте: 8; 10; 11,5; 13 и 16 мм) - Стандартная платформа (наружный диаметр в шейке имплантата 4,2мм в апикальной части 3,60 мм, внутренний диаметр 3,15мм, с цветовой кодировкой фиолетового цвета. Длина в ассортименте: 8; 10; 11,5; 13 и 16 мм). - Широкая платформа (наружный диаметр в шейке имплантата 5,0 мм в апикальной части 4,50 мм, внутренний диаметр 4,0 мм, с цветовой кодировкой зеленого цвета. Длина в ассортименте: 8; 10; 11,5; 13 и 16 мм). MIS Implants Technologies Ltd., Израиль 	шт	100	9 425,00	942 500,00

		<i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i>				
2	MF7, Имплантат с внутренним шестигранником м Seven	<p>Имплантат титановый, поверхность обработана пескоструем и протравлена кислотой, в комплекте со стерильной (в соответствии с ГОСТ-Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006) из нержавеющей стали одноразовой финальной фрезой и стерильной (в соответствии с ГОСТ-Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006) заглушкой. Имплантат упакован в две стерильные пластиковые прозрачные колбы, внутри которых находится этикетка с указанием размера, номера, даты производства и срока годности. Наличие пожизненной гарантии производителя с обязательством замены имплантата в случае отторжения при соблюдении гарантийных условий.</p> <p>Размеры в ассортименте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Узкая платформа (диаметр 3,3 мм с цветовой кодировкой желтого цвета, внутренний шестигранник 2,1 мм, глубиной 2.15мм микрокольца в области шейки с шагом 0.3мм, толщина витка резьбы в апексе 0,15 мм, в шейке 0,35мм; диаметр – 3,3 мм; длина в ассортименте – 10; 11,5; 13 и 16 мм.) - Стандартная платформа (диаметр в ассортименте: 3,75 и 4,2 мм с цветовой кодировкой фиолетового цвета, внутренний шестигранник 2,45 мм, глубиной 2.15мм, микрокольца в области шейки с шагом 0.3мм, толщина витка резьбы в апексе 0,15мм, в шейке 0,35мм;; длина в ассортименте – 6; 8; 10; 11,5; 13и 16мм. - Широкая платформа (диаметр в ассортименте: 5 и 6 мм с цветовой кодировкой зеленого цвета, внутренний шестигранник 2,45 мм, глубиной 2.15мм, микрокольца в области шейки с шагом 0.3мм, толщина витка резьбы в апексе 0,15мм, в шейке 0,35мм;; длина в ассортименте – 6; 8; 10; 11,5; 13и 16мм. <p>MIS Implants Technologies Ltd., Израиль</p> <p><i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>	шт	40	7 800,00	312 000,00
3	Формирователь десны, конич. соединение для имплантата С1	<p>Формирователь десны, коническое соединение, материал – титан, стерильные (в соответствии с ГОСТ-Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006),</p> <p>Размеры в ассортименте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Узкая платформа с цветовой кодировкой желтого цвета: диаметром 3,3 мм, высотой в ассортименте: 3, 4, 5, 6 и 8 мм.; диаметром 4 мм, высотой в ассортименте: 3, 4, 5, 6 и 8 мм; диаметром 4,8 мм, высотой в ассортименте: 2, 3, 4, 5, 6 и 8 мм - Стандартная платформа с цветовой кодировкой фиолетового цвета: 	шт	80	1 950,00	156 000,00

