

Договор № 13-К/16

на поставку реагентов для детектирующего амплификатора ДТ-96

г.Иркутск

"30" 05 2016 г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница, в дальнейшем именуемый Заказчик, в лице главного врача Дудина Петра Евлампьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Лабора»**, ОГРН: 1123850040214, именуемый в дальнейшем Поставщик, в лице руководителя тендерного отдела ООО «Лабора» Норик Ольги Николаевны, действующей на основании доверенности № 01/46 от 01.12.2015г, с другой стороны, проведенного Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской ордена «Знак Почета» областной клинической больницей открытого аукциона в электронной форме проведенного Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской ордена «Знак Почета» областной клинической больницей (протокол №13-К/16), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору Поставщик передает, а Заказчик обязуется принять **реагенты для детектирующего амплификатора ДТ-96** (далее - Товар), указанные в спецификации на поставляемый товар (*приложении № 1*), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора и уплатить за них определенную настоящим Договором денежную сумму (цену).

1.2. Срок поставки товара: Поставка Товара осуществляется партиями по наименованию и в количестве, указанном в заявках Заказчика с момента заключения договора по 20 декабря 2016 года, 1 раз в месяц.

1.3. Заказчик формирует заявку в соответствии со своей потребностью в Товаре.

1.4. Поставка Товара осуществляется Поставщиком в течение 10 календарных дней с момента передачи ему заявки.

Заявка может быть передана Заказчиком как в устной форме (по телефону 8(3952)28-88-67), так и в письменной (нарочным, по электронной почте labora.irk@mail.ru, по факсу 8(3952)28-88-67).

1.5. При отказе Поставщика от поставки Товара, Заказчиком составляется акт об отказе в поставке Товара. В данный акт вносятся сведения о дате и времени отказа, наименовании и количестве Товара, о причинах отказа, о фамилии, имени, отчестве и должности лица, принимающего заявку.

В случае просрочки поставки Товара Заказчик составляет акт о просрочке поставки Товара, в котором указываются сведения о времени заказа и времени просрочки поставки Товара.

Данные акты являются основаниями для применения к Поставщику мер ответственности, предусмотренных Договором.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Поставщик обязан:

2.1.1. Поставить товар, соответствующий требованиям нормативной и технической документации. Поставка каждой партии Товара сопровождается документами, подтверждающими его качество и безопасность:

- документы, подтверждающие соответствие обязательным требованиям нормативных документов (копии сертификата или декларации соответствия, регистрационное удостоверение);

- иные документы, действующие на территории Российской Федерации, и являющиеся обязательными при поставке Товара. Предлагаемый товар должен быть зарегистрирован и разрешен к применению на территории Российской Федерации. Качество товара должно соответствовать государственным стандартам Российской Федерации и подтверждаться прилагаемыми при поставке документами (сертификат соответствия, декларация соответствия и регистрационное удостоверение соответствия Госстандарта Российской Федерации) на каждую партию товара.

- наличие в каждом наборе инструкции на русском языке

2.1.2. Поставить Товар с остаточным сроком годности не менее 80 % основного срока годности, установленного производителем.

Поставить Товар с этикетками и маркировочными ярлыками, содержащими информацию о Товаре, соответствующую требованиям действующего законодательства.

2.1.3. В соответствии с условиями Договора передать Товар представителю Заказчика.

2.1.4. Предоставить Заказчику оригиналы документов о поставке Товара:

- акта приема-передачи Товара;

- накладные;

- счет на оплату;

- документы, указанные в пункте 2.1.1 настоящего Договора.

В случае ненадлежащего оформления товаросопроводительных документов Поставщиком, а равно предоставления неполного комплекта таких документов, такие документы подлежат возврату Поставщику. После устранения замечаний документы предоставляются Заказчику и подписываются текущей датой.

2.1.6. Предоставить Заказчику счет на оплату Товара с момента подписания акта приема-передачи Товара, составляемого Сторонами в произвольной форме при приемке товара.

2.1.7. Доставку, погрузочно-разгрузочные работы осуществлять своими силами и транспортом до места поставки товара.

2.2. Заказчик обязан:

2.2.1. Принять Товар, предусмотренный настоящим Договором.

2.2.1. Оплатить стоимость Товара в соответствии с условиями Договора, при отсутствии замечаний к товаросопроводительным документам;

2.2.2. Принять документы, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.4 Договора.

3. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПОСТАВКИ

3.1. Поставка и отгрузка товара осуществляется транспортом и силами Поставщика до местонахождения Заказчика. Поставка осуществляется в рабочие дни с 09-00 до 15-00 по адресу: ГБУЗ «ИОКБ» г. Иркутск, м-н Юбилейный, 100

Поставка товара должна осуществляться с соблюдением температурного режима и иных условий, установленных производителем товара.

3.2. Датой поставки Товара считается дата подписания уполномоченным представителем Заказчика товаросопроводительных документов на Товар. Передача Товара представителю Заказчика производится только при условии наличия у него доверенности на получение товарно-материальных ценностей, а также документа, удостоверяющего личность.

3.3. С момента подписания товаросопроводительных документов на Товар к Заказчику переходит риск случайной гибели или порчи Товара.

3.4. Тара и упаковка Товара возврату не подлежат. Упаковка в соответствии с требованиями ГОСТ, ТУ, обеспечивающая целостность и сохранность товара от всякого рода повреждений при транспортировке различными видами транспорта. Поставка осуществляется с соблюдением условий, в том числе температурного режима, установленных производителем товара.

3.5. Качество и безопасность Товара соответствуют государственным стандартам и подтверждаются соответствующими документами, действительными на территории Российской Федерации.

3.6. Прием Товара по количеству и качеству осуществляется в течение 1 (одного) рабочего дня.

Заказчик производит приемку Товара по количеству и качеству, сличая данные при приемке с данными, указанными в сопроводительных документах поставщика.

3.7. При обнаружении несоответствия количества, качества, комплектности, маркировки поступившего Товара, тары или упаковки требованиям государственных стандартов, документам, подтверждающим его качество и безопасность, Договору (включая спецификацию) или данным, указанным на этикетках, маркировочных ярлыках и документах, удостоверяющих качество Товара, Заказчик обязан приостановить приемку и направить Поставщику письменное уведомление о вызове его представителя. Представитель Поставщика обязан явиться в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения письменного уведомления о вызове. Приемка забракованного (некачественного) Товара производится с участием представителя Поставщика, если Поставщик не дал письменных указаний иного рода.

- 3.8. Заказчик обязан сохранить забракованный (некачественный) Товар, не смешивая его с таким же однородным Товаром для предъявления его представителю Поставщика.
- 3.9. Итоги приемки забракованного (некачественного) Товара отражаются Сторонами в акте приема-передачи, указанном в п. 2.1.4 Договора.
- 3.10. Претензии по количеству и качеству Товара предъявляются Заказчиком Поставщику в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения Товара, при условии наличия составленного акта приема-передачи, указанного в п. 2.1.4 Договора.
- 3.11. Поставленные товары, в отношении которых Заказчиком направлено извещение о недостатках, считаются находящимися на ответственном хранении у Заказчика до момента определения их судьбы в соответствии с настоящим Договором и гражданским законодательством РФ.
- 3.12. Датой полного исполнения Поставщиком обязательств по поставке Товара является дата подписания Сторонами Акта приема-передачи Товара, составленного по прилагаемой форме (Приложение 2 к Договору) в порядке, предусмотренном Договором. Товар должен быть полностью поставлен Заказчику, и сопроводительные документы, относящиеся к Товару, указанные в пункте 3.4. переданы Заказчику.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 4.1. Общая цена Договора составляет: **627 356,25 (шестьсот двадцать семь тысяч триста пятьдесят шесть) рублей (25) копеек.**
- 4.2. Цена Договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения.
- 4.3. Расчеты по настоящему Договору производятся в рублях Российской Федерации.
- 4.4. **Цена договора** указана с учетом стоимости Товара, расходов, связанные с погрузо-разгрузочными работами, транспортировкой, доставкой Товара до места передачи Заказчику, предпродажной подготовкой, оформлением всех необходимых документов на Товар, оплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи, связанные с исполнением Договора.
- 4.5. Расчеты производятся безналичным способом, в рублях Российской Федерации, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Оплата производится за фактически поставленную Поставщиком партию Товара в течение 90 (девяносто) банковских дней с момента подписания обеими Сторонами надлежаще оформленного Акта приема передачи Товара, при наличии финансирования и поступления денежных средств на счет Заказчика, но не позднее 25.12.2016 года.
- 4.6. Датой оплаты для целей настоящего Договора признается день списания соответствующей суммы денежных средств с расчетного счета Заказчика.
- 4.7. Заказчик по согласованию с поставщиком в ходе исполнения договора вправе изменить не более чем на 10% количество всех предусмотренных договором товаров при изменении потребности в товарах, на поставку которых заключен договор. При поставке дополнительного количества таких товаров, заказчик по согласованию с поставщиком вправе изменить первоначальную цену договора пропорционально количеству таких товаров, но не более чем на 10% такой цены договора, а при внесении соответствующих изменений в договор в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров заказчик обязан изменить цену договора указанным образом.
- 4.8. Заказчик вправе уменьшить размер платежа по Договору на сумму неустойки, подлежащей оплате Поставщиком за нарушение исполнения обязательства.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств, установленных настоящим Договором, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательств. Размер неустойки (штрафа, пеней) составляет 0,2 % от суммы неисполненных обязательств.

5.2. Поставщик несет ответственность за качество товара в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации

5.3. В случае просрочки исполнения обязательств по настоящему Договору Заказчиком, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательств. Размер неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы неисполненных обязательств.

5.4. Стороны освобождаются от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажут, что просрочка исполнения обязательств произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

5.5. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору.

5.6. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения принятых обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с ним и действующим законодательством Российской Федерации.

5.7. Ответственность Сторон в иных случаях определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. ФОРС-МАЖОР

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, если докажут, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств (форс-мажор), если эти обстоятельства непосредственно стали причиной невыполнения обязательств.

В дополнение к общепринятым обстоятельствам непреодолимой силы Стороны договорились отнести также следующие: землетрясение, наводнение, пожары или иные природные стихийные явления; военные действия (включая гражданскую войну), национальные и отраслевые забастовки, мятежи, саботаж, эмбарго, взрывы, запретительные акты государственных органов России или другого государства.

6.2. Стороны должны извещать друг друга о возникновении обстоятельств непреодолимой силы в 7-дневный срок после наступления таких обстоятельств. Наличие форс-мажорных обстоятельств, изложенных в извещении, должно быть письменно подтверждено компетентными организациями России. В этом случае выполнение обязательств откладывается на срок действия этих обстоятельств.

6.3. В случае прекращения Договора по причине форс-мажорных обстоятельств Поставщик возвращает Заказчику все полученные им денежные суммы за не поставленный товар.

7. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА

7.1. Договор действует до 31.12.2016 года, но в любом случае до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Договору в полном объеме.

8. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

8.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Контактному имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

8.2. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.

8.3. При расторжении договора в связи с односторонним отказом стороны договора от исполнения договора другая сторона договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора.

8.4 Сторона, решившая расторгнуть настоящий Договор, должна направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор другой Стороне не позднее чем за тридцать дней до предполагаемого дня расторжения настоящего Договора.

8.5. В случае, если до расторжения Договора Поставщиком частично исполнены обязательства по Договору, при заключении нового Договора объём поставленного товара должен быть уменьшен с учётом объёма поставленного товара по настоящему Договору. При этом цена Договора должна быть уменьшена пропорционально объёму поставленного товара.

8.6. Изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они составлены в письменной форме и подписаны Сторонами. Под письменной формой подразумеваются также сообщения, направленные с использованием факсимильной связи. Стороны взаимно обязуются признавать юридическую силу документов, переданных посредством факсимильной связи при условии представления в дальнейшем оригиналов таких документов.

9. СПОРЫ

9.1. При возникновении споров и разногласий, связанных с исполнением условий Договора, Стороны должны принять все меры к их разрешению путем переговоров, писем, претензий.

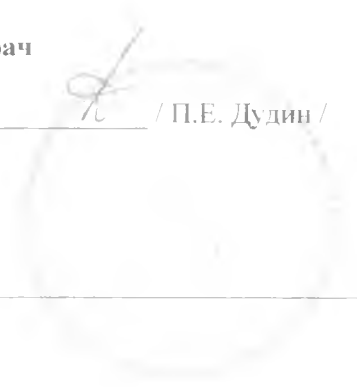
9.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, Стороны передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Иркутской области.

10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

10.1. Приложение № 1 «Спецификация на поставку Товара».

11. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:	Поставщик:
<p>Государственное бюджетное учреждение охранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница 664049, г.Иркутск, м/н Юбилейный, 100 ИНН 3812014690 КПП 381201001 БИК 042520001 ОКТМО 25701000001</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Лабора» Адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская, 239 Телефон: +7(3952)288867 E-mail: labora.irk@mail.ru ОГРН 1123850040214 ИНН: 3811160603 / КПП: 381101001 Р/с 40702810008030004079 Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Красноярск к/с 30101810200000000777 БИК 040407777 ОКПО: 27246858 ОКТМО: 25701000001 Дата постановки на учет в налоговый орган: 24.10.2012г.</p>
<p>Главный врач _____ М.П.</p>	<p>Генеральный директор _____ /Н.В.Дижени/</p>



Спецификация на поставку Товара.

№ п/п	Наименование товара	Характеристики (потребительские свойства) товара	Страна /Производитель	Каталожный номер/ модель	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (рублей)	Сумма, (рублей)
1	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК хламидии трахоматис в режиме реального времени. Согласно РУ: Набор реагентов для выявления ДНК Хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (ХЛАМИ-ГЕН).	<ul style="list-style-type: none"> • ПЦР-смесь раскапана по пробиркам 0,2мл с выпуклой оптически прозрачной крышкой, под парафин. Обеспечение «горячего старта». Комплект состоит из 96 пробирок смеси для амплификации (запечатанной парафином) по 20мкл; 2 пробирок раствора Taq-полимеразы по 500 мкл; 2 пробирок минерального масла по 1.0 мл; 1 пробирка положительного контрольного образца (К+) по 150мкл. Чувствительность - 2000 копий/мл Материал для исследований – эпителиальный соскоб из уrogenитального тракта, с конъюнктивы глаза, секрет предстательной железы, моча, пунктат синовиальной полости. Детекция результатов ПЦР в режиме «реального времени» с использованием детектирующего амплификатора ДТ-96, имеющегося у Заказчика. Один набор рассчитан на 96 тестов (фасовка: 12 стрипов по 8 пробирок) 	ООО "НПО ДНК-Технология", Россия	R1-P101-23/9	набор	15	4 466,25	66 993,75
2	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК микоплазмы гениталиум в режиме реального времени. Согласно РУ: Набор реагентов для выявления ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium)	<ul style="list-style-type: none"> • ПЦР-смесь раскапана по пробиркам 0,2мл с выпуклой оптически прозрачной крышкой, под парафин. Обеспечение «горячего старта» Комплект состоит из 96 пробирок смеси для амплификации (запечатанной парафином) по 20мкл; 2 пробирок раствора Taq-полимеразы по 500 мкл; 2 пробирок минерального масла по 1.0 мл; 1 пробирка положительного контрольного образца (К+) по 150мкл. Чувствительность - 2000 копий/мл 	ООО "НПО ДНК-Технология", Россия	R1-P103-23/9	набор	15	4 466,25	66 993,75

	цепной реакции (ПЛАЗМОГЕН-Mg).	Материал для исследований – эпителиальный соскоб из уrogenитального тракта. секрет предстательной железы. моча. Детекция результатов ПЦР в режиме «реального времени» с использованием детектирующего амплификатора ДТ-96. , имеющегося у Заказчика. Один набор рассчитан на 96 тестов (фасовка: 12 стрипов по 8 пробирок)						
3	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК уреоплазмы уреалитикум в режиме реального времени. Согласно РУ: Набор реагентов для выявления ДНК уреоплазмы уреалитикум и парвум (Ureaplasma Urealyticum - Ureaplasma Parvum) и их дифференциации методом полимеразной цепной реакции (ПЛАЗМОГЕН-УП). 2016 год выпуска.	• ПЦР-смесь расканана по пробиркам 0,2мл с выпуклой оптически прозрачной крышкой, под парафин Обеспечение «горячего старта» Комплект состоит из 96 пробирок смеси для амплификации (запечатанной парафином) по 20мкл; 2 пробирок раствора Taq-полимеразы по 500 мкл; 2 пробирок минерального масла по 1,0 мл; 1 пробирка положительного контрольного образца (K ⁺) по 150мкл. Чувствительность - 6000 копий/мл Материал для исследований – эпителиальный соскоб из уrogenитального тракта. секрет предстательной железы. моча. Детекция результатов ПЦР в режиме «реального времени» с использованием детектирующего амплификатора ДТ-96, имеющегося у Заказчика. Один набор рассчитан на 96 тестов (фасовка 12 стрипов по 8 пробирок)	ООО "НПО ДНК-Технология", Россия	R1-P106-23/9	набор	15	4 466.25	66 993.75
4	Комплект реагентов для ПЦР-амплификации ДНК трихомонас вагиналис в режиме реального времени. Согласно РУ: Набор реагентов для выявления ДНК трихомонаса вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом полимеразной цепной реакции (ТРИХО-ГЕН).	• ПЦР-смесь расканана по пробиркам 0,2мл с выпуклой оптически прозрачной крышкой, под парафин Обеспечение «горячего старта» Комплект состоит из 96 пробирок смеси для амплификации (запечатанной парафином) по 20мкл; 2 пробирок раствора Taq-полимеразы по 500 мкл; 2 пробирок минерального масла по 1,0 мл; 1 пробирка положительного контрольного образца (K ⁺) по 150мкл. Чувствительность - 2000 копий/мл Материал для исследований – эпителиальный соскоб из уrogenитального тракта. секрет предстательной железы. моча. Детекция результатов ПЦР в режиме «реального времени» с использованием детектирующего амплификатора ДТ-96, имеющегося у Заказчика. Один набор рассчитан на 96 тестов (фасовка 12 стрипов по 8 пробирок)	ООО "НПО ДНК-Технология", Россия	R1-P107-23/9	набор	15	4 466.25	66 993.75
5	Комплект реагентов для ПЦР-	• ПЦР-смесь расканана по пробиркам 0,2мл с	ООО "НПО	R1-P109-	набор	15	4 466.25	66 993.75

	амплификации ДНК нейссерии гонореи в режиме реального времени. Согласно РУ: Набор реагентов для выявления ДНК Нейссерии гонореи (Neisseria gonorrhoeae) методом полимеразной цепной реакции (ГОНО-ГЕН).	выпуклой оптически прозрачной крышкой. под парафин Обеспечение «горячего старта» Комплект состоит из 96 пробирок смеси для амплификации (запечатанной парафином) по 20мкл; 2 пробирок раствора Таq-полимеразы по 500 мкл; 2 пробирок минерального масла по 1.0 мл; 1 пробирка положительного контрольного образца (К+) по 150мкл. Чувствительность - 2000 копий/мл Материал для исследований - эпителиальный соскоб из урогенитального тракта, моча. Детекция результатов ПЦР в режиме «реального времени» с использованием детектирующего амплификатора ