

**Протокол вскрытия конвертов и рассмотрения заявок на участие в запросе котировок  
№31604432428 от 14.12.2016г.**

**1.Заказчик:** МУПЗ «Хозрасчетная стоматологическая поликлиника», 347939, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Сергея Шило, 198.

**2. Место, дата, время проведения вскрытия конвертов с заявками и рассмотрения заявок:** вскрытие конвертов с заявками на участие в запросе котировок и рассмотрение таких заявок производится по адресу: 347939, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Сергея Шило, 198, 1 этаж, кабинет № 5, 14 декабря 2016г., в 10:00 час. по московскому времени.

**3. Предмет договора:** Закупка изделий медицинского назначения для ортодонтии.

**4. Срок исполнения договора.**

**4.1. Срок поставки товара:** Поставщик обязан осуществлять поставку товара Заказчику с 01.01.2017г. по 31.12.2018 года заявкам Заказчика. Товар поставляется Поставщиком по адресу Заказчика, указанному в п.6.2 договора, в течении 7-ми рабочих дней с даты получения Поставщиком заявки от Заказчика. Заявка направляется Заказчиком Поставщику в письменной форме, по факсу или по электронной почте с указанием наименования товара и объема, требуемого к поставке.

**4.2. Сроки оплаты товара:** Оплата по договору осуществляется в безналичном порядке путем перечисления денежных средств со счета Заказчика на счет Поставщика. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

Оплата по договору осуществляется после исполнения обязательств Поставщиком по поставки партии товара по каждой заявке Заказчика.

Оплата по договору осуществляется Заказчиком в течение 30 календарных дней со дня подписания Заказчиком документов о приемке (товарной накладной (№ ТОРГ-12) и/или товарно-транспортной накладной (№ 1-Т), акта приема – передачи товара).

**4.3. Срок действия заключаемого договора:** Договор вступает в действие с момента его подписания Сторонами и действует до 31.01.2019г., при условии исполнения своих обязательств Сторонами в полном объеме.

**5. Способ закупки:** запрос котировок (извещение №31604432428 от 05.12.2016г.).

**6. Начальная (максимальная) цена договора:** 2 940 846,83 рублей

**7. Сведения о комиссии:** В состав комиссии входит 6 членов.

**Председатель комиссии:**

Алатрицева Т.Е. - заведующий ЛХО;

**Члены комиссии:**

Николаева А.В. - главный бухгалтер;

Морозова Л.А. - заведующий ортопедическим отделением;

Чичикова Г.А. – главная медсестра;

Субботин И.В. – специалист по организации и проведению конкурсов (торгов) на закупку продукции;

Коцюба М.Л. – секретарь комиссии.

**8.Информация об участниках закупки, заявки на участие в запросе котировок которых были рассмотрены:**

На участие в запросе котировок заказчику поступила 2 заявки.

№ заявки	Дата и время поступления заявки	Наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), идентификационный номер налогоплательщика, фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона	Наличие в заявках информации и документов, предусмотренных документацией о проведении запроса котировок, предложения о цене договора, указанные в заявке на участие в запросе котировок
1	12.12.2016г 15:53 час.	Индивидуальный предприниматель Карайчева Оксана Викторовна,	1.наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица),

Юр. адрес: 344007, г.Ростов-на-Дону, ул.Серафимовича,79 оф.10, Фактический адрес: 344091, г.Ростов-на-Дону, пр-т Коммунистический,49/1 кв.29, почтовый адрес: 344058, г.Ростов-на-Дону, пр-кт Стачки,143, ИНН 616823252952, тел. 8(863)262-47-50

идентификационный номер налогоплательщика, фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона;

2. выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей №1353В/2016 от 05.12.2016г. (оригинал);

3. декларация о соответствии участника закупки требованиям:

- непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;
- неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;
- отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;
- отсутствие у участника закупки -

			<p>физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;</p> <p>4. предложение участника закупки в отношении поставляемого товара, в том числе цена единицы товара, цена договора. (Приложение № 1 к протоколу вскрытия конвертов и рассмотрения заявок).</p> <p>5. копии документов, подтверждающих соответствие товара требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предоставлены копии регистрационных удостоверений на медицинские изделия.</li> </ul> <p>6. Для физических лиц (субъект персональных данных) согласие на обработку персональных данных.</p>
2	13.12.2016г 14:30 час.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Омега Орто Юг», Юридический адрес: 354065, Краснодарский край, г.Сочи, ул. Красноармейская, д.12-86, Фактический адрес: 354065, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Гагарина 72, офис 3. ИНН 2320206597, ОГРН 1122366016618, <b>КПП</b>, тел.+7(862) 291-10-55</p>	<p>1.наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), идентификационный номер налогоплательщика, фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона;</p> <p>2.выписка из единого государственного реестра юридических лиц - <b>не представлена;</b></p> <p>3. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки – <b>не представлен;</b></p> <p>4. декларация о соответствии участника закупки нижеуказанным требованиям – <b>не предоставлен:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;</li> <li>- <b>неприостановление</b> деятельности</li> </ul>

		<p>участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;</p> <p>- отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;</p> <p>- отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;</p> <p>5.копии учредительных документов</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		участника закупки (для юридического лица) – <b>не предоставлены</b> ; 6. предложение участника закупки в отношении поставляемого товара, в том числе цена единицы товара, цена договора. (Приложение № 1 к протоколу вскрытия конвертов и рассмотрения заявок). 7. копии документов, подтверждающих соответствие товара требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации: - предоставлены копии регистрационных удостоверений на медицинские изделия.
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Предложения о предмете договора, содержащиеся в заявке участника на участие в запросе котировок, указаны в Приложении № 1.

**9.Решение комиссии:** комиссия по закупкам рассмотрела заявки на соответствие требованиям законодательства, Положению о закупке товаров, работ, услуг для нужд муниципального унитарного предприятия здравоохранения «Хозрасчетная стоматологическая поликлиника» и документации о проведении запроса котировок, и приняла следующие решения:

**9.1. о допуске участников закупки, подавших заявки на участие в запросе котировок, к участию в процедуре закупки.**

Порядковый номер заявки	Наименование юридического/физического лица участника закупки	Ф.И.О. членов комиссии по закупкам	Решение комиссии
номер заявки 1	Индивидуальный предприниматель Караичева Оксана Викторовна, Юр. адрес: 344007, г.Ростов-на-Дону, ул.Серафимовича,79 оф.10, Фактический адрес: 344091, г.Ростов-на-Дону, пр-т Коммунистический,49/1 кв.29, почтовый адрес: 344058, г.Ростов-на-Дону, пр-кт Стачки,143, ИНН 616823252952, тел. 8(863)262-47-50	Алатрицева Т.Е.	Допустить к участию в запросе котировок
		Николаева А.В.	Допустить к участию в запросе котировок
		Морозова Л.А.	Допустить к участию в запросе котировок
		Чичикова Г.А.	Допустить к участию в запросе котировок
		Субботин И.В.	Допустить к участию в запросе котировок
		Коцюба М.Л.	Допустить к участию в запросе котировок

Заявка участника закупки №1 соответствует требованиям законодательства, Положению о закупке товаров, работ, услуг для нужд муниципального унитарного предприятия здравоохранения «Хозрасчетная стоматологическая поликлиника» и документации о проведении запроса котировок.