		<p>диаметром 3,9 мм, высотой в ассортименте: 3, 4, 5, 6 и 8 мм.; диаметром 4,8 мм, высотой в ассортименте: 2, 3, 4, 5, 6 и 8 мм.; диаметром 5,8 мм, высотой в ассортименте: 3, 4, 5, 6 и 8 мм.</p> <p>- Широкая платформа с цветовой кодировкой зеленого цвета: диаметром 5,5 мм, высотой в ассортименте: 3, 4, 5 и 6 мм.; диаметром 6,3 мм, высотой в ассортименте: 2, 3 и 5 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>				
4	Формирователь десны для имплантата Seven	<p>Формирователь десны, соединение типа шестигранник, материал – титан, стерильный (в соответствии с ГОСТ–Р ИСО 111371, ISO 111371-2:2006). Размеры в ассортименте: - Узкая платформа с цветовой кодировкой желтого цвета: диаметром 4,0 мм, высотой в ассортименте: 2,3,4,6 и 8 мм; диаметром 4,3 мм, высотой в ассортименте: 2,3,4,5 и 6 мм. - Стандартная платформа с цветовой кодировкой фиолетового цвета: диаметром 4,0 мм, высотой в ассортименте: 3,4,5 и 6 мм; диаметром 5,5 мм, высотой в ассортименте: 3,4,5 и 6мм. - Широкая платформа с цветовой кодировкой зеленого цвета: диаметром 5,0 мм, высотой в ассортименте: 3,4 и 5 мм; диаметром 6,5 мм, высотой в ассортименте: 3,4 и 5 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>	шт	30	1 625,00	48 750,00
5	Аналог имплантата коническое соединение	<p>Аналог имплантата, материал – нержавеющая сталь, коническое соединение 12 градусов. Размеры в ассортименте: - Узкая платформа, желтого цвета, диаметром 3.3мм - Стандартная платформа фиолетового цвета, диаметром 3,75 мм - Широкая платформа зеленого цвета, диаметром 5 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>	шт	30	1 560,00	46 800,00
6	Аналог имплантата соединение типа шестигранник	<p>Аналог имплантата, соединение типа шестигранник. Размеры в ассортименте: – На узкую платформу диаметром 3,30мм, шестигранник – 2,10мм, материал – нержавеющая сталь, длина – 12мм – На стандартную платформу диаметром 3,75мм, шестигранник – 2,45мм, материал – нержавеющая сталь, длина –12мм – На широкую платформу диаметром</p>	шт	15	1 430,00	21 450,00

		5,0 мм, шестигранник – 2,45мм, материал – нержавеющая сталь, длина – 12мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i>				
7	Слепочный трансфер, коническое соединение	Слепочный трансфер, коническое соединение, конус 12 градусов. Размеры в ассортименте: <u>Для закрытой ложки:</u> - На узкую платформу, диаметром 4,0 мм, длина в ассортименте: 6, 11 и 15 мм. - На стандартную платформу, диаметром 4,8 мм, длина в ассортименте: 6, 11 и 15 мм. - На широкую платформу, диаметром 5,5 мм, длина в ассортименте: 6, 11 и 15 мм. <u>Для открытой ложки:</u> - На узкую платформу, диаметром 3,3 мм, длина в ассортименте: 11 и 15 мм.; диаметром 4 мм, длина в ассортименте: 11 и 15 мм. - На стандартную платформу, диаметром 3,9 мм, длина в ассортименте: 11 и 15 мм; диаметром 4,8 мм, длина в ассортименте: 11 и 15мм. - На широкую платформу, диаметром 5 мм, длина в ассортименте: 11 и 15 мм; диаметром 5,5 мм, длина в ассортименте: 11 и 15 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i>	шт	30	2 795,00	83 850,00
8	Слепочный трансфер, соединение типа шестигранник	Слепочный трансфер, материал - нержавеющая сталь, в комплекте с ортопедическим винтом из титана. Размеры в ассортименте: <u>Для закрытой ложки</u> в комплекте с 5 пластиковыми слепочными колпачками: - На узкую платформу желтого цвета диаметром 3,30мм, высота – 7,8мм. - На стандартную платформу фиолетового цвета диаметром 3,75 мм, высота – 8 мм - На широкую платформу зеленого цвета диаметром 4,5 мм, высота – 8 мм. <u>Для открытой ложки:</u> - На узкую платформу желтого цвета диаметром 3,30мм, высота – 11мм. - На стандартную платформу фиолетового цвета диаметром 3,75 мм, высота – 11 мм - На широкую платформу зеленого цвета диаметром 4,5 мм, высота – 11 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i>	шт	20	2 730,00	54 600,00
9	Трансгингивальный абатмент,	Трансгингивальный абатмент, материал - титан, в комплекте с	шт	30	3 640,00	109 200,00

	коническое соединение	<p>ортопедическим винтом и выжигаемым колпачком с антиротационным компонентом, коническое соединение.</p> <p>Размеры в ассортименте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - На узкую платформу диаметром 4 мм, длиной 6 мм, высота уступа в ассортименте: 1, 2, 3 и 4 мм. - На стандартную платформу диаметром 4,8 мм, длиной 6 мм, высота уступа в ассортименте: 1, 2, 3 и 4 мм; диаметром 5,5 мм, длиной 6 мм, высота уступа в ассортименте: 1, 2, 3 и 4 мм. - На широкую платформу диаметром 5,5 мм, длиной 6 мм, высота уступа в ассортименте: 1, 2, 3 и 4 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <p><i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>				
10	Титановое основание для CAD/CAM коническое соединение	<p>Титановое основание для CAD/CAM коническое соединение. Размеры в ассортименте:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На узкую платформу желтого цвета: <ul style="list-style-type: none"> А) С антиротационным компонентом: диаметром 4,2 мм, длиной 4 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5, 1,5 и 3 мм; диаметром 4,2 мм, длиной 6 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5 и 1,5 мм. Б) Без антиротационного компонента: диаметром 4,2 мм, длиной 4 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5, 1,5 и 3 мм. 2. На стандартную платформу фиолетового цвета: <ul style="list-style-type: none"> А) С антиротационным компонентом: диаметром 4,2 мм, длиной 4 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5, 1,5 и 3 мм; диаметром 4,2 мм, длиной 6 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5 и 1,5 мм. Б) Без антиротационного компонента: диаметром 4,2 мм, длиной 4 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5, 1,5 и 3 мм. 3. На широкую платформу зеленого цвета: <ul style="list-style-type: none"> А) С антиротационным компонентом: диаметром 5,7 мм, длиной 4 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5, 1,5 и 3 мм; Б) Без антиротационного компонента: диаметром 5,7 мм, длиной 4 мм, высота уступа в ассортименте: 0,5, 1,5 и 3 мм. <p>. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль</p> <p><i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>	шт	50	3 185,00	159 250,00
11	Ортопедический винт	<p>Ортопедический винт, материал - титан в ассортименте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - На узкую платформу длиной 7,6 мм. - На стандартную и широкую платформу, длина в ассортименте: 6,9, 7,6, 12 и 14 мм. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль <p><i>Необходимые размеры оговариваются при поставке.</i></p>	шт	20	1 365,00	27 300,00

12	Пин для фиксации мембран 3 мм	Пины для фиксации мембран, длина 3 мм, материал – титан. MIS Implants Technologies Ltd., Израиль	шт	30	300,00	9 000,00
13	30643.3 Bio-Oss гранулы 0.5g, 0.25-1mm S	Натуральный костнозамещающий материал, состоящий из минеральных компонентов бычьей кости. Свойства: Стабилизация кровяного сгустка; высокая гидрофильность благодаря системе макро и микро пор; остеокондуктивные свойства обеспечивают эффективную и предсказуемую костную регенерацию, гранулы интегрируются во вновь сформированную кость и становятся ее каркасом; медленная резорбция гранул; обеспечение эстетики мягких тканей за счет образования долгосрочной основы твердой ткани. Гранулы размера «S» (0,25-1 мм). В упаковке 0,5 гр. Geistlich Pharma AG, Швейцария	шт	20	6 850,00	137 000,00
14	500302 Bio-Oss гранулы 1,0g, 0.25-1mm S	Натуральный костнозамещающий материал, состоящий из минеральных компонентов бычьей кости. Свойства: Стабилизация кровяного сгустка; высокая гидрофильность благодаря системе макро и микро пор; остеокондуктивные свойства обеспечивают эффективную и предсказуемую костную регенерацию, гранулы интегрируются во вновь сформированную кость и становятся ее каркасом; медленная резорбция гранул; обеспечение эстетики мягких тканей за счет образования долгосрочной основы твердой ткани. Гранулы размера «S» (0,25-1 мм). В упаковке 1 гр. Geistlich Pharma AG, Швейцария	шт	40	12 720,00	508 800,00
15	30802.6 Bio-Gide мембрана 25\25mm	Двухслойная коллагеновая рассасывающаяся мембрана для тканевой регенерации. Пористая поверхность (по направлению к кости) способствует врастанию костных клеток; плотная поверхность (по направлению к мягким тканям) предотвращает прорастание фиброзной ткани в зону дефекта. Двухслойный дизайн обеспечивает барьерную функцию на протяжении нескольких месяцев, делая возможной беспрепятственную регенерацию тканей. Распад происходит ферментативным путем, не раздражая ткань из-за образования кислот, как это бывает у синтетических материалов на основе полилактоидов. Состоит из коллагена типа I и III (коллаген свиньи) высокой степени очистки и обладает прекрасной биологической совместимостью. При изготовлении мембран используется коллаген I типа и III типа без какой-либо дальнейшей химической обработки. Коллаген	шт	15	10 995,00	164 925,00

		экстрагируют из сертифицированных ветеринарной службой свиной и тщательно очищают для исключения антигенных факторов. Размер мембраны 25x25 мм. Geistlich Pharma AG, Швейцария				
	Итого					2 781 425,00

Заказчик:

областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»

Главный врач

_____ /Г.А.Сидорова/

Поставщик:

Общество с ограниченной ответственностью «Имплантмед»

Генеральный директор

_____ /О.Н.Митрохина/

М.П

Подписи сторон:
Сидорова Галина Андреевна

Митрохина Ольга Николаевна