**УТВЕРЖДАЮ**  
**Главный врач  
ЧУЗ «РЖД - Медицина» г. Выборг»  
  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Карасев Олег Станиславович**  **22.07.2021г.**

**Извещение о проведении Запрос котировок № 21100000034**

**на право заключения договора поставки товара (без сопутствующих услуг/работ)** **для ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Выборг»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Данные процедуры** | **Условия проводимой процедуры** |
| **Тип процедуры** | **Запрос котировок**  Требования Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» не распространяются на закупки, осуществляемые **ЧУЗ «РЖД - Медицина» г. Выборг».** Настоящее извещение не должно расцениваться в качестве объявления о проведении торгов или приглашения принять участие в торгах, а также не должно рассматриваться как оферта или приглашение делать оферты. Соответственно, статьи 437, 447 - 449 Гражданского кодекса Российской Федерации к проводимому отбору контрагентов не применяются. Эти процедуры также не являются публичным конкурсом и не регулируются статьями 1057 - 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации. Таким образом, проведение данных процедур не накладывает на  **ЧУЗ «РЖД - Медицина» г. Выборг»** гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению договора с победителем таких процедур или иным участником закупки. Кроме того, учреждение сохраняет за собой право по собственному усмотрению отказаться от принятия всех предложений и от проведения процедуры. **Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД», утвержденного приказом от 02 апреля 2018 г. № ЦДЗ-35, размещенного на сайте заказчика.** |
| **Срок, место и порядок предоставления документации о закупке** | С документацией о Запросе котировок можно ознакомиться на сайте Заказчика. Плата за предоставление документации не взимается. Документация доступна для ознакомления на сайте с момента ее опубликования без ограничений. |
| **Организатор / Заказчик** | Заказчик:   **ЧУЗ «РЖД - Медицина» г. Выборг»** Почтовый адрес: 188810, г. Выборг Ленинградское шоссе, д.23  Адрес электронной почты: [uzlovaja@mail.ru](mailto:uzlovaja@mail.ru)  Номер телефона: 8 (81378) 22-747  Ответственное лицо Заказчика: Логинова Светлана Анатольевна – Главная медсестра. |
| **Обеспечение заявок** | не установлены |
| **Обеспечение исполнения договора** | не установлены |
| **Подача альтернативных заявок** | не предусмотрена |
| **Антидемпинговые меры** | не предусмотрены |
| **Предмет процедуры (закупки)** | **На право заключения** договора поставки товара (без сопутствующих услуг/работ**) для ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Выборг»** |
| **Объемы поставляемого товара, выполнения работ, оказания услуг** | В соответствии с Техническим заданием |
| **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | 188810, г. Выборг Ленинградское шоссе, д.23 |
| **Сроки поставки товара/выполнения работ/оказания услуг** | 20(двадцать) календарных дней с момента подписания договора |
| **Условия поставки товара/выполнения работ/оказания услуг** | * товар поставляется в заводской упаковке; * самовывоз со склада Поставщика   Время поставки: согласовывается не менее чем за 48 ч. до поставки в рабочие дни с 8:00 ч. до 16:00 ч. |
| **Форма и порядок оплаты поставки товара/выполнения работ/оказания услуг** | Оплата Товара производится Покупателем в течение 90 дней после принятия Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика |
| **Начальная (максимальная) цена договора (лота)** | Лот №1- 146 661(сто сорок шесть тысяч шестьсот шестьдесят один) рублей 91коп.  Лот №2- 261 414(двести шестьдесят одна тысяча четыреста четырнадцать) рублей 33коп.  (с учетом стоимости расходов Поставщика по доставке товаров Заказчику, а также любых других расходов, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора). |
| **Источник финансирования** | Лот №1 Собственные средства ЧУЗ  Лот №2 Средства ОМС |
| **Срок подачи заявок** | Дата начала подачи заявок – **22.07.2021** г. с момента опубликования извещения и документации запроса предложений на сайте учреждения www.[ubvyborg.ru](http://ubvyborg.ru/)  (раздел «Закупки»).  Дата окончания срока подачи заявок: **29.07. 2021** г. в 12:00 по местному времени Заказчика.  Заявки на участие в запросе котировок должны в обязательном порядке содержать документы, предоставляемые в составе заявки по адресу: **188810, г. Выборг Ленинградское шоссе, д.23** *(****в рабочие дни с 8:00 до 16:00)*** по местному времени Заказчика. Заявки подаются в письменном виде, в запечатанных конвертах, с номерами извещения о проведении запроса предложений, наименованием и адресом организации, прошитые и заверенные печатью.  При проходе в здание необходимо предъявить документ, удостоверяющий личность. |
| **Место и дата вскрытия заявок** | Вскрытие заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок **29.07. 2021г.** в 13:00 по местному времени Заказчика, по адресу: **188810, г. Выборг Ленинградское шоссе, д.23** |
| **Место и дата рассмотрения заявок участников закупки и подведения итогов закупки** | Рассмотрение заявок осуществляется **«29» июля 2021 г. в 13:10** часов по московскому времени по адресу: **188810, г. Выборг Ленинградское шоссе, д.23** |
| **Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке** | Лучшей признается заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в Запросе котировок, и содержит наиболее низкую цену товаров, работ и услуг. |
| **Право отказа от проведения процедуры** | Заказчик вправе отказаться от проведения Запроса котировок в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки. Заказчик не несет при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки. |
| **Публикация протокола рассмотрения и оценки заявок по существу** | Протокол рассмотрения и оценки заявок подписывается членами комиссии или объединенной комиссией и размещается на официальном сайте не позднее 2 дней с даты подписания указанного протокола членами комиссии или членами объединенной комиссией. |
| **Порядок направления запросов на разъяснение положений документации и предоставления разъяснений положений документации** | * Порядок направления запросов на разъяснение положений документации и предоставления разъяснений положений документации указан в пункте 6.2 документации. * Срок направления участниками запросов на разъяснение положений документации: запрос на разъяснение документации принимается не позднее чем за два рабочих дня до окончания срока подачи заявок. * Заказчик обязан ответить на запрос о разъяснении документации в течение 2 рабочих дней со дня его поступления, но не позднее срока окончания подачи заявок, путем размещения разъяснения на официальном сайте. |
| **Приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами** | не установлен |
| **Обязательные требования к участникам** | 1. Соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора, либо соответствие таким требованиям субподрядной организации; 2. 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; 3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке; 4. 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). 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; 5. 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; 6. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты; 7. Отсутствие между участником закупки и заказчиком и/или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества. |
| **Дополнительные требования** | Отсутствие информации об участнике в реестре недобросовестных поставщиков, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, в лице, исполняющим функции единоличного исполнительного органа участника закупки – юридического лица; |
| **Перечень документов, подтверждающих соответствие Участников требованиям настоящей Документации о Запрос котировок (в том числе для субподрядчиков/соисполнителей Участника)** | * опись нижеперечисленных документов; * копии документов, подтверждающие полномочия лица на подписание заявки, заверенные печатью участника закупки и подписанные руководителем участника закупки; * Выписка из единого государственного реестра юридических лиц или копия такой выписки (для юридического лица), выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или копия такой выписки (для индивидуального предпринимателя), которые получены на сайте https://egrul.nalog.ru/ не ранее чем за один месяц до даты размещения на официальном сайте Заказчика извещения о проведении Запроса котировок. Выписка из ЕГРЮЛ/выписка из ЕГРИП, полученная с использованием любого иного интернет - сервиса, к рассмотрению не принимается; * копии учредительных документов, заверенные печатью участника закупки и подписанные руководителем участника закупки: * копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица или копию свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки; * копию свидетельства о постановке на налоговый учет, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки; * копию устава, заверенные печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц); * заполненные и подписанные уполномоченным лицом участника закупки с проставлением оттиска печати Приложения №№ 3-5 к документации; * Регистрационное удостоверение, сертификаты качества и декларация о соответствии (в обязательном порядке предоставляются Поставщиком при поставке товара, выполнение работ, оказании услуг) при условии, что на товар, работы, услуги предусмотрено законодательством Российской Федерации; * Документы, подтверждающие соответствие участника закупки установленным в пунктах 2.1 – 2.8 документации требованиям; * иные документы по усмотрению участника закупки; * Наличие регистрационного удостоверения Минздрава России. Наличие сертификата Госстандарта России. |
| **Маркировка конверта должна содержать следующую информацию** | * «Наименование, адрес, ИНН участника» * «Заявка на участие в Запросе котировок № **21100000034** «на право заключения договора поставки товара (без сопутствующих услуг/работ)**»** для нужд  **ЧУЗ «РЖД - Медицина» г. Выборг»** * Указать на конверте: "**НЕ ВСКРЫВАТЬ ДО 29.07** **.2021 г. 13:00**" |
| **Инструкция по заполнению заявки (характеристики товара)** | При заполнении заявки следует использовать общепринятые обозначения и наименования, избегать формулировок, допускающих неоднозначное толкование. Если в документации описание и/или значение показателя технических и функциональных характеристик товара сопровождается словами «не менее», «не более», «не ниже», «не выше», «свыше», «выше», «ниже», «более», «менее», «больше», «меньше», «превышать», «>», «<», «≥», «≤», то участник закупки указывает конкретный (точный) параметр показателя технических и функциональных характеристик товара без указания слов «не менее», «не более», «не ниже», «не выше», «свыше», «выше», «ниже», «более», «менее», «больше», «меньше», «превышать», «>», «<», «≥», «≤». **ОБЯЗАТЕЛЬНО УКАЗЫВАТЬ: Страну производства или производителя (товара)** |

**УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач  
ЧУЗ «РЖД - Медицина» г. Выборг»  
  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Карасев Олег Станиславович  
22.07.2021 г.**

**ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА  
Запрос котировок  на право заключения договора поставки товара (без сопутствующих услуг/работ) для ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Выборг»**

## Расчет начальной (максимальной) цены контракта.

### Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

1. Стоимость товара рассчитывается как среднее арифметическое значение.

2. Для определения НМЦК необходимо определить V - коэффициент вариации в целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК по формуле:

*V = σ / < ц > \* 100* , где:

V - коэффициент вариации;

*σ =* ***√*** *∑n i=1(ц i - < ц >)2* / n-1 - среднее квадратичное отклонение;   
*НМКЦ рын = (v / n) \* ∑ n i=1 ц i* , где:

НМКЦ рын - НМКЦ, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);  
v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

Лот №1

## Расчет начальной (максимальной) цены контракта.

### Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коммерческое предложение | Цена | Средняя цена | Сумма (руб.) |
| № 1  № 2  № 3 | 143 289,82  146 155,62  150 540,29 | 146 661,91 | 146 661,91 |

В соответствии с вышеизложенными расчетами установлена начальная (максимальная) цена Договора составляет: 146 661,91 рублей.

Лот №2

## Расчет начальной (максимальной) цены контракта.

### Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Коммерческое предложение | Цена | Средняя цена | Сумма (руб.) |
| № 1  № 2  № 3 | 255 403,84  260 511,92  268 327,22 | 261 414,33 | 261 414,33 |

В соответствии с вышеизложенными расчетами установлена начальная (максимальная) цена Договора составляет: 261 414,33 рублей.

**Техническое задание**

**Лот №1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Торговое наименование | Технические характеристики | Кол-во |
| 1 | Реагент д/разведения Дилюент М-53 D Diluent (20л/кор.) A11-000136--- | Назначение: Реагент, предназначенный для подсчета и определения размеров клеток крови в анализаторах BC-5300  Фасовка: 20 л  Срок хранения: 2 года  Условия хранения: 2-30оС  Срок годности после вскрытия флакона: не менее 60 дней  Состав: хлорид натрия, ангидрид сульфата натрия, буфер, антимикробные вещества  Наличие штрихкода для опознавания анализатором реагента: Наличие  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 3 |
| 2 | Реагент лизирующий M-53LEO(l) Lyse (1л х 4) A11-000128 --- | Назначение: Реагент, предназначенный для разделения лейкоцитов на четыре популяции и окрашивания эозинофилов в анализаторах BC-5300  Фасовка:4 флакона по 1 л  Стабильность после вскрытия: не менее 60 дней  Срок хранения: 2 года  Условия хранения: 2-30оС  Состав: суфрактант  Наличие штрих кода для опознавания анализатором реагента: Наличие  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 1 |
| 3 | Реагент для очистки зонда М-53 P Probe Cleanseer (50мл) 003D-30-84194 | Назначение: Реагент, предназначенный для периодической очистки анализатора BC-5300  Фасовка: 1 флакон по 50 мл  Хранение: 2-30оС  Срок годности после вскрытия флакона: 60 дней  Срок хранения: 1 год  Состав: суфрактант, гипохлорид натрия, гидроксид натрия  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 3 |
| 4 | Реагент д/разведения 20л Diluent M-30D A12-000047--- | Дилюент M-30D Diluent.  Обеспечивает стабильную среду для определения количества и размеров клеток крови.  Состав: хлорид натрия, безводный сульфат натрия, буферы, антигрибковые и антибактериальные вещества.  Фасовка: канистра 20 л.  Условия хранения: 2-30°С.  Срок годности после вскрытия: не менее 60 дней.  Наличие штрих-кода для опознования анализатором реагента.  Производитель: Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. | 1 |
| 5 | Глюкоза (4\*40мл+2\*20мл) GLU0102 (105-000849-00) | Фасовка: 4×40мл+2×20мл  Реагенты готовы к использованию: наличие  Метод определения: Реакция с глюкооксидазой пероксидазой (GOD-POD)  Определение на длине волны: 510 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,3-28 ммоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 30 дней  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 6 | Холестерин Total (4\*40мл) TC0102 (105-000820-00) | Фасовка: 4×40мл  Метод определения: Реакция с холестериноксидазой-пероксидазой (CHOD-POD)  Определение на длине волны: 510 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 3,85-769,23 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 7 | Креатинин (2\*27ml+1\*18ml) CRE1202 SOM (105-004614-00) | Фасовка: 2\*27ml+1\*18ml  Реагенты готовы к использованию: наличие  Метод определения: Реакция с саркозиноксидазой  Определение на длине волны: 546 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,11-102 мг/дл  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 20 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 100 мг/дл  Интерференция, липимичность: 250 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 2 |
| 8 | Техпластин | Техпластин™-тест предназначен для оценки протромбинового времени свертывания. Измерение проводят на коагулометре или мануально. Определение протромбинового времени используется для тестирования факторов протромбинового комплекса (II-протромбина, V, VII, X) и контроля за лечением антикоагулянтами непрямого действия.  Состав набора:  - Техпластин - лиофильно высушенная тромбопластин - кальциевая смесь, из кроличьего мозга на 5,0 мл суспензии (25 определений) - 4 фл. Международный индекс чувствительности (МИЧ) Техпластина в разных сериях составляет 1.1 -1.3  - Контрольная плазма - лиофильно высушенный пул плазмы крови, полученной не менее, чем от 20 здоровых людей, на 1,0 мл - 1 фл.  Линейность определения протромбинового времени - в диапазоне от 12 до 110 с.  Набор рассчитан на проведение 100 анализов. Один флакон с Техпластином рассчитан на 25 анализов при расходе реагента по 0,2 мл на 1 анализ.  Хранение Техпластин-теста должно проводиться при t +2...+8оС в течение всего срока годности - 18 мес. Допускается хранение при t до +25оС в течение 7 дней и не более 3 дней при t +30...+37оС. | 2 |
| 9 | СРБ (1\*40мл+1\*10мл) СRP0102 (105-000841-00) | Фасовка: 1×40мл+1×10мл  Метод определения: метод турбидиметрии  Определение на длине волны: 340 нм  Образец: сыворотка  Аналитический диапазон: 2～150 мг/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки6 при смене лота | 3 |
| 10 | Холестерин HDL (1\*40мл+1\*14мл) HDL0102 (105-000835-00) | Фасовка: 1×40мл+1×14мл  Метод определения: Прямой метод  Определение на длине волны: 600 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,05 - 6 ммоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 350 мг/дл  Интерференция, липимичность: 350 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 11 | Мочевина (4\*35мл+2\*18мл) UREA0102 (105-000824-00) | Фасовка: 4×35мл+2×18мл  Метод определения: Реакция с уреазой/глутаматдегидрогеназой,УФ-метод  Определение на длине волны: 340 нм  Образец: сыворотка, плазма, моча  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 1 - 40 ммоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 21 дня  Частота калибровки: при смене лота | 2 |
| 12 | Билирубин Total DSA (4\*20мл+1\*20мл) TBI0102 (105-000850-00) | Фасовка: 4×20мл+1×20мл  Метод определения: Реакция с диазотированной сульфаминовой кислотой (DSA)  Определение на длине волны: 546 нм  Образец: сыворотка, плазма, моча  Используемые антикоагулянты: ЭДТА  Аналитический диапазон: 1,7-600 мкмоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота, каждые 5 дней | 1 |
| 13 | Аланинаминотрансфераза (4\*35мл+2\*18мл) ALT0102 (105-000814-00) | Фасовка: 4×35мл+2×18мл  Реагенты готовы к использованию: наличие  Метод определения: кинетический УФ метод, рекомендованный IFCC  Определение на длине волны: 340 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА  Аналитический диапазон: 4－500 Ед/л  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 14 | Аспартатаминотрансфераза (4\*35мл+2\*18мл) AST0102 (105-000815-00) | Набор реагентов для количественного определения аспартатаминотрансферазы в сыворотке, плазме на автоматическом биохимическом анализаторе.  Реагенты готовы к использованию: наличие.  Метод определения: кинетический фотометрический метод, рекомендованный IFCC.  Определение на длине волны, не более: 340 нм.  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА.  Аналитический диапазон, не менее: 4 - 800 Ед/л.  Интерференция, аскорбиновая кислота, не менее 30 мг/дл.  Интерференция, иктеричность, не менее: 40 мг/дл.  Интерференция, липимичность, не менее: 500 мг/дл.  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней.  Частота калибровки, не реже чем: при смене лота.  Температура хранения, не более: 2°C－8°C в защищенном от света месте.  Количество тестов в наборе, не менее: 600 (BS-120, BS-200E)/ 942(BS-240Pro) (выбрать нужное).  Фасовка: R1 4×35 мл + R2 2×18 мл | 1 |
| 15 | Триглицирид GOD-POD(TGO0102 4\*40ml) 105-000821-00 | Фасовка: 4×40мл  Метод определения: Реакция с глицерокиназой-пероксидазой (GPO-POD)  Определение на длине волны: 510 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,1-12,5 ммоль/л  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 21 день  Частота калибровки: при смене лота | 2 |
| 16 | Гемоглобин гликолизированный В15.11 | Набор реагентов для определения концентрации гликозилированного гемоглобина (HbA1c) в цельной крови иммунотурбидиметрическим методом.  Состав набора: 1. Реагент 1 - Латекс (4×7,5 мл). 2. Реагент 2 - Буфер: глициновый буфер 80 ммоль/л (9,5 мл). 3. Реагент 3 - Антитела: антитела моноклональные и поликлональные (0,5 мл). 4. Реагент 4 - Гемолизирующий реагент (200 мл).  Чувствительность - не более 3%. Диапазон измерений - 4%-12%; коэффициент вариации не более 8%; температура инкубации 37 С; длина волны (650-690) нм.  Набор предназначен для полуавтоматических и автоматических анализаторов. Срок годности 1 год. Стабильность рабочего реагента - 1 месяц | 1 |
| 17 | Калий нефелометрический 100 мл. Кат. № 308.1.100 | Набор для определения концентрации калия в сыворотке или плазме крови турбидиметрическим методом без депротеинизации.  Состав набора: 1. Монореагент: Тетрафенилборат натрия -35 ммоль/л, натрий едкий -200 ммоль/л; 2. Калибратор: калий хлористый - 5 ммоль/л.  Все компоненты стабильны при температуре 2-8 оС в течение 24 месяцев в темноте. После вскрытия флакона монореагент стабилен в течение 1 месяца при температуре 2-8 оС.  Линейность в диапазоне от 1 до 10 ммоль/л. Фасовка - 100 мл. | 1 |
| 18 | Железо FE0102 105-001583-00 2х4ml\*1\*16ml | Фасовка: R1 2×40мл+ R2 1×16мл+Calibrator 1×1.5мл+ Control 1×5 мл  Метод определения: Колориметрический химический анализ (Феррозин)  Определение на длине волны: 570 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: гепарин  Аналитический диапазон: 0,9-200 мкмоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 50 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота  Наличие в наборе калибратора: наличие | 1 |
| 19 | Мочевая Кислота (4\*40ml+2\*20ml) UA0102 105-000848-00 | Набор реагентов для количественного определения концентрации мочевой кислоты в сыворотке, плазме или моче методом фотометрии.  Реагенты готовы к использованию: наличие.  Метод определения: реакция с уриказой-перокисдазой.  Определение на длине волны, не более: 546 нм.  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА.  Аналитический диапазон, не менее: 20,8-1500 мкмоль/л.  Интерференция, аскорбиновая кислота, не менее: 15 мг/дл.  Интерференция, иктеричность, не менее: 20 мг/дл.  Интерференция, липимичность, не менее: 500 мг/дл.  Интерференция, гемолиз, не менее: 250 мг/дл.  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней.  Частота калибровки, не реже чем: при смене лота.  Температура хранения, не более: 2°C－8°C в защищенном от света месте.  Количество тестов в наборе, не менее: 569(BS-120/Bs-200E)  Фасовка: R1 4×40 мл + R2 2×20 мл. | 1 |
| 20 | Оптифибриноген -тест | Набор реагентов для определения содержания фибриногена по методу Клаусса. Предназначен для работы на всех типах полуавтоматических коагулометров, использующих реагенты с содержанием каолина. Состав набора: тромбин, содержащий легкую фракцию каолина – 8 фл, имидазоловый буфер – 1 фл., плазма-калибратор (1 мл) – 1 фл. (160-320 опр) | 1 |
| 21 | АЧТВ | Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) на основе лиофильно высушенной смеси фосфолипидов сои и эллаговой кислоты. Состав набора: АЧТВ-реагент – 7 фл., раствор кальция хлористого 0,025 М (10 мл) – 3 фл., (280-560 опр) | 1 |

**Лот №2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Торговое наименование | Технические характеристики | Кол-во |
| 1 | Реагент д/разведения Дилюент М-53 D Diluent (20л/кор.) A11-000136--- | Назначение: Реагент, предназначенный для подсчета и определения размеров клеток крови в анализаторах BC-5300  Фасовка: 20 л  Срок хранения: 2 года  Условия хранения: 2-30оС  Срок годности после вскрытия флакона: не менее 60 дней  Состав: хлорид натрия, ангидрид сульфата натрия, буфер, антимикробные вещества  Наличие штрихкода для опознавания анализатором реагента: Наличие  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 3 |
| 2 | Реагент лизирующий M-53LEO(l) Lyse (1л х 4) A11-000128 --- | Назначение: Реагент, предназначенный для разделения лейкоцитов на четыре популяции и окрашивания эозинофилов в анализаторах BC-5300  Фасовка:4 флакона по 1 л  Стабильность после вскрытия: не менее 60 дней  Срок хранения: 2 года  Условия хранения: 2-30оС  Состав: суфрактант  Наличие штрих кода для опознавания анализатором реагента: Наличие  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 2 |
| 3 | Реагент лизирующий M-53 LH Lyse (500мл х 4) A11-000132 | Назначение: Реагент, предназначенный для определения концентрации гемоглобина в анализаторах BC-5300  Фасовка:: 4 флакона по 500 мл  Стабильность после вскрытия: не менее 60 дней  Срок хранения: 2 года  Условия хранения: 2-30оС  Состав: соли аммония, изопропанол  Наличие штрих кода для опознавания анализатором реагента: Наличие  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 1 |
| 4 | Метиленовый синий р-р 1% ,фл 50 мл | 1% , фасовка 50 мл | 10 |
| 5 | Реагент для очистки зонда М-53 P Probe Cleanseer (50мл) 003D-30-84194 | Назначение: Реагент, предназначенный для периодической очистки анализатора BC-5300  Фасовка: 1 флакон по 50 мл  Хранение: 2-30оС  Срок годности после вскрытия флакона: 60 дней  Срок хранения: 1 год  Состав: суфрактант, гипохлорид натрия, гидроксид натрия  Наличие регистрационного удостоверения: Наличие | 3 |
| 6 | Реагент д/разведения 20л Diluent M-30D A12-000047--- | Дилюент M-30D Diluent.  Обеспечивает стабильную среду для определения количества и размеров клеток крови.  Состав: хлорид натрия, безводный сульфат натрия, буферы, антигрибковые и антибактериальные вещества.  Фасовка: канистра 20 л.  Условия хранения: 2-30°С.  Срок годности после вскрытия: не менее 60 дней.  Наличие штрих-кода для опознования анализатором реагента.  Производитель: Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. | 1 |
| 7 | Сифилис RPR-тест, полн. наб. 500тестов, 50002 | Флоккуляционный экспресс-тест для качественного и полуколичественного определения антител к кардиолипиновому антигену в сыворотке и плазме крови человека.  Тест основан на образовании агрегатов (флоккулятов) при взаимодействии реагиновых антител с кардиолипиновым антигеном.  Состав: AGS (Суспензия антигенного реагента/флакон с белой крышкой/ суспензия кардиолипинового антигена с добавлением угольных микрочастиц(0.3%)),  РС (положительный контроль/флакон с красной капельницей/стабилизированная жидкая сыворотка, дающая положительную реакцию с антигенным реагентом),  NC (отрицательный контроль/флакон с зеленой капельницей/стабилизированная жидкая сыворотка, дающая отрицательную реакцию с антигенным реагентом),  слайды одноразовые с 10 тестовыми ячейками (50 шт), пипетки одноразовые на 50 мкл для сыворотки или плазмы (500 шт), игла для флакона -дозатора для AGS (16 мкл),флакон-дозатор.  Содержат азид натрия в качестве консерванта. Полный набор на 500 определений | 1 |
| 8 | Набор для взятия проб на энтеробиоз по методу Рабиновича, 40шт/комп., 580013, уп | Нaбop предназначен для отбора проб на исследование ЯИ\l гельминтов 110 методу Рабиновича в соответствии с МУК 4.2.735-99 в учреждениях здравоохранения и на дому и их последующей транспортировки. Набор для взятия проб на энтеробиоз 110 методу Рабиновича с клеем состоит из прозрачного полистиролового контейнера объемом 30 мл с коническим дном, юбкой устойчивости и завинчивающейся крышкой, в который помещен рабочим концом вниз прозрачный полистироловый шпатель. Не требует предварительной подготовки шпателей. их очистки, обезжиривания, промывки. обеспечивает микроскопический просмотр образца. Шпатель имеет закругленные края, плоскую форму и ровную поверхность. маркирован рельефным логотипом на конце, противоположном рабочему. Раствор клея акрилового воднодисперсионного нанесен па рабочий конец шпателя на ту же плоскую сторону, на которой размещен рельеф логотипа. Клеевой слой образует прозрачную равномерную пленку. Контейнер снабжен бумажной этикеткой с указанием наименования изделия, полем для идентификационной маркировки. | 6 |
| 9 | Глюкоза (4\*40мл+2\*20мл) GLU0102 (105-000849-00) | Фасовка: 4×40мл+2×20мл  Реагенты готовы к использованию: наличие  Метод определения: Реакция с глюкооксидазой пероксидазой (GOD-POD)  Определение на длине волны: 510 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,3-28 ммоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 30 дней  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 10 | Холестерин Total (4\*40мл) TC0102 (105-000820-00) | Фасовка: 4×40мл  Метод определения: Реакция с холестериноксидазой-пероксидазой (CHOD-POD)  Определение на длине волны: 510 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 3,85-769,23 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 11 | Креатинин (2\*27ml+1\*18ml) CRE1202 SOM (105-004614-00) | Фасовка: 2\*27ml+1\*18ml  Реагенты готовы к использованию: наличие  Метод определения: Реакция с саркозиноксидазой  Определение на длине волны: 546 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,11-102 мг/дл  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 20 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 100 мг/дл  Интерференция, липимичность: 250 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 3 |
| 12 | Техпластин | Техпластин™-тест предназначен для оценки протромбинового времени свертывания. Измерение проводят на коагулометре или мануально. Определение протромбинового времени используется для тестирования факторов протромбинового комплекса (II-протромбина, V, VII, X) и контроля за лечением антикоагулянтами непрямого действия.  Состав набора:  - Техпластин - лиофильно высушенная тромбопластин - кальциевая смесь, из кроличьего мозга на 5,0 мл суспензии (25 определений) - 4 фл. Международный индекс чувствительности (МИЧ) Техпластина в разных сериях составляет 1.1 -1.3  - Контрольная плазма - лиофильно высушенный пул плазмы крови, полученной не менее, чем от 20 здоровых людей, на 1,0 мл - 1 фл.  Линейность определения протромбинового времени - в диапазоне от 12 до 110 с.  Набор рассчитан на проведение 100 анализов. Один флакон с Техпластином рассчитан на 25 анализов при расходе реагента по 0,2 мл на 1 анализ.  Хранение Техпластин-теста должно проводиться при t +2...+8оС в течение всего срока годности - 18 мес. Допускается хранение при t до +25оС в течение 7 дней и не более 3 дней при t +30...+37оС. | 3 |
| 13 | Холестерин HDL (1\*40мл+1\*14мл) HDL0102 (105-000835-00) | Фасовка: 1×40мл+1×14мл  Метод определения: Прямой метод  Определение на длине волны: 600 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,05 - 6 ммоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 350 мг/дл  Интерференция, липимичность: 350 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 2 |
| 14 | Мочевина (4\*35мл+2\*18мл) UREA0102 (105-000824-00) | Фасовка: 4×35мл+2×18мл  Метод определения: Реакция с уреазой/глутаматдегидрогеназой,УФ-метод  Определение на длине волны: 340 нм  Образец: сыворотка, плазма, моча  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 1 - 40 ммоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 21 дня  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 15 | Билирубин Total DSA (4\*20мл+1\*20мл) TBI0102 (105-000850-00) | Фасовка: 4×20мл+1×20мл  Метод определения: Реакция с диазотированной сульфаминовой кислотой (DSA)  Определение на длине волны: 546 нм  Образец: сыворотка, плазма, моча  Используемые антикоагулянты: ЭДТА  Аналитический диапазон: 1,7-600 мкмоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота, каждые 5 дней | 2 |
| 16 | Аланинаминотрансфераза (4\*35мл+2\*18мл) ALT0102 (105-000814-00) | Фасовка: 4×35мл+2×18мл  Реагенты готовы к использованию: наличие  Метод определения: кинетический УФ метод, рекомендованный IFCC  Определение на длине волны: 340 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА  Аналитический диапазон: 4－500 Ед/л  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота | 2 |
| 17 | Аспартатаминотрансфераза (4\*35мл+2\*18мл) AST0102 (105-000815-00) | Набор реагентов для количественного определения аспартатаминотрансферазы в сыворотке, плазме на автоматическом биохимическом анализаторе.  Реагенты готовы к использованию: наличие.  Метод определения: кинетический фотометрический метод, рекомендованный IFCC.  Определение на длине волны, не более: 340 нм.  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА.  Аналитический диапазон, не менее: 4 - 800 Ед/л.  Интерференция, аскорбиновая кислота, не менее 30 мг/дл.  Интерференция, иктеричность, не менее: 40 мг/дл.  Интерференция, липимичность, не менее: 500 мг/дл.  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней.  Частота калибровки, не реже чем: при смене лота.  Температура хранения, не более: 2°C－8°C в защищенном от света месте.  Количество тестов в наборе, не менее: 600 (BS-120, BS-200E)/ 942(BS-240Pro) (выбрать нужное).  Фасовка: R1 4×35 мл + R2 2×18 мл | 2 |
| 18 | Триглицирид GOD-POD(TGO0102 4\*40ml) 105-000821-00 | Фасовка: 4×40мл  Метод определения: Реакция с глицерокиназой-пероксидазой (GPO-POD)  Определение на длине волны: 510 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: ЭДТА, гепарин  Аналитический диапазон: 0,1-12,5 ммоль/л  Интерференция, гемолиз: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 21 день  Частота калибровки: при смене лота | 1 |
| 19 | Гемоглобин гликолизированный В15.11 | Набор реагентов для определения концентрации гликозилированного гемоглобина (HbA1c) в цельной крови иммунотурбидиметрическим методом.  Состав набора: 1. Реагент 1 - Латекс (4×7,5 мл). 2. Реагент 2 - Буфер: глициновый буфер 80 ммоль/л (9,5 мл). 3. Реагент 3 - Антитела: антитела моноклональные и поликлональные (0,5 мл). 4. Реагент 4 - Гемолизирующий реагент (200 мл).  Чувствительность - не более 3%. Диапазон измерений - 4%-12%; коэффициент вариации не более 8%; температура инкубации 37 С; длина волны (650-690) нм.  Набор предназначен для полуавтоматических и автоматических анализаторов. Срок годности 1 год. Стабильность рабочего реагента - 1 месяц | 1 |
| 20 | Калий нефелометрический 100 мл. Кат. № 308.1.100 | Набор для определения концентрации калия в сыворотке или плазме крови турбидиметрическим методом без депротеинизации.  Состав набора: 1. Монореагент: Тетрафенилборат натрия -35 ммоль/л, натрий едкий -200 ммоль/л; 2. Калибратор: калий хлористый - 5 ммоль/л.  Все компоненты стабильны при температуре 2-8 оС в течение 24 месяцев в темноте. После вскрытия флакона монореагент стабилен в течение 1 месяца при температуре 2-8 оС.  Линейность в диапазоне от 1 до 10 ммоль/л. Фасовка - 100 мл. | 2 |
| 21 | Железо FE0102 105-001583-00 2х4ml\*1\*16ml | Фасовка: R1 2×40мл+ R2 1×16мл+Calibrator 1×1.5мл+ Control 1×5 мл  Метод определения: Колориметрический химический анализ (Феррозин)  Определение на длине волны: 570 нм  Образец: сыворотка, плазма  Используемые антикоагулянты: гепарин  Аналитический диапазон: 0,9-200 мкмоль/л  Интерференция, аскорбиновая кислота: 30 мг/дл  Интерференция, инкретичность: 40 мг/дл  Интерференция, гемолиз: 50 мг/дл  Интерференция, липимичность: 500 мг/дл  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней  Частота калибровки: при смене лота  Наличие в наборе калибратора: наличие | 1 |
| 22 | Мочевая Кислота (4\*40ml+2\*20ml) UA0102 105-000848-00 | Набор реагентов для количественного определения концентрации мочевой кислоты в сыворотке, плазме или моче методом фотометрии.  Реагенты готовы к использованию: наличие.  Метод определения: реакция с уриказой-перокисдазой.  Определение на длине волны, не более: 546 нм.  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА.  Аналитический диапазон, не менее: 20,8-1500 мкмоль/л.  Интерференция, аскорбиновая кислота, не менее: 15 мг/дл.  Интерференция, иктеричность, не менее: 20 мг/дл.  Интерференция, липимичность, не менее: 500 мг/дл.  Интерференция, гемолиз, не менее: 250 мг/дл.  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней.  Частота калибровки, не реже чем: при смене лота.  Температура хранения, не более: 2°C－8°C в защищенном от света месте.  Количество тестов в наборе, не менее: 569(BS-120/Bs-200E)  Фасовка: R1 4×40 мл + R2 2×20 мл. | 1 |
| 23 | Тромбин тест | Набор реагентов для определения тромбинового времени. Состав набора: тромбин человека – 2 фл., стабилизатор – 1 фл, (200-400 опр) | 1 |
| 24 | Фосфор Р0102 (4\*40ml) 105-000833-00 | Набор для количественного определения концентрации фосфора в сыворотке, плазме или моче методом фотометрии.  Реагенты готовы к использованию: наличие.  Метод определения: реакция с образованием фосфомолибдата.  Определение на длине волны, не более: 340 нм.  Используемые антикоагулянты: гепарин, ЭДТА.  Аналитический диапазон, не менее: 0,3-4,0 ммоль/л.  Интерференция, аскорбиновая кислота, не менее: 30 мг/дл.  Интерференция, липимичность, не менее: 1000 мг/дл.  Стабильность реагента после вскрытия, не менее: 28 дней.  Частота калибровки, не реже чем: при смене лота.  Температура хранения, не более: 2°C－8°C в защищенном от света месте.  Количество тестов в наборе, не менее: 491(BS-120/BS-200E)  Фасовка: R 4×40 мл. | 1 |
| 25 | АЧТВ | Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) на основе лиофильно высушенной смеси фосфолипидов сои и эллаговой кислоты. Состав набора: АЧТВ-реагент – 7 фл., раствор кальция хлористого 0,025 М (10 мл) – 3 фл., (280-560 опр) | 2 |

Договор № \_\_\_\_

поставки товара (без сопутствующих услуг/работ)

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое далее «Покупатель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое далее «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые далее совместно «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. Поставщик обязуетсяпередать Покупателю в установленный настоящим Договором срок *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(далее – Товар)* *в соответствии со Спецификацией (Приложение №1 к настоящему Договору)*, а Покупатель обязуется принять и оплатить Товар.

1.2. Срок поставки Товара:

*Вариант 1. конкретная дата: до «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ , или порядок ее определения.*

***или***

*Вариант 2. определяется в Графике поставки (Приложение № 2 к настоящему Договору).*

***или***

*Вариант 3. поставщик осуществляет поставку Товара партиями по заявкам Покупателя в период с даты подписания настоящего Договора до окончания срока его действия установленного Разделом 13 настоящего Договора (либо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ конкретная дата), в рабочие дни (с понедельника по пятницу, исключая нерабочие праздничные дни) с \_\_\_\_ до \_\_\_\_\_. Срок исполнения каждой заявки не должен составлять более \_\_\_\_\_\_ календарных дней с момента получения Поставщиком заявки Покупателя, при условии наличия Товара на складе Поставщика, при отсутствии - в срок не позднее \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ календарных дней с момента получения заявки Покупателя. Поставщик вправе произвести досрочную поставку партии Товара, указанного в заявке Поставщика. Заявки направляются в\_\_\_\_\_\_ форме посредством \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

1.3. Поставка Товара осуществляется:

*Вариант 1:* на склад Покупателя, расположенный по адресу: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. (указать адрес)*

***или***

*Вариант 2: путем выборки Товара на складе Поставщика, расположенном по адресу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать адрес).*

1.4. Время поставки:

*Вариант 1:*  *с \_\_\_ ч. до\_\_\_\_ч.*

*или*

*Вариант 2: согласовывается не менее чем за 48 часов до поставки.*

**2. Стоимость и порядок оплаты**

2.1. Общая стоимость Товара по настоящему Договору с учетом стоимости комплектующих и запасных частей по всем единицам Товара, транспортных расходов Поставщика по доставке Товара Покупателю, а также любых других расходов, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения настоящего Договора, составляет — \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_\_ коп. (в том числе НДС (\_\_\_%)/ *или НДС не облагается на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).*

2.2. Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика указанный в разделе 16 настоящего Договора в следующем порядке:

*Вариант 1: 2.2.1. Авансовый платеж перечисляется Покупателем Поставщику в течение \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) банковских дней с даты заключения Сторонами настоящего Договора, в размере \_\_\_% (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) от стоимости Товара, указанной в п.2.1 настоящего Договора, что составляет сумму:* ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_\_ копеек****; Поставщик обязан выставить счет на оплату авансового платежа в течение:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с даты заключения настоящего Договора.*

*2.2.2. Окончательный расчет осуществляется в течение \_\_\_ банковских дней после приемки Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД).*

***или***

*Окончательный расчет осуществляется в соответствии с Графиком платежей (Приложение № 3 к настоящему Договору).*

*Вариант 2: п.2.2. Оплата Товара производится Покупателем в течение \_\_\_ дней после принятия Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.*

***или***

*Вариант 3: п.2.2. Оплата Товара производится Покупателем после принятия Товара Покупателем в полном объеме и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в порядке и сроки, определенные в Графике платежей (Приложение № 3 к Договору).*

2.3. Обязанность Покупателя по осуществлению оплаты стоимости Товара считается выполненной с момента списания соответствующих сумм денежных средств с банковского счета Покупателя.

**3. Права и обязанности Сторон**

3.1. Поставщик обязан:

3.1.1. В сроки, установленные настоящим Договором, осуществлять поставку Товара в количестве, предусмотренном Спецификацией, и передачу его Покупателю на условиях настоящего Договора.[[1]](#footnote-1)

3.1.2. Предоставить на Товар техническую документацию, паспорт с инструкцией по эксплуатации *и/или* электронные схемы с указанием параметров основных элементов, техническое описание конструкции с указанием основных технических данных на русском языке, сертификат соответствия Госстандарта России, *регистрационное удостоверение на медицинское изделие (при осуществлении поставки Товара медицинского назначения)* или иные документы, необходимые для эксплуатации Товара по назначению.

3.1.3. При отгрузке Товара передать Покупателю подлинники следующих документов:

*товарную накладную формы (ТОРГ-12);*

*счет-фактуру.*

***или***

*Универсальный передаточный документ (УПД).*

3.1.4. Не разглашать конфиденциальную информацию третьим лицам и не использовать ее для каких-либо целей, кроме связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

3.1.5.  Предоставлять информацию об изменениях в составе владельцев контрагента, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах контрагента не позднее, чем через 5 (пять) календарных дней после таких изменений.

3.1.6. Поставку Товара осуществлять в рабочие часы Покупателя, по предварительному согласованию с Покупателем даты и времени, если иное не согласовано Сторонами.

3.2. Покупатель обязан:

*3.2.1. Произвести необходимые подготовительные работы для приемки Товара, а именно:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать какие работы, либо исключить).*

3.2.2. Обеспечить проверку при приемке Товара по количеству качеству и комплектности.

3.2.3. Принять и оплатить Товар в размерах и в сроки, установленные настоящим Договором.

3.3. Покупатель вправе досрочно принять и оплатить поставленный Поставщиком Товар.

3.4. Покупатель вправе расторгнуть настоящий Договор или отказаться от Товара частично в случае несвоевременной поставки Товара или поставки некачественного Товара, который нельзя использовать по назначению.

**4. Условия поставки**

4.1. Доставка Товара Покупателю производится Поставщиком путем его отгрузки воздушным, железнодорожным, автомобильным или водным транспортом.

4.2. Поставщик заблаговременно (не позднее, чем за 48 (сорок восемь) часов до предполагаемой даты поставки) уведомляет Покупателя о дате и времени поставки и необходимости Покупателю осуществить приемку Товара и сообщает следующие сведения:

номер Договора;

номер товарной накладной формы (ТОРГ-12)/*Универсального передаточного документа (УПД*;

наименование Товара;

упаковочный лист;

дату отгрузки;

количество мест;

вес нетто и вес брутто.

Уведомление может быть направлено почтой, курьером, факсимильным сообщением или любым другим способом, позволяющим достоверно установить, что соответствующее уведомление получено уполномоченным представителем Покупателя.

4.3. Приемка-передача Товара осуществляется представителями Поставщика и Покупателя с подписанием *товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД)*. Приемка Товара Покупателем не освобождает Поставщика от ответственности за недостатки Товара. Поставщик несет полную ответственность за недостатки Товара, включая, но не ограничиваясь ответственностью за качество Товара, и в случае обнаружения недостатков принятого Покупателем Товара Поставщик не вправе ссылаться на то, что Товар был осмотрен и принят Покупателем, при условии, что заводская упаковка не вскрывалась.

**5. Комплектность, качество и гарантии**

5.1. Поставщик гарантирует, что:

поставляемый по настоящему Договору Товар является новым и не был в употреблении;

поставляемый по настоящему Договору Товар находится у него во владении на законном основании, свободен от прав третьих лиц, не заложен и не находится под арестом;

соответствует современному уровню техники, российским и международным стандартам, существующим для данного рода Товара на момент исполнения настоящего Договора;

при производстве Товара были применены качественные материалы, и было обеспечено надлежащее техническое исполнение;

качество и комплектность Товара обеспечивают нормальную и бесперебойную работу Товара в течение всего заявленного нормативного срока службы, полностью отвечают условиям настоящего Договора, техническим условиям на соответствующий вид Товара;

транспортировка Товара производится в строгом соответствии с установленными правилами и стандартами, применяемыми для данного рода Товара;

5.2. Гарантийный срок для Товара составляет \_\_ (\_\_) с даты подписания Покупателем (представителем Покупателя) *товарной накладной формы ТОРГ-12/Универсального передаточного документа (УПД).*

5.3. Если Товар окажется ненадлежащего качества или не будет соответствовать условиям настоящего Договора, не достигнет обусловленных технических характеристик, либо утратит их, Поставщик обязан за свой счет по выбору Покупателя устранить недостатки или заменить Товар ненадлежащего качества Товаром надлежащего качества, который должен быть поставлен без промедления на условиях, предусмотренных настоящим Договором. По требованию Поставщика Товар ненадлежащего качества или его части после поставки Товара надлежащего качества или его частей возвращаются Поставщику за его счет. Если устранение недостатков производится силами Покупателя, то Поставщик обязан незамедлительно возместить возникшие у Покупателя в связи с этим расходы.

5.4. Если недостатки Товара не могут быть устранены Поставщиком, то Покупатель вправе отказаться полностью или частично от настоящего Договора и потребовать от Поставщика возместить понесенные убытки, вернуть уплаченные в счет исполнения настоящего Договора суммы, либо потребовать соразмерного уменьшения цены поставленного Товара.

**6. Упаковка и маркировка**

Поставщик обязуется поставить Товар в упаковке, позволяющей обеспечить сохранность Товара от повреждений при его отгрузке, перевозке и хранении.

**7. Переход права собственности**

Право собственности на Товар и риск случайной гибели или случайного повреждения Товара переходят от Поставщика к Покупателю с момента подписания Сторонами *товарной накладной формы ТОРГ-12/Универсального передаточного документа (УПД).*

**8. Ответственность Сторон**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

8.2. В случае просрочки поставки Товара Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты неустойки из расчета 0,1% от стоимости не поставленного в срок Товара за каждый день просрочки.

8.3. При просрочке поставки Товара более 30 (тридцати) календарных дней Покупатель вправе в одностороннем порядке отказаться от настоящего Договора полностью или частично без возмещения Поставщику каких-либо расходов или убытков, вызванных отказом Покупателя.

8.4. В случае отказа Покупателя от настоящего Договора по указанным в настоящем разделе основаниям Покупатель вправе требовать от Поставщика:

- возмещения Покупателю убытков, вызванных таким отказом;

- возврата всех уплаченных Покупателем по настоящему Договору денежных сумм;

- уплаты Покупателю штрафа в размере 10% от общей стоимости Товара, указанной в п. 2.1 настоящего Договора.

8.5. В случае не устранения Поставщиком выявленных недостатков Товара в течение 14 (четырнадцати) рабочих дней с даты получения от Покупателя требования об устранении недостатков Товара, Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты пени в размере:

0,1% от стоимости Товара, в котором выявлены недостатки, за каждый день просрочки. Данная мера ответственности применяется в случае, если наличие таких недостатков не позволяло эксплуатацию Товара;

0,1% от стоимости неисправных деталей или узлов Товара за каждый день просрочки. Данная мера ответственности применяется в случае, если наличие таких недостатков (неисправностей) позволяло эксплуатацию Товара.

8.6. В случае поставки Товара, поврежденного в ходе погрузо-разгрузочных работ, перевозки, при иных обстоятельствах до подписания представителями Поставщика и Покупателя *товарной накладной формы ТОРГ-12/Универсального передаточного документа (УПД)*. Поставщик за свой счет обязуется устранить все недостатки Товара в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с даты поставки Товара. Покупатель в этом случае может, но не обязан, при обнаружении недостатков Товара подписать *товарную накладную формы ТОРГ-12/Универсальный передаточный документ (УПД)*. с соответствующими оговорками. В случае неисполнения Поставщиком обязанности по устранению всех недостатков в указанный срок, Покупатель вправе в одностороннем порядке соразмерно уменьшить цену Товара или удержать с Поставщика сумму своих расходов на устранение недостатков Товара.

8.7. В случае поставки некомплектного Товара Покупатель вправе по своему выбору в одностороннем порядке уменьшить цену Товара на цену не поставленных в срок комплектующих или потребовать от Поставщика доукомплектовать Товар в течение 30 (тридцати) дней. При этом не поставленные комплектующие, а равно любые документы, подлежащие передаче в соответствии с условиями настоящего Договора и не переданные Покупателю, считаются не поставленными в срок.

8.8. Перечисленные в настоящем разделе штрафные санкции могут быть взысканы Покупателем (после направления соответствующего письменного требования Поставщику) путем удержания причитающихся сумм при оплате счетов Поставщика. Если Покупатель не удержит по какой-либо причине сумму штрафных санкций, Поставщик обязуется уплатить такую сумму по первому письменному требованию Покупателя в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения Поставщиком такого требования.

8.9. Никакая уплата Поставщиком штрафных санкций не лишает Покупателя права требовать возмещения убытков, а Поставщика обязанности возместить убытки, причиненные Покупателю ненадлежащим исполнением Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору.

8.10. Поставщик несет ответственность перед Покупателем за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств третьими лицами, привлеченными Поставщиком для исполнения своих обязательств по настоящему Договору.

8.11. Начисление и уплата любых пеней, штрафов и процентов, предусмотренных настоящим Договором, производится только при условии направления соответствующего письменного требования пострадавшей Стороной виновной Стороне.

**9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и не предотвратимых обстоятельств, в том числе в условиях объявленной или фактической войны, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а также изданием актов государственных органов.

9.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иной документ, выданный компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

9.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна по возможности в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев для обеих Сторон, настоящий Договор может быть расторгнут по инициативе любой из Сторон, при этом инициирующая Сторона обязана произвести расчеты с другой Стороной по фактически исполненному до наступления форс-мажорных обстоятельств после прекращения форс-мажорных обстоятельств.

**10. Разрешение споров**

10.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, в соответствии законодательством Российской Федерации решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

10.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – три недели с даты получения претензии.

10.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами путем переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**11. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор**

**и его расторжения**

11.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

11.2. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

11.3.Настоящий Договор может быть расторгнут по инициативе Покупателя в одностороннем внесудебном порядке, в случае неисполнения Поставщиком требования, предусмотренного пунктом 3.1.5. настоящего Договора.

11.4. Покупатель, решивший расторгнуть настоящий Договор, должен направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор Поставщику не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении настоящего Договора. При этом Покупатель обязан оплатить Товар, поставленный и принятый Покупателем до даты получения Поставщиком уведомления о расторжении настоящего Договора.

11.5. Денежные средства, подлежащие возврату Покупателю в случае досрочного расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и/или настоящим Договором, Поставщик обязуется возвратить Покупателю в течение 30 (тридцати) банковских дней с даты расторжения настоящего Договора.

* 1. Датой уведомления в целях настоящего Договора признается дата вручения Поставщику соответствующего извещения под расписку (при направлении извещения курьером), либо дата вручения Поставщику заказной корреспонденции почтовой службой, либо дата отметки почтовой службы на заказной корреспонденции об отсутствии (выбытии) Поставщика по указанному в настоящем Договоре или сообщенному в порядке, установленном пунктом 15.3. настоящего Договора.

**12. Антикоррупционная оговорка**

12.1. При исполнении своих обязательств по настоящему 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 для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

12.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\rvi.RZD\Desktop\№ЦДЗ-102%20от%2027.10.2020%20ТФЛ(1).docx#p283) настоящего Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом 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 [пункта 12.1](file:///C:\Users\rvi.RZD\Desktop\№ЦДЗ-102%20от%2027.10.2020%20ТФЛ(1).docx#p283) настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Покупателя о нарушениях каких-либо положений пункта 12.1. настоящего Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, официальный сайт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для заполнения специальной формы).

Каналы уведомления Поставщика о нарушениях каких-либо положений пункта 12.1. настоящего Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, официальный сайт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для заполнения специальной формы).

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\rvi.RZD\Desktop\№ЦДЗ-102%20от%2027.10.2020%20ТФЛ(1).docx#p283). настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

12.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\rvi.RZD\Desktop\№ЦДЗ-102%20от%2027.10.2020%20ТФЛ(1).docx#p283). настоящего Договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

12.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений [пункта 12.1](file:///C:\Users\rvi.RZD\Desktop\№ЦДЗ-102%20от%2027.10.2020%20ТФЛ(1).docx#p283). настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с [пунктом 12.2](file:///C:\Users\rvi.RZD\Desktop\№ЦДЗ-102%20от%2027.10.2020%20ТФЛ(1).docx#p285). настоящего Договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 60 (шестьдесят) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**13. Срок действия Договора**

*Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.*

***или***

*Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (конкретная дата, а в части расчетов, до полного исполнения обязательств по настоящему Договору).*

**14. Налоговая оговорка**

14.1.Поставщикгарантирует, что:

зарегистрирован в ЕГРЮЛ надлежащим образом;

его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц;

располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по настоящему Договору, а в случае привлечения подрядных организаций (соисполнителей) принимает все меры должной осмотрительности, чтобы подрядные организации (соисполнители) соответствовали данному требованию;

располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по настоящему Договору, если осуществляемая по настоящему Договору деятельность является лицензируемой;

является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по настоящему Договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;

ведет налоговый учет и составляет налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;

не допускает искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности, а также не отражает в бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности факты хозяйственной жизни выборочно, игнорируя те из них, которые непосредственно не связаны с получением налоговой выгоды;

своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;

отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Покупателю – *данный абзац исключается в случае освобождения от уплаты НДС при заключении настоящего Договора;*

лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

14.2. Если Поставщикнарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 14.1. настоящего Договора, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Покупателю об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и (или)

предъявление третьими лицами, купившими у Покупателя услуги, имущественные права, являющиеся предметом настоящего Договора, требований к Покупателю о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов, то Поставщик обязуется возместить Покупателю убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

14.3. Поставщик в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Покупателю все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 14.2. настоящего Договора. При этом факт оспаривания или не оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или не оспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Поставщика возместить имущественные потери.

**15. Прочие условия**

15.1. Передача третьим лицам исходных материалов и технических документов, полученных Поставщиком от Покупателя для поставки Товара, не допускается без письменного согласия Покупателя.

15.2. Поставщик не вправе полностью или частично уступать свои права по настоящему Договору третьим лицам.

15.3. При изменении наименования, местонахождения, банковских реквизитов или реорганизации одной из Сторон она обязана письменно в двухнедельный срок после произошедших изменений сообщить другой Стороне о данных изменениях, кроме случаев, когда изменение наименования и реорганизация происходят в соответствии с указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.

15.4. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения настоящего Договора могут быть направлены другой Стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах настоящего Договора. Документы, направляемые в отсканированном виде, содержащие печать и подпись Стороны, в последующем должны быть направлены в оригинале по адресу, указанному получателем в реквизитах настоящего Договора. В любом из случаев срок получения такого документа, письма, уведомления, начинает течь с момента направления электронного сообщения. Сторона, указавшая неверный электронный адрес или не указавшая его вовсе, не вправе ссылаться на несвоевременное получение уведомления, сообщения и прочей письменной документации от другой Стороны. В этом случае, уведомления, сообщения и прочая переписка будет считаться принятыми к исполнению другой Стороной с даты отправления электронного письма.

15.5. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

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

15.7. К настоящему Договору прилагаются :

*15.7.1 Спецификация (Приложение № 1).*

**16. Адреса и платёжные реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель:** | **Поставщик:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  E-mail: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  E-mail: |

Приложение №1

к договору № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

Спецификация

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара /Производитель  /Страна производства | Ед. изм. | Кол-во | НДС %. | Цена за ед. с НДС, руб. | Сумма НДС, руб. | Стоимость вкл. НДС, руб. |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |

Итого по Спецификации – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей 00 копеек, в том числе НДС 0% - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей 00 копеек.

|  |  |
| --- | --- |
| от Покупателя  ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина»  г. Выборг  Главный врач \_\_\_\_\_\_\_/О.С. Карасев/ | от Поставщика |

1. В случае использования АСЗ Электронный ордер, учреждение может изменить условие данного пункта. [↑](#footnote-ref-1)