**9.2. Информация об участниках закупки, заявки на участие в запросе котировок которых были отклонены, решение каждого члена комиссии об отклонении заявок на участие в запросе котировок:**

**9.2.1.**

Порядковый номер заявки	Наименование юридического/физического лица участника закупки	Ф.И.О. членов комиссии по закупкам	Решение комиссии
номер заявки 2	Общество с ограниченной ответственностью «Омега Орто Юг», Юридический адрес: 354065, Краснодарский край, г.Сочи, ул. Красноармейская, д.12-	Алатрицева Т.Е.	отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки
		Николаева А.В.	отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки

86, Фактический адрес: 354065, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Гагарина 72, офис 3. ИНН 2320206597, ОГРН 1122366016618, КПП, тел.+7(862) 291-10-55	Морозова Л.А.	отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки
	Чичикова Г.А.	отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки
	Субботин И.В.	отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки
	Коцюба М.Л.	отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки

**Причины отклонения:** Закупка осуществляется в соответствии с **Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ** «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Заявка участника закупки № 2 не соответствует п.6.4.1. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд муниципального унитарного предприятия здравоохранения «Хозрасчетная стоматологическая поликлиника», Разделу 1. «Информационная карта запроса котировок» документации, **а именно заявка участника не содержит:**

1. опись входящих в ее состав документов,
2. выписку из единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованную в нотариальном порядке копию такой выписки (для юридического лица), которая получена не ранее чем за шесть месяцев до даты размещения в единой информационной системе извещения о проведении запроса котировок,
3. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании либо копия приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которыми такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее также - руководитель),
4. декларация о соответствии участника закупки требованиям, указанным в документации,
5. копии учредительных документов участника закупки.

Заявка №2 на участие в запросе котировок отклонена в соответствии с п.п.1) п. 6.5.5. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд муниципального унитарного предприятия здравоохранения «Хозрасчетная стоматологическая поликлиника», Разделом 1. «Информационная карта запроса котировок» документации, подраздел «Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке», а именно непредоставление документов и информации, которые предусмотрены документацией о закупке.

#### **10. Информация о победителе запроса котировок:**

Признать победителем в проведении запроса котировок участника закупки с номером заявки № 1 Индивидуальный предприниматель Караичева Оксана Викторовна, Юр. адрес: 344007, г. Ростов-на-Дону, ул.Серафимовича,79 оф.10, Фактический адрес: 344091, г. Ростов-на-Дону, пр-т Коммунистический,49/1 кв.29, почтовый адрес: 344058, г. Ростов-на-Дону, пр-кт Стачки,143, ИНН 616823252952, тел. 8(863)262-47-50 с ценой договора в размере: **2676627,00** руб.

#### **11. Информация об участнике, сделавшем предложение о цене договора, следующее после предложенного победителем:**

Участник, сделавший предложение о цене договора, следующее после предложенного победителем отсутствует.

В соответствии с п. 6.5.8. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд муниципального унитарного предприятия здравоохранения «Хозрасчетная стоматологическая поликлиника» запрос котировок признается несостоявшимся.

**12.Рекомендации Заказчику заключить договор с победителем запроса котировок с обоснованием:** Заказчику рекомендовано заключить договор с победителем Индивидуальный предприниматель Караичева Оксана Викторовна, Юр. адрес: 344007, г. Ростов-на-Дону, ул.Серафимовича,79 оф.10, Фактический адрес: 344091, г. Ростов-на-Дону, пр-т Коммунистический,49/1 кв.29, почтовый адрес: 344058, г. Ростов-на-Дону, пр-кт Стачки,143, ИНН 616823252952, тел. 8(863)262-47-50 с ценой договора в размере: **2676627,00руб.**

Настоящий протокол подлежит размещению в единой информационной системе и сайте Заказчика в день проведения вскрытия конвертов с заявками и их рассмотрения 14.12.2016г.

\_\_\_\_\_ / Алатрицева Т.Е. /

\_\_\_\_\_ / Николаева А.В. /

\_\_\_\_\_ / Морозова Л.А. /

\_\_\_\_\_ / Чичикова Г.А. /

\_\_\_\_\_ / Субботин И.В. /

\_\_\_\_\_ / Коцюба М.Л. /

**УЧАСТНИКИ ПРЕДОСТАВИВШИЕ  
заявки на участие в запросе котировок**

№ заявки	Наименование товара	Сведения, содержащиеся в заявке участников	Ед. изм.	Кол.	Предложение о цене единицы товара (руб.)	Предложение о цене договора (руб.)
		Требования к качеству, техническим характеристикам товара, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам.				
1.	Наименование участника закупки (для юридических лиц) или ФИО (для физических лиц): Индивидуальный предприниматель Караичева Оксана Викторовна, Юр. адрес: 344007, г. Ростов-на-Дону, ул.Серафимовича,79 оф.10, Фактический адрес: 344091, г. Ростов-на-Дону, пр-т Коммунистический,49/1 кв.29, почтовый адрес: 344058, г. Ростов-на-Дону, пр-кт Стачки,143, ИНН 616823252952, тел. 8(863)262-47-50					
1.	Брекеты Damon 3	<p>Пассивные самолигирующие брекет-системы, являются комбинированной моделью. Основа брекета: усиленный керамикой пластик. Паз и закрывающий механизм изготовлены из нержавеющей стали. Замок брекета открывается специальным инструментом методом надавливания и вертикального сдвигания крышки брекета вниз. Брекеты имеют ромбовидную форму. Брекеты для премоляров и клыков доступны с крючками и без крючков. Брекеты фронтальных зубов доступны с различными вариантами торка. Каждый брекет имеет цветовую кодировку, соответствующую номеру зуба, и дополнительную метку, указывающую на значение торка. Для верхней челюсти стандартной прописью торка является:</p> <p>Центральные резцы: торк (+12), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк (+8), ангуляция (+9)  Клыки: торк (0), ангуляция (+6)  Премоляры: торк (-7), ангуляция (+2)  Вариант прописи с повышенным торком:</p> <p>Центральные резцы: торк (+17), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк (+10), ангуляция (+9)  Клыки: торк (+7), ангуляция (+6)  Премоляры: торк (-7), ангуляция (+2)  Вариант прописи с низким торком:</p> <p>Центральные резцы: торк (+7), ангуляция (+5)</p>	набор	10	8 755,00	87 550,00

