

ПРИЛОЖЕНИЕ К ИЗВЕЩЕНИЮ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

Требования к предмету муниципального контракта

№№ п/п	Наименование показателя	Требуемое значение
1.	Наименование товара, код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКДП)	Поставка <i>реактивов</i> для нужд МУЗ «Городская больница №3»
2.	Количество товара (шт, кг, литры и т.д.)	См.ниже
3.	Требования к качеству товара	См.ниже
4.	Требования к техническим характеристикам товара (технические характеристики товара или его комплектующие)	<i>При поставке на каждую партию товара:</i> предоставление копии сертификата соответствия (Постановление Правительства РФ № 1013 от 13.08.1997 г.)
5.	Требования к безопасности товара (указывается состояние товара в обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации, при котором риск вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя ограничен допустимым уровнем - со ссылкой на регламентирующий документ)	Товар поставляется в ненарушенной упаковке с соблюдением условий хранения.
6.	Требования к функциональным характеристикам (потребительские свойства) товара	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80 %. Объем предоставления гарантии качества товара – 100 %
7.	Требования к размерам и упаковке товара	
8.	Требования к отгрузке товара (доставка до склада получателя, транспортом поставщика, разгрузка и погрузка силами и средствами поставщика, самовывоз и др.)	Поставка осуществляется транспортом поставщика до склада получателя. Разгрузка силами и средствами поставщика.
9.	Иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара требованиям главного распорядителя средств (Заказчика). (Указываются иные показатели в соответствии с действующим законодательством)	-

№ п/п	Наименование товара	Требования к техническим характеристикам товаров	Требования к качеству товаров	Единица измерения	Кол-во
1	Изотонический р-р (Медоник)	В соответствии с сертификатами качества	В соответствии с сертификатами качества	Уп.	10
2	Лизирующий р-р 5 л (Медоник)			Уп.	8
3	Очищающий р-р 0,25 л /уп. (Медоник)			Шт.	6
4	Промывающий р-р 1 л (Медоник)			Шт.	6
5	Контрольная кровь 8 пар. (N)			Фл.	2
6	Гемофан			Уп.	2
7	Белок Биоскан 100 опр.			Уп.	2
8	Глюкоза в моче Биоскан тест-полоски 100 шт.			Наб.	2
9	Раствор сенсibilизатора для установки УОМОМ-02/15 5 л			Шт.	2
10	405 Очищающий р-р 250 мл ГР84003 Адвиа 60			Шт.	2
11	101 Изотонический р-р Адвиа 10 л 84001			Уп.	30
12	361 Лизирующий раствор 1 л для Адвиа 60 84002			Уп.	15
13	221 Промывающий раствор для Адвиа 60 1 л 84004			Уп.	30
14	ЛЮИС-ТЕСТ № 1 L-331			Наб.	10
15	Ликвичек Контроль «Гематология-16» норма БиоРад			Фл.	1
16	Контрольная кровь/нормальные значения 3735			Уп.	1
17	Тест-полоски для анализатора мочи «clinitec Status» Уристик А 10 100 шт.			Уп.	100
18	Р-р по Романовскому			Фл.	20
19	Р-р по Май-Грюнвальду			Фл.	10
20	ТГГ (Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. По 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	16
21	Т4 свободный (Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	15
22	Т3 свободный Хема Медика			Шт.	1
23	Анти-ТГГ (Хема-Медика)) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	1
24	АТ к тиреопероксидазе (ТПО) Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	2
25	АФР Альфа-фетопротейн Хема-Медика			Наб.	2
26	ХГЧ крови (хорионически ганадотропин) Хема-Медика			Наб.	16
27	Пролактин ИФА Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	5
28	Прогестерон Хема-Медика			Наб.	3
29	Тестостерон (Хема-Медика)) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	3
30	Эстрадиол (Хема-Медика)			Наб.	3
31	ЛГ-лютеинизирующий гормон (Хема-Медика)			Наб.	4
32	ФСГ – фолликулостимулирующий гормон (Хема-Медика)			Наб.	4
33	Кортизол (Хема-Медика)) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	3
34	ДЭА-S – дегидроэпиандростерон сульфат (Хема-Медика)			Шт.	5
35	PSA (общий) – простатаспецифический антиген Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	6
36	СА-125 – специфический антиген Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)			Наб.	4
37	СТГ-гормон роста Хема-Медика			Наб.	1
38	Тропонин ИФА К-291 Хема-Медика			Наб.	5
39	Гексагон ХГЧ 68902 HUMAN			Наб.	2

ИТОГО: 595 739,21 руб.

ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА №
На поставку реактивов

«___»_____2010__г.

Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3» г.Владимир, именуемый в дальнейшем Заказчик, в соответствии с Уставом, утвержденным УЗАГВ, в лице главного врача Повха М.Е., с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Поставщик, в лице _____ с другой стороны, руководствуясь ст. 525 - 532 ГК РФ, с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 N 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа на поставки товаров для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона в электронной форме протокол № _____ от _____ г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

- 1.1. Поставщик обязуется поставить Заказчику Реактивы (далее именуемый Товар), в количестве согласно приложению, а Заказчик обеспечить оплату данного Товара.
1.2. Передача Товара Заказчику осуществляется по накладным и счетам-фактурам.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА

- 2.1. Цена единицы поставляемой продукции не может превышать цену единицы продукции в рублевом эквиваленте на момент объявления по результатам открытого аукциона в электронной форме на размещение заказа на поставки товаров для муниципальных нужд города Владимира (приложение 1 к Контракту).
2.2. Количество и цена Товара указываются в накладных и счетах-фактурах.
2.3. Цена Контракта составляет _____ руб. (цифрами и прописью).

3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ТОВАРА

- 3.1. Поставка Товара осуществляется Поставщиком в установленные сторонами сроки поставки путем отгрузки (передачи) Товара Заказчику.
3.2. Товар считается сданным Поставщиком и принятым Заказчиком с момента подписания акта приема-передачи поставленного Товара.
3.3. Товар, не соответствующий требованиям, указанным в спецификации поставляемых товаров (приложение 1 к Контракту), а также некомплектный Товар считаются недопоставленными.

4. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА

- 4.1. Приемка Товара осуществляется в день поставки Товара. При приемке Товара ответственное лицо:
4.1.1. Проверяет соответствие Товара по количеству, комплектности и качеству требованиям, установленным муниципальным контрактом, а также сведениям, указанным в транспортных и сопроводительных документах.

4.1.2. Проводит анализ отчетных документов и материалов, представленных Поставщиком, на предмет соответствия их оформлению требованиям законодательства Российской Федерации и условиям муниципального контракта, проверяет комплектность и количество экземпляров представленной документации.

4.1.3. При необходимости запрашивает от Поставщика недостающие документы и материалы, а также получает разъяснения по представленным документам и материалам.

4.1.4. При выявлении несоответствий или недостатков поставленного Товара незамедлительно оформляет акт, перечисляющий недостатки и устанавливающий сроки их устранения, при устранении недостатков оформляет акт устранения недостатков.

4.1.5. Осуществляет иные действия для всесторонней оценки (проверки) соответствия Товара условиям муниципального контракта и требованиям законодательства Российской Федерации.

4.2. По результатам приемки поставленного Товара оформляется акт приемки-передачи поставленного Товара по формам № ОС- 1, ОС- 16, утвержденным постановлением Госкомстата России от 21.01.2003 № 7.

5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И СРОКИ ПОСТАВКИ

5.1. Оплата по Контракту осуществляется по безналичному расчету платежными поручениями путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем Контракте. В случае изменения его расчетного счета Поставщик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Контракте счет Поставщика несет Поставщик.

5.2. Оплата Товара производится в течение 30 календарных дней после сдачи Поставщиком и приемки Заказчиком Товара, оформленного актом приема-передачи.

5.3. В рамках исполнения настоящего Контракта поставка Товара Заказчику осуществляется в соответствии с графиком поставки (приложение 2 к Контракту), являющимся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

5.4. Датой поставки партии Товара считается дата подписания Заказчиком товарных накладных.

5.5. В случае несоответствия количества или ассортимента Товара, указанного в накладной и счете-фактуре, Заказчик обязан составить в 2 экземплярах акт о недостатке или пересортице.

5.6. Право собственности на Товар переходит от Поставщика к Заказчику в момент передачи Товара.

6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ...

6.1. Основанием для финансовой оплаты на поставленный товар является настоящий муниципальный контракт, заключенный между Поставщиком и Заказчиком.

6.2. Для подтверждения качества поставляемого товара согласно п.п. 7.2.3 и 7.2.6. настоящего Контракта и во исполнение ФЗ от 27.12.2002 № 184 «Закон о техническом регулировании» при поставке Товара Поставщик обязан предоставить документы, подтверждающие качество на каждую партию поставляемого товара. (Декларация соответствия сертификат качества, копия регистрационного удостоверения).

6.3. Товар поставляется в ненарушенной упаковке с соблюдением условий хранения, в соответствии с действующим законодательством, требованиями, установленными к упаковке продуктов питания, используемых при организации питания в лечебных учреждениях. доставка и разгрузка товара осуществляется силами Поставщика.

6.4. Остаточный срок годности поставляемого товара на момент поставки должен составлять не менее 80 %.

6.5. Поставка товара производится после подписания Контракта в сроки, в соответствии с графиком поставки.

7. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

7.1. Заказчик обязан:

7.1.1. Принять и оплатить Товар согласно условиям настоящего Контракта.

7.1.2. Осуществлять проверку Товара по количеству, ассортименту и качеству, составить и подписать соответствующие документы (накладную и т.д.).

7.2. Поставщик обязан:

7.2.1. Передать Заказчику Товар на условиях и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

7.2.2. Поставить Товары Заказчику собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет и обеспечить его разгрузку.

7.2.3. Предоставить сертификаты, обязательные для данного вида Товара, и иные документы, подтверждающие качество Товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7.2.4. Устранять недостатки Товара и некомплектность в течение 10 (десяти) дней с момента заявления о них Заказчиком.

Расходы, связанные с устранением недостатков Товара и некомплектности, несет Поставщик.

7.2.5. По требованию Заказчика заменить Товар на Товар, соответствующий по качествам

условиям настоящего Контракта.

7.2.6. На поставляемый Товар Поставщик дает гарантию качества в соответствии с нормативными документами на данный вид Товара, но не менее 12 месяцев.

8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

8.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

8.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

8.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Контракту стороны несут ответственность в соответствии с действующим

законодательством
Российской Федерации.

9.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного срока исполнения обязательства по настоящему Контракту. Размер такой неустойки устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Поставщика.

9.3. Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

9.4. В случае несоблюдения условий поставки Товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% стоимости Товара за каждый день просрочки.

9.5. Уплата санкций не освобождает стороны от выполнения принятых обязательств, если это не урегулировано дополнительным соглашением.

9.6. Все иные противоречия, возникающие между сторонами, регулируются действующим законодательством.

9.7. Во всем, что не предусмотрено настоящим Контрактом, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

10.1. Все споры и разногласия между сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

10.2. В случае неурегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в арбитражном суде.

10.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

11.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по Контракту.

11.2. Контракт может быть расторгнут в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

12.1. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

12.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Контракту действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями сторон.

13. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик:

Заказчик: МУЗ «Городская больница № 3»
600020 г. Владимир, ул. Каманина, д.25
тел./факс 43-15-66
р/сч 40404810400000030008 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской
области г. Владимир
ИНН 3329007615 КПП 332801001
БИК 041708001 ОКПО 01919478

ПОДПИСИ СТОРОН:

Поставщик:

Заказчик:

_____/_____
М.П.

/_

М.П.

/ М.Е.Повх /

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПОСТАВЛЯЕМЫХ ТОВАРОВ

Наименование товара	Ед. изм.	Цена за ед., в руб.	Кол-во	Сумма, в руб.
1	2	3	4	5
Изотонический р-р (Медоник)	Уп.		10	
Лизирующий р-р (Медоник)	Уп.		8	
Очищающий р-р 0,25 л /уп. (Медоник)	Шт.		6	
Промывающий р-р 1 л (Медоник)	Шт.		6	
Контрольная кровь 8 пар. (N)	Фл.		2	
Гемофан	Уп.		2	
Белок Биоскан 100 опр.	Уп.		2	
Глюкоза в моче Биоскан тест-полоски 100 шт.	Наб.		2	
Раствор сенсibilизатора для установки УОМОМ-02/15 5 л	Шт.		2	
405 Очищающий р-р 250 мл ГР84003 Адвиа 60	Шт.		2	
101 Изотонический р-р Адвиа 10 л 84001	Уп.		30	
361 Лизирующий раствор 1 л для Адвиа 60 84002	Уп.		15	
221 Промывающий раствор для Адвиа 60 1 л 84004	Уп.		30	
ЛЮИС-ТЕСТ № 1 L-331	Наб.		10	
Ликвичек Контроль «Гематология-16» норма БиоРад	Фл.		1	
Контрольная кровь/нормальные значения 3735	Уп.		1	
Тест-полоски для анализатора мочи «clinitec Status» Уристик А 10 100 шт.	Уп.		100	
Р-р по Романовскому	Фл.		20	
Р-р по Май-Грюнвальду	Фл.		10	
ТТГ (Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. По 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		16	
Т4 свободный (Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		15	
Т3 свободный Хема Медика	Шт.		1	
Анти-ТГ (Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		1	
АТ к тиреопероксидазе (ТПО) Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		2	
АФР Альфа-фетопроtein Хема-Медика	Наб.		2	
ХГЧ крови (хорионически ганадотропин) Хема-Медика	Наб.		16	
Пролактин ИФА Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		5	
Прогестерон Хема-Медика	Наб.		3	
Тестостерон (Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		3	
Эстрадиол (Хема-Медика)	Наб.		3	
ЛГ-лютеинизирующий гормон (Хема-Медика)	Наб.		4	
ФСГ – фолликулостимулирующий гормон (Хема-Медика)	Наб.		4	

Кортизол (Хема-Медика)) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		3	
ДЭА-S – дегидроэпиандростерон сульфат (Хема-Медика)	Шт.		5	
PSA (общий) – простатаспецифический антиген Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		6	
СА-125 – специфический антиген Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.		4	
СТГ-гормон роста Хема-Медика	Наб.		1	
Тропонин ИФА К-291 Хема-Медика	Наб.		5	
Гексагон ХГЧ 68902 HUMAN	Наб.		2	
Итого:				

ЗАКАЗЧИК

_____ М.Е.Повх
" ____ " _____ 2010 г.

М.П.

ПОСТАВЩИК

_____ " ____ " _____ 2010 г.

М.П.

Приложение 2
к муниципальному контракту
на поставки товаров
от "___" _____ 2010_ N _____

ГРАФИК ПОСТАВКИ

NN	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Срок исполнения, поставки	Примечание
1	Изотонический р-р (Медоник)	Уп.	10	4 квартал 2010	
2	Лизирующий р-р (Медоник)	Уп.	8		
3	Очищающий р-р 0,25 л /уп. (Медоник)	Шт.	6		
4	Промывающий р-р 1 л (Медоник)	Шт.	6		
5	Контрольная кровь 8 пар. (N)	Фл.	2		
6	Гемофан	Уп.	2		
7	Белок Биоскан 100 опр.	Уп.	2		
8	Глюкоза в моче Биоскан тест-полоски 100 шт.	Наб.	2		
9	Раствор сенсibilизатора для установки УОМОМ-02/15 5 л	Шт.	2		
10	405 Очищающий р-р 250 мл ГР84003 Адвиа 60	Шт.	2		
11	101 Изотонический р-р Адвиа 10 л 84001	Уп.	30		
12	361Лизирующий раствор 1 л для Адвиа 60 84002	Уп.	15		
13	221 Промывающий раствор для Адвиа 60 1 л 84004	Уп.	30		
14	ЛЮИС-ТЕСТ № 1 L-331	Наб.	10		
15	Ликвичек Контроль «Гематология-16» норма БиоРад	Фл.	1		
16	Контрольная кровь/нормальные значения 3735	Уп.	1		
17	Тест-полоски для анализатора мочи «clinitex Status» Уристик А 10 100 шт.	Уп.	100		
18	Р-р по Романовскому	Фл.	20		
19	Р-р по Май-Грюнвальду	Фл.	10		
20	ТГГ (Хема-Медика) (Планшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. По 0,8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	16		
21	Т4 свободный (Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	15		
22	Т3 свободный Хема Медика	Шт.	1		
23	Анти-ТГГ (Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	1		
24	АТ к тиреопероксидазе (ТПО) Хема-Медика) (Плшет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл,	Наб.	2		

	Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)				
25	АФР Альфа-фетопротеин Хема-Медика	Наб.	2		
26	ХГЧ крови (хорионически гонадотропин) Хема-Медика	Наб.	16		
27	Пролактин ИФА Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	5		
28	Прогестерон Хема-Медика	Наб.	3		
29	Тестостерон (Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	3		
30	Эстрадиол (Хема-Медика)	Наб.	3		
31	ЛГ-лютеинизирующий гормон (Хема-Медика)	Наб.	4		
32	ФСГ – фолликулостимулирующий гормон (Хема-Медика)	Наб.	4		
33	Кортизол (Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	3		
34	ДЭА-S – дегидроэпиандростерон сульфат (Хема-Медика)	Шт.	5		
35	PSA (общий) – простатаспецифический антиген Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	6		
36	СА-125 – специфический антиген Хема-Медика) (Плашет со стрипами 1 шт., калибраторы 6 фл. по 0.8 мл, конъюгат 11 мл, ТМБ 11 мл, Стоп-реагент 11 мл, промывочный р-р 20 мл)	Наб.	4		
37	СТГ-гормон роста Хема-Медика	Наб.	1		
38	Тропонин ИФА К-291 Хема-Медика	Наб.	5		
39	Гексагон ХГЧ 68902 HUMAN	Наб.	2		

ЗАКАЗЧИК

ПОСТАВЩИК

_____ М.Е.Повх
" ___ " _____ 2010 г.

_____ 2010 г.

М.П.

М.П.