		<p>Латеральные резцы: торк (-3), ангуляция (+9)  Клыки: торк (0), ангуляция (+6)  Премоляры: торк (-7), ангуляция (+2).  Для нижней челюсти стандартной прописью торка является:  Универсальные резцы: торк (-1), ангуляция (+2)  Клыки: торк (0), ангуляция (+5)  1й премоляр: торк (- 12), ангуляция (+2)  2й премоляр: торк (- 17), ангуляция (+2)  Вариант прописи с повышенным торком:  Универсальные резцы: торк (-1), ангуляция (+2)  Клыки: торк (+7), ангуляция (+5)  1й премоляр: торк (- 12), ангуляция (+2)  2й премоляр: торк (- 17), ангуляция (+2)  Вариант прописи с низким торком:  Универсальные резцы: торк (-6), ангуляция (+2)  Клыки: торк (0), ангуляция (+5)  1й премоляр: торк (- 12), ангуляция (+2)  2й премоляр: торк (- 17), ангуляция (+2)  Брекеты - система совместима с дугами Damon. В наборе 10 шт. брекетов.  Страна происхождения: США.</p>				
2.	Брекеты Damon Q	<p>Цельнолитые брекететы из нержавеющей стали 17-4 , обладают пассивным самолигированием.  Крышка замка не оказывает давления на дугу, открывается специальным инструментом, методом вертикального смещения крышки вниз. Брекеты имеют ромбовидную форму, дополнительный паз для размещения вспомогательной дуги, дополнительный вертикальный паз для установки съемных крючков и съемные направляющие, которые имеют цветовую кодировку в соответствии со значением торка. В пазе каждого брекета указан его номер. Брекететы на премоляры доступны со смещением к десне основанием. Брекететы имеют варианты торка: стандартный, высокий, низкий. Стандартной прописью торка является:  Центральные резцы: торк(+15), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк (+6),</p>	набор	90	9 690,00	872 100,00

		<p>ангуляция (+9)  Клыки: торк(+7), ангуляция (+5)  Премоляры: торк(-11), ангуляция (+2)  Вариант прописи с повышенным торком:  Центральные резцы: торк(+22), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк(+13), ангуляция (+9)  Клыки: торк(+11), ангуляция (+5)  Премоляры: торк(-11), ангуляция (+2)  Вариант прописи с низким торком:  Центральные резцы: торк(+2), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк(-5), ангуляция (+9)  Клыки: торк(-9), ангуляция (+5)  Премоляры: торк(-11), ангуляция (+2)  Каждый брекет имеет цветовую кодировку, соответствующую номеру зуба и дополнительную метку, указывающую на значение торка.  Брекет - система совместима с дугами Damon. В наборе 10 шт. брекетов.  Страна происхождения: США.</p>				
3.	Брекеты Inspire Ice (сапфировые брекететы)	<p>Сапфировые брекететы относятся к группе керамических. Представляют собой искусственный монокристалл сапфира. Фиксация сапфировых брекетов осуществляется за счет механической ретенции адгезива в поднутрениях «сетки» основания, образованной специальными циркониевыми шариками. Прозрачность брекетов не теряется со временем. Высокий уровень полировки паза. Подушки брекетов соответствуют поверхностям зубов. Лигатурные, двойные брекететы в классической прописи ROTH. В наборе 10 шт. брекетов. Паз .018", .022".  Страна происхождения: США.</p>	набор	12	9 605,00	115 260,00
4.	Брекеты mini Diamond	<p>Брекеты имеют ромбовидную форму уменьшенных размер (на 30 % меньше, по сравнению с традиционными брекетами стандартного размера). Изготовлены из высококачественной стали марки 17-4. Лигатурные двойные брекететы классической прописи ROTH. Универсальные брекететы на все верхние премоляры, все нижние резцы, на 1-й и 2-й премоляры нижней челюсти. Крючки расположены на клыках. В наборе 10 шт. брекетов.  Страна происхождения: США.</p>	набор	60	1 122,00	67 320,00

5.	Фотополимерная лампа WOODPECKER LED.B	<p>Беспроводная светодиодная полимеризационная лампа. Излучение голубого света. Длина волны в диапазоне: 420нм-480нм.          Интенсивность светового потока в диапазоне: 850-1000 мВт/см<sup>2</sup>.          Диапазон температур: (+5°C) – (+40°C). Относительная влажность: до 80%.          Вес: 145 г.          Потребляемая мощность: до 8 Вт.          Электропитание: перезаряжающийся литиевый аккумулятор.          Модель аккумулятора: SMICR18650F.          Напряжение и ток на выходе аккумулятора: 3,7 Вольт /2200 мАмпер.          На входе аккумулятора: напряжение в диапазоне 100-240 Вольт, частота 50Герц /60 Герц. Параметры плавкого предохранителя зарядного устройства: 1Ампер/250 Вольт. Класс защиты против поражения электрическим током: II.          Тип защиты против поражения электрическим током: V.          Тип влагозащиты: IPXO.          В комплект входит:          1. Основное устройство 1 компл.          2. Световод 1 шт.          3. Световой фильтр 1 шт.          4. Зарядное устройство 1 шт.          5. Подставка 1 шт.          Страна происхождения: Китай</p>	компл ект	2	6 750,00	13 500,00
6.	Дуга Copper Ni-Ti (круглая)	<p>Ортодонтическая суперэластичная дуга из сплава никеля и титана с добавлением меди. Имеет большую устойчивость к трансформациям. Температура трансформации +25°C. Полностью жесткость дуги реализуется при температуре ее трансформации и выше. При охлаждении дуги до температуры ниже точки трансформации, она становится мягкой и пластичной. Дуга представлена в единой форме, универсальная для верхней и нижней челюстей, не имеет градации по ширине. Дуга с двумя предустановленными зажимными стопорами. Сечение дуги круглое. Размер: .013", .014", .016".          Страна происхождения: США.</p>	Шт.	240	501,50	120 360,00
7.	Дуга Copper Ni-Ti (прямоугольная)	<p>Ортодонтическая суперэластичная дуга из сплава никеля и титана с добавлением меди. Имеет большую устойчивость к трансформациям.</p>	Шт.	240	561,00	134 640,00

		Температура трансформации +30°С. Полностью жесткость дуги реализуется при температуре ее трансформации и выше. При охлаждении дуги до температуры ниже точки трансформации, она становится мягкой и пластичной. Дуга представлена в единой форме, универсальная для верхней и нижней челюстей, не имеет градации по ширине. Дуга с двумя предустановленными зажимными стопорами. Сечение дуги прямоугольное. Размер: .014”x.025”, .016”x.025”, .018”x.025” Страна происхождения: США.				
8.	Дуга TMA Damon Low Friction (титан-молибденовая)	Ортодонтическая дуга из титан-молибденового сплава (ТМА). Жесткость сплава ТМА составляет 42% от жесткости стали. Дуга представлена в единой форме Damon, универсальная для верхней и нижней челюстей, не имеет градации по ширине. Без крючков. Цвет дуги regular. Сечение дуги прямоугольное. Размер: .019”x.025”. Страна происхождения: США.	шт	240	654,50	157 080,00
9.	Дуга нитиноловая круглая Ni-Ti	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из сплава никеля и титана, относится к группе суперэластичных дуг. Обладает памятью формы, термоактивностью, минимальной зависимостью силы действия от величины изгиба. Сечение дуги круглое. Страна происхождения: США.	шт	100	89,25	8 925,00
10.	Дуга нитиноловая прямоугольная Ni-Ti	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из сплава никеля и титана, относится к группе суперэластичных дуг. Обладает памятью формы, термоактивностью, минимальной зависимостью силы действия от величины изгиба. Сечение дуги прямоугольное. Страна происхождения: США.	Шт.	100	119,00	11 900,00
11.	Дуга стальная круглая	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из нержавеющей стали, относится к группе «жестких» традиционных дуг. Обладает высокой жесткостью. Сечение дуги круглое. Страна происхождения: США.	шт	200	55,25	11 050,00
12.	Дуга стальная непреформированная плетеная	Круглая плетеная стальная непреформированная дуга, состоящая из шести прядей. Гибкая и мягкая дуга, 14 дюймов. В тубах круглого сечения.	Шт.	20	178,50	3 570,00

		Страна происхождения: США.				
13.	Дуга стальная прямоугольная	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из нержавеющей стали, относится к группе «жестких» традиционных дуг. Обладает высокой жесткостью. Сечение дуги прямоугольное. Страна происхождения: США.	шт	200	68,00	13 600,00
14.	Замок для наклеивания (щечная трубка) на 1 моляры Andrews	Приспособления, фиксируемые на моляры в рамках брекет-системы – замки (щечные трубки). Стандартные (не самолигирующие) замки (щечные трубки) для фиксации на 1-е моляры имеют увеличенное основание для. Замки 1-х моляров имеют лигатурные крылья. Замки на 1 моляры имеют пропись: Для В/Ч: торк (-9), ангуляция (0), Для Н/Ч: торк (-30), ангуляция (+2). Страна происхождения: США.	шт	200	410,00	82 000,00
15.	Замок для наклеивания (щечная трубка) на 2 моляры Andrews	Приспособления, фиксируемые на моляры в рамках брекет-системы – замки (щечные трубки). Стандартные (не самолигирующие) замки (щечные трубки) для фиксации на 2-е моляры имеют увеличенное основание. На замках 2-х моляров отсутствуют лигатурные крылья. Замки на 2 моляры имеют пропись: Для В/Ч: торк (-27), ангуляция (0), Для Н/Ч: торк (-10), ангуляция (+2). Страна происхождения: США.	шт	200	410,00	82 000,00
16.	Замок для наклеивания (щечная трубка) самолигирующий ся на 1 моляры Andrews	Приспособления, фиксируемые на моляры в рамках брекет-системы – замки (щечные трубки). Крышка самолигирующегося замка не оказывает давления на дугу, открывается специальным инструментом, методом вертикального смещения крышки вниз. Замки на 1-е моляры имеют пропись: Для В/Ч: торк (-18), ангуляция (0), Для Н/Ч: торк (-28), ангуляция (+2). Страна происхождения: США.	шт	300	1 147,50	344 250,00
17.	Иглодержатель	Иглодержатель (зажим прямой) 12,5 см. Страна происхождения: Германия	шт	10	637,50	6 375,00
18.	Инструмент Spintek™ для открывания и закрывания брекетов Damon Q	Инструмент изготовлен из высокопрочной стоматологической стали марки 17-4. Устойчив к возникновению гальванического эффекта. Инструмент предназначен для открывания и закрывания брекетов Damon Q и замков Snaplink. Страна происхождения: США.	шт	2	3 128,00	6 256,00
19.	Кнопки лингвальные	Кнопки лингвальные. Специальные кнопки для фиксации на	шт	100	195,50	19 550,00

		внутренней поверхности зубов. За наружную часть может фиксироваться лигатура, эластическая цепочка. Страна происхождения: США.				
20.	Кольцо на моляры	Кольцо на моляры. Приспособление для припасовки на широкую кривизну зуба. Имеет лазерную маркировку на наружной поверхности стенки с указанием, для какого моляра предназначено кольцо (сторона, челюсть, первый, второй), а также размер. На вестибулярной поверхности припаян замок в стандартной позиции. Страна происхождения: США.	шт	30	497,25	14 917,50
21.	Крампы с тонким кончиком	Крампы с тонким кончиком 15 см. Изгиб до 0,9 мм, откусывание до 0,7 мм. Страна происхождения: Германия	шт	2	2 482,00	4 964,00
22.	Крампы с тонким кончиком (мини)	Крампы с тонким кончиком (мини) 13,5 см. Изгиб до 0,9 мм, откусывание до 0,7 мм. Страна происхождения: Германия	шт	2	2 482,00	4 964,00
23.	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для толстой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для толстой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками. Предназначены для перекусывания проволоки диаметром в диапазоне от .022" до .028" с удержанием откусываемого отрезка (безопасные). Длина кусачек 12 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	5 737,50	57 375,00
24.	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для тонкой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для тонкой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками и удлиненными ручками. Предназначены для перекусывания проволоки диаметром в диапазоне от .012" до .020" с удержанием откусываемого отрезка (безопасные). Длина кусачек 13 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	6 069,00	60 690,00
25.	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для толстой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для толстой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками на рабочих областях. Предназначены для перекусывания проволоки круглого, прямоугольного сечений и для плетеной проволоки. Диаметр перекусываемой проволоки до .028". Длина кусачек 12 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	4 590,00	45 900,00
26.	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для тонкой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для тонкой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками на рабочих областях. Предназначены для перекусывания мягкой проволоки	шт	10	4 590,00	45 900,00

		диаметром до .020". Длина кусачек 12 см. Страна происхождения: Германия.				
27.	Лигатура металлическая средняя	Металлическая лигатура из нержавеющей стали, предназначенная для ортодонтического лечения. В наборе 50шт. Страна происхождения: США	набор	200	153,00	30 600,00
28.	Лигатура на длинном древке прозрачная	Лигатуры эластичные, на длинном древке прозрачные. На одном «дереве» 50 лигатур. Лигатуры предназначены для быстрого привязывания проволочной дуги к брекетам, имеют размеченный размер. Суперустойчивы к воздействию внешних факторов. Страна происхождения: США	набор	100	125,00	12 500,00
29.	Обратный пинцет с позиционером	Обратный пинцет с позиционером. Предназначен для удержания брекетов во время фиксации. Длина пинцета 16 см. Страна происхождения: США	шт	2	969,00	1 938,00
30.	Обратный пинцет для позиционирования щечных трубок	Обратный пинцет, предназначен для позиционирования щечных трубок. Длина пинцета 13 см. Страна происхождения: США	шт	2	765,00	1 530,00
31.	Проволока лабораторная Chromium 0,6 мм	Проволока лабораторная хромированная. Диаметр: 0,6 мм. Длина: 40 м. Страна происхождения: Германия.	упаковка	2	1 377,00	2 754,00
32.	Проволока лабораторная Chromium 0,7 мм	Проволока лабораторная хромированная. Диаметр: 0,7 мм. Длина: 30 м. Страна происхождения: Германия.	упаковка	4	1 377,00	5 508,00
33.	Проволока лабораторная Chromium 0,8 мм	Проволока лабораторная хромированная. Диаметр: 0,8 мм. Длина: 20 м. Страна происхождения: Германия.	упаковка	2	1 377,00	2 754,00
34.	Пружины Ni-Ti на сжатие	Пружины на сжатие из никель-титанового сплава. Предназначены для раскрытия пространства в зубном ряду. Пружины суперэластичные, имеют малую зависимость силы действия от степени сжатия. Средняя. Набор содержит 3 пружины по 18 см. Страна происхождения: США.	набор	18	892,50	16 065,00
35.	Резиновая эластичная тяга ZOO	Резиновая эластичная тяга. Внутриротовые эластические кольца из высококачественного хирургического латекса, применяются в качестве силовых элементов для межчелюстной эластической тяги. Прозрачные. Набор содержит 100 эластических колец. Страна происхождения: США.	набор	300	76,50	22 950,00
36.	Ретрактор с металлической	Ретрактор с металлической пружиной автоклавируемый.	шт	6	2 167,50	13 005,00

	пружиной автоклавируемый	Ортодонтическое приспособление, предназначено для расширения ротовой полости с целью обеспечения беспрепятственной работы при установке брекетов. Размер: стандартный. Страна происхождения: США				
37.	Светополимеризуемый материал ENLIGHT™	Светополимеризуемый материал. Адгезив светового (двойного) отверждения. Является фотополимером комбинированного действия, отверждение инициируется светом, химическая полимеризация продолжается без света. Материал не пигментируется в процессе лечения. Время, в течение которого, можно позиционировать (перемещать) брекет, не снижая надежность его фиксации, составляет: при включенном светильнике стоматологической установки 30 секунд, без дополнительного освещения составляет 2 минуты. Шприц паста 4 г. Страна происхождения: США	упаковка	10	2 915,50	29 155,00
38.	Стопоры для установки на дугу (круглые)	Стопоры для установки на дугу. Зажимные стопоры представляют собой маленькие отрезки полый стальной трубки. Круглое сечение. Страна происхождения: США	шт	150	29,75	4 462,50
39.	Стопоры для установки на дугу (прямоугольные)	Стопоры для установки на дугу. Зажимные стопоры представляют собой маленькие отрезки полый стальной трубки. Прямоугольное сечение. Страна происхождения: США	шт	150	110,50	16 575,00
40.	Трубка на дугу в катушках	Изолирующая силиконовая трубка на дугу. Диаметр .027". В форме катушки с намотанной трубкой длиной 3 метра. Страна происхождения: США	шт	1	1 785,50	1 785,50
41.	Щипцы клювовидные	Универсальные щипцы клювовидные для любого вида проволоки диаметром до .028". Длина щипцов 12,5 см. Страна происхождения: Германия.	шт	2	4 921,50	9 843,00
42.	Щипцы контурные	Щипцы контурные для изгибания проволоки. Предназначены для коррекции формы проволочных дуг сечением до .028". Длина щипцов 13см. Страна происхождения: Германия.	шт	2	3 931,25	7 862,50
43.	Щипцы Твида для формирования петель	Щипцы Твида для формирования петель. Для изготовления круглых и овальных закрывающих петель на прямоугольной дуге до .022"х.028". Длина щипцов 12,5 см. Страна происхождения: Германия.	шт	2	4 921,50	9 843,00
44.	Эластические сепараторы	Толстые эластические кольца. Устанавливаются в межзубном	набор	200	297,50	59 500,00

		промежутке. Предназначены для создания минимальных промежутков между зубами с целью установки на них ортодонтических колец, коронок. Набор: на дереве 91 кольцо. Страна происхождения: США				
45.	Эластичная прозрачная цепочка (без промежутков) в катушках	Цепочка эластичная: эластичный силовой элемент, применяется для закрытия промежутков зубного ряда. Цвет: прозрачный. Расстояние между звеньями соответствует уровню силового воздействия: «Без промежутка», применяется для создания большого усилия, на катушке галочка стоит в поле «closed space». В форме катушки с намотанной эластичной цепочкой общей длиной 4 м. Страна происхождения: США.	шт	4	3 000,00	12 000,00
46.	Эластичная прозрачная цепочка (с большим промежутком) в катушках	Цепочка эластичная: эластичный силовой элемент, применяется для закрытия промежутков зубного ряда. Цвет: прозрачный. Расстояние между звеньями соответствует уровню силового воздействия: «С широким шагом», применяется для создания слабого усилия, на катушке галочка стоит в поле «wide space». В форме катушки с намотанной эластичной цепочкой общей длиной 4 м. Страна происхождения: США.	шт	4	3 000,00	12 000,00
47.	Эластичная прозрачная цепочка (со средним промежутком) в катушках	Цепочка эластичная: эластичный силовой элемент, применяется для закрытия промежутков зубного ряда. Цвет: прозрачный. Расстояние между звеньями соответствует уровню силового воздействия: «Со средним шагом», применяется для создания среднего усилия, на катушке галочка стоит в поле «open space». В форме катушки с намотанной эластичной цепочкой общей длиной 4 м. Страна происхождения: США.	шт	4	3 000,00	12 000,00
<b>Итого:</b>						2676627,00
2.	Наименование участника закупки (для юридических лиц) или ФИО (для физических лиц): Общество с ограниченной ответственностью «Омега Орто Юг», Юридический адрес: 354065, Краснодарский край, г.Сочи, ул. Красноармейская, д.12-86, Фактический адрес: 354065, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Гагарина 72, офис 3. ИНН 2320206597, ОГРН 1122366016618, <b>КПП</b> , тел.+7(862) 291-10-55					
1.	Брекеты Damon 3	Пассивные самолигирующиеся брекететы, являются комбинированной моделью. Основа брекета: усиленный керамикой пластик. Паз и закрывающий механизм изготовлены из нержавеющей стали. Замок брекета открывается специальным инструментом методом надавливания	набор	10	7700,00	77000,00

		<p>и вертикального сдвигания крышки брекета вниз. Брекеты имеют ромбовидную форму. Брекеты для премоляров и клыков доступны с крючками и без крючков. Брекеты фронтальных зубов доступны с различными вариантами торка. Каждый брекет имеет цветовую кодировку, соответствующую номеру зуба, и дополнительную метку, указывающую на значение торка. Для верхней челюсти стандартной прописью торка является:</p> <p>Центральные резцы: торк (+12), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк (+8), ангуляция (+9)  Клыки: торк (0), ангуляция (+6)  Премоляры: торк (-7), ангуляция (+2)  Вариант прописи с повышенным торком:  Центральные резцы: торк (+17), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк (+10), ангуляция (+9)  Клыки: торк (+7), ангуляция (+6)  Премоляры: торк (-7), ангуляция (+2)  Вариант прописи с низким торком:  Центральные резцы: торк (+7), ангуляция (+5)  Латеральные резцы: торк (-3), ангуляция (+9)  Клыки: торк (0), ангуляция (+6)  Премоляры: торк (-7), ангуляция (+2).</p> <p>Для нижней челюсти стандартной прописью торка является:</p> <p>Универсальные резцы: торк (-1), ангуляция (+2)  Клыки: торк (0), ангуляция (+5)  1й премоляр: торк (- 12), ангуляция (+2)  2й премоляр: торк (- 17), ангуляция (+2)  Вариант прописи с повышенным торком:  Универсальные резцы: торк (-1), ангуляция (+2)  Клыки: торк (+7), ангуляция (+5)  1й премоляр: торк (- 12), ангуляция (+2)  2й премоляр: торк (- 17), ангуляция (+2)  Вариант прописи с низким торком:  Универсальные резцы: торк (-6), ангуляция (+2)  Клыки: торк (0), ангуляция (+5)  1й премоляр: торк (- 12), ангуляция</p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

		(+2) 2й премоляр: торк (- 17), ангуляция (+2) Брекет - система совместима с дугами Damon. В наборе 10 шт. брекетов. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
2.	Брекеты Damon Q	Цельнолитые брекететы из нержавеющей стали 17-4 , обладают пассивным самолигированием. Крышка замка не оказывает давления на дугу, открывается специальным инструментом, методом вертикального смещения крышки вниз. Брекет имеет ромбовидную форму, дополнительный паз для размещения вспомогательной дуги, дополнительный вертикальный паз для установки съемных крючков и съемные направляющие, которые имеют цветовую кодировку в соответствии со значением торка. В пазе каждого брекета указан его номер. Брекететы на премоляры доступны со смещением к десне основанием. Брекететы имеют варианты торка: стандартный, высокий, низкий. Стандартной прописью торка является: Центральные резцы: торк(+15), ангуляция (+5) Латеральные резцы: торк (+6), ангуляция (+9) Клыки: торк(+7), ангуляция (+5) Премоляры: торк(-11), ангуляция (+2) Вариант прописи с повышенным торком: Центральные резцы: торк(+22), ангуляция (+5) Латеральные резцы: торк(+13), ангуляция (+9) Клыки: торк(+11), ангуляция (+5) Премоляры: торк(-11), ангуляция (+2) Вариант прописи с низким торком: Центральные резцы: торк(+2), ангуляция (+5) Латеральные резцы: торк(-5), ангуляция (+9) Клыки: торк(-9), ангуляция (+5) Премоляры: торк(-11), ангуляция (+2) Каждый брекет имеет цветовую кодировку, соответствующую номеру зуба и дополнительную метку, указывающую на значение торка. Брекет - система совместима с дугами Damon. В наборе 10 шт. брекетов. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	набор	90	8495,00	764550,00

3.	Брекеты Inspire Ice (сапфировые брекеты)	Сапфировые брекеты относятся к группе керамических. Представляют собой искусственный монокристалл сапфира. Фиксация сапфировых брекетов осуществляется за счет механической ретенции адгезива в поднутрениях «сетки» основания, образованной специальными циркониевыми шариками. Прозрачность брекетов не теряется со временем. Высокий уровень полировки паза. Подушки брекетов соответствуют поверхностям зубов. Лигатурные, двойные брекеты в классической прописи ROTH. В наборе 10 шт. брекетов. Паз .018", .022". Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	набор	12	7000,00	84000,00
4.	Брекеты mini Diamond	Брекеты имеют ромбовидную форму уменьшенных размер (на 30 % меньше, по сравнению с традиционными брекетами стандартного размера). Изготовлены из высококачественной стали марки 17-4. Лигатурные двойные брекеты классической прописи ROTH. Универсальные брекеты на все верхние премоляры, все нижние резцы, на 1-й и 2-й премоляры нижней челюсти. Крючки расположены на клыках. В наборе 10 шт. брекетов. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	набор	60	1100,00	66000,00
5.	Фотополимерная лампа WOODPECKER LED.B	Беспроводная светодиодная полимеризационная лампа. Излучение голубого света. Длина волны в диапазоне: 420нм-480нм. Интенсивность светового потока в диапазоне: 850-1000 мВт/см <sup>2</sup> . Диапазон температур: (+5°C) – (+40°C). Относительная влажность: до 80%. Вес: 145 г. Потребляемая мощность: до 8 Вт. Электропитание: перезаряжающийся литиевый аккумулятор. Модель аккумулятора: SMICR18650F. Напряжение и ток на выходе аккумулятора: 3,7 Вольт /2200 мАмпер. На входе аккумулятора: напряжение в диапазоне 100-240 Вольт, частота 50Герц /60 Герц. Параметры плавкого предохранителя зарядного устройства: 1Ампер/250 Вольт. Класс защиты против поражения электрическим	КОМПЛЕКТ	2	5875,00	11750,00

		<p>током: II.</p> <p>Тип защиты против поражения электрическим током: В.</p> <p>Тип влагозащиты: IPXO.</p> <p>В комплект входит:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основное устройство 1 компл.</li> <li>2. Световод 1 шт.</li> <li>3. Световой фильтр 1 шт.</li> <li>4. Зарядное устройство 1 шт.</li> <li>5. Подставка 1 шт.</li> </ol> <p>Страна происхождения: Китай</p>				
6.	Дуга Corper Ni-Ti (круглая)	<p>Ортодонтическая суперэластичная дуга из сплава никеля и титана с добавлением меди. Имеет большую устойчивость к трансформациям. Температура трансформации +25°C. Полностью жесткость дуги реализуется при температуре ее трансформации и выше. При охлаждении дуги до температуры ниже точки трансформации, она становится мягкой и пластичной. Дуга представлена в единой форме, универсальная для верхней и нижней челюстей, не имеет градации по ширине. Дуга с двумя предустановленными зажимными стопорами. Сечение дуги круглое. Размер: .013", .014", .016".</p> <p>Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки</p>	Шт.	240	445,00	106800,00
7.	Дуга Corper Ni-Ti (прямоугольная)	<p>Ортодонтическая суперэластичная дуга из сплава никеля и титана с добавлением меди. Имеет большую устойчивость к трансформациям. Температура трансформации +30°C. Полностью жесткость дуги реализуется при температуре ее трансформации и выше. При охлаждении дуги до температуры ниже точки трансформации, она становится мягкой и пластичной. Дуга представлена в единой форме, универсальная для верхней и нижней челюстей, не имеет градации по ширине. Дуга с двумя предустановленными зажимными стопорами. Сечение дуги прямоугольное. Размер: .014"x.025", .016"x.025", .018"x.025"</p> <p>Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки</p>	Шт.	240	500,00	120000,00
8.	Дуга TMA Damon Low Friction (титан-молибденовая)	<p>Ортодонтическая дуга из титан-молибденового сплава (ТМА). Жесткость сплава ТМА составляет 42% от жесткости стали. Дуга представлена в единой форме Damon,</p>	шт	240	603,00	144720,00

		универсальная для верхней и нижней челюстей, не имеет градации по ширине. Без крючков. Цвет дуги regular. Сечение дуги прямоугольное. Размер: .019”x.025”. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
9.	Дуга нитиноловая круглая Ni-Ti	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из сплава никеля и титана, относится к группе суперэластичных дуг. Обладает памятью формы, термоактивностью, минимальной зависимостью силы действия от величины изгиба. Сечение дуги круглое. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	100	438,00	43800,00
10.	Дуга нитиноловая прямоугольная Ni-Ti	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из сплава никеля и титана, относится к группе суперэластичных дуг. Обладает памятью формы, термоактивностью, минимальной зависимостью силы действия от величины изгиба. Сечение дуги прямоугольное. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	Шт.	100	491,00	49100,00
11.	Дуга стальная круглая	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из нержавеющей стали, относится к группе «жестких» традиционных дуг. Обладает высокой жесткостью. Сечение дуги круглое. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	200	130,00	26000,00
12.	Дуга стальная непреформированная плетеная	Круглая плетеная стальная непреформированная дуга, состоящая из шести прядей. Гибкая и мягкая дуга, 14 дюймов. В тубах круглого сечения. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	Шт.	20	113,00	2260,00
13.	Дуга стальная прямоугольная	Ортодонтическая дуга, слегка расширенная (форма Broad Arch). Дуга из нержавеющей стали, относится к группе «жестких» традиционных дуг. Обладает высокой жесткостью. Сечение дуги прямоугольное. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	200	178,00	35600,00
14.	Замок для наклеивания (щечная трубка) на 1 моляры Andrews	Приспособления, фиксируемые на моляры в рамках брекет–системы – замки (щечные трубки). Стандартные (не самолигирующиеся) замки (щечные трубки) для фиксации на 1-е моляры имеют увеличенное основание для. Замки 1-х моляров	шт	200	610,00	122000,00

		имеют лигатурные крылья. Замки на 1 моляры имеют пропись: Для В/Ч: торк (-9), ангуляция (0), Для Н/Ч: торк (-30), ангуляция (+2). Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
15.	Замок для наклеивания (щечная трубка) на 2 моляры Andrews	Приспособления, фиксируемые на моляры в рамках брекет-системы – замки (щечные трубки). Стандартные (не самолигирующие) замки (щечные трубки) для фиксации на 2-е моляры имеют увеличенное основание. На замках 2-х моляров отсутствуют лигатурные крылья. Замки на 2 моляры имеют пропись: Для В/Ч: торк (-27), ангуляция (0), Для Н/Ч: торк (-10), ангуляция (+2). Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	200	610,00	122000,00
16.	Замок для наклеивания (щечная трубка) самолигирующий на 1 моляры Andrews	Приспособления, фиксируемые на моляры в рамках брекет-системы – замки (щечные трубки). Крышка самолигирующегося замка не оказывает давления на дугу, открывается специальным инструментом, методом вертикального смещения крышки вниз. Замки на 1-е моляры имеют пропись: Для В/Ч: торк (-18), ангуляция (0), Для Н/Ч: торк (-28), ангуляция (+2). Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	300	1006,00	301800,00
17.	Иглодержатель	Иглодержатель (зажим прямой) 12,5 см. Страна происхождения: Германия	шт	10	660,00	6600,00
18.	Инструмент Spintek™ для открывания и закрывания брекетов Damon Q	Инструмент изготовлен из высокопрочной стоматологической стали марки 17-4. Устойчив к возникновению гальванического эффекта. Инструмент предназначен для открывания и закрывания брекетов Damon Q и замков Snaplink. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	2	2742,00	5484,00
19.	Кнопки лингвальные	Кнопки лингвальные. Специальные кнопки для фиксации на внутренней поверхности зубов. За наружную часть может фиксироваться лигатура, эластическая цепочка. Страна происхождения: США.	шт	100	160,00	16000,00
20.	Кольцо на моляры	Кольцо на моляры. Приспособление для припасовки на широкую кривизну зуба. Имеет лазерную маркировку на наружной поверхности стенки с указанием, для какого моляра предназначено кольцо (сторона, челюсть, первый, второй), а	шт	30	550,00	16500,00

		также размер. На вестибулярной поверхности припаян замок в стандартной позиции. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
21.	Крампоны с тонким кончиком	Крампоны с тонким кончиком 15 см. Изгиб до 0,9 мм, откусывание до 0,7 мм. Страна происхождения: Германия	шт	2	2590,00	5180,00
22.	Крампоны с тонким кончиком (мини)	Крампоны с тонким кончиком (мини) 13,5 см. Изгиб до 0,9 мм, откусывание до 0,7 мм. Страна происхождения: Германия	шт	2	2590,00	5180,00
23.	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для толстой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для толстой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками. Предназначены для перекусывания проволоки диаметром в диапазоне от .022" до .028" с удержанием откусываемого отрезка (безопасные). Длина кусачек 12 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	6000,00	60000,00
24.	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для тонкой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные дистальные для тонкой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками и удлиненными ручками. Предназначены для перекусывания проволоки диаметром в диапазоне от .012" до .020" с удержанием откусываемого отрезка (безопасные). Длина кусачек 13 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	3119,67	31196,70
25.	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для толстой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для толстой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками на рабочих областях. Предназначены для перекусывания проволоки круглого, прямоугольного сечений и для плетеной проволоки. Диаметр переусываемой проволоки до .028". Длина кусачек 12 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	5220,00	52200,00
26.	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для тонкой проволоки	Кусачки ортодонтические лигатурные прямые для тонкой проволоки. Кусачки с твердосплавными вставками на рабочих областях. Предназначены для перекусывания мягкой проволоки диаметром до .020". Длина кусачек 12 см. Страна происхождения: Германия.	шт	10	5220,00	52200,00
27	Лигатура металлическая средняя	Металлическая лигатура из нержавеющей стали, предназначенная для ортодонтического лечения. В наборе 50шт. Страна происхождения: Россия.	набор	200	70,00	14000,00
28.	Лигатура на длинном древке	Лигатуры эластичные, на длинном древке прозрачные. На одном «дереве»	набор	100	85,00	8500,00

	прозрачная	50 лигатур. Лигатуры предназначены для быстрого привязывания проволочной дуги к брекетам, имеют размеченный размер. Суперустойчивы к воздействию внешних факторов. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
29.	Обратный пинцет с позиционером	Обратный пинцет с позиционером. Предназначен для удержания брекетов во время фиксации. Длина пинцета 16 см. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	2	870,00	1740,00
30.	Обратный пинцет для позиционирования щечных трубок	Обратный пинцет, предназначен для позиционирования щечных трубок. Длина пинцета 13 см. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	2	1030,00	2060,00
31	Проволока лабораторная Chromium 0,6 мм	Проволока лабораторная хромированная. Диаметр: 0,6 мм. Длина: 40 м. Страна происхождения: Германия.	упаковка	2	1539,00	3078,00
32	Проволока лабораторная Chromium 0,7 мм	Проволока лабораторная хромированная. Диаметр: 0,7 мм. Длина: 30 м. Страна происхождения: Германия.	упаковка	4	1593,00	6372,00
33	Проволока лабораторная Chromium 0,8 мм	Проволока лабораторная хромированная. Диаметр: 0,8 мм. Длина: 20 м. Страна происхождения: Германия.	упаковка	2	1593,00	3186,00
34	Пружины Ni-Ti на сжатие	Пружины на сжатие из никель-титанового сплава. Предназначены для раскрытия пространства в зубном ряду. Пружины суперэластичные, имеют малую зависимость силы действия от степени сжатия. Средняя. Набор содержит 3 пружины по 18 см. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	набор	18	850,00	15300,00
35	Резиновая эластичная тяга ZOO	Резиновая эластичная тяга. Внутриротовые эластические кольца из высококачественного хирургического латекса, применяются в качестве силовых элементов для межчелюстной эластической тяги. Прозрачные. Набор содержит 100 эластических колец. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	набор	300	70,00	21000,00
36	Ретрактор с металлической пружиной автоклавируемый	Ретрактор с металлической пружиной автоклавируемый. Ортодонтическое приспособление, предназначено для расширения ротовой полости с целью обеспечения беспрепятственной работы при установке брекетов. Размер: стандартный.	шт	6	2000,00	12000,00

		Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
37	Светополимеризуемый материал ENGLIGHT™	Светополимеризуемый материал. Адгезив светового (двойного) отверждения. Является фотополимером комбинированного действия, отверждение инициируется светом, химическая полимеризация продолжается без света. Материал не пигментируется в процессе лечения. Время, в течение которого, можно позиционировать (перемещать) брекет, не снижая надежность его фиксации, составляет: при включенном светильнике стоматологической установки 30 секунд, без дополнительного освещения составляет 2 минуты. Шприц паста 4 г. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	упаковка	10	2915,50	29155,00
38	Стопоры для установки на дугу (круглые)	Стопоры для установки на дугу. Зажимные стопоры представляют собой маленькие отрезки полый стальной трубки. Круглое сечение. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	150	39,42	5913,00
39	Стопоры для установки на дугу (прямоугольные)	Стопоры для установки на дугу. Зажимные стопоры представляют собой маленькие отрезки полый стальной трубки. Прямоугольное сечение. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	150	123,50	18525,00
40	Трубка на дугу в катушках	Изолирующая силиконовая трубка на дугу. Диаметр .027". В форме катушки с намотанной трубкой длиной 3 метра. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	1	1995,00	1995,00
41.	Щипцы клювовидные	Универсальные щипцы клювовидные для любого вида проволоки диаметром до .028". Длина щипцов 12,5 см. Страна происхождения: Германия.	шт	2	4822,00	9644,00
42.	Щипцы контурные	Щипцы контурные для изгибания проволоки. Предназначены для коррекции формы проволочных дуг сечением до .028". Длина щипцов 13см. Страна происхождения: Германия.	шт	2	4470,83	8941,66
43	Щипцы Твида для формирования петель	Щипцы Твида для формирования петель. Для изготовления круглых и овальных закрывающих петель на прямоугольной дуге до .022"х.028". Длина щипцов 12,5 см. Страна происхождения: Германия.	шт	2	5500,50	11001,00
44	Эластические сепараторы	Толстые эластические кольца. Устанавливаются в межзубном промежутке. Предназначены для	набор	200	332,50	66500,00

		создания минимальных промежутков между зубами с целью установки на них ортодонтических колец, коронок. Набор: на дереве 91 кольцо. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки				
45	Эластичная прозрачная цепочка (без промежутков) в катушках	Цепочка эластичная: эластичный силовой элемент, применяется для закрытия промежутков зубного ряда. Цвет: прозрачный. Расстояние между звеньями соответствует уровню силового воздействия: «Без промежутка», применяется для создания большого усилия, на катушке галочка стоит в поле «closed space». В форме катушки с намотанной эластичной цепочкой общей длиной 4 м. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	4	3000,00	12000,00
46	Эластичная прозрачная цепочка (с большим промежутком) в катушках	Цепочка эластичная: эластичный силовой элемент, применяется для закрытия промежутков зубного ряда. Цвет: прозрачный. Расстояние между звеньями соответствует уровню силового воздействия: «С широким шагом», применяется для создания слабого усилия, на катушке галочка стоит в поле «wide space». В форме катушки с намотанной эластичной цепочкой общей длиной 4 м. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	4	3000,00	12000,00
47	Эластичная прозрачная цепочка (со средним промежутком) в катушках	Цепочка эластичная: эластичный силовой элемент, применяется для закрытия промежутков зубного ряда. Цвет: прозрачный. Расстояние между звеньями соответствует уровню силового воздействия: «Со средним шагом», применяется для создания среднего усилия, на катушке галочка стоит в поле «open space». В форме катушки с намотанной эластичной цепочкой общей длиной 4 м. Страна происхождения: Соединенные Штаты Америки	шт	4	3000,00	12000,00
					Итого	2602831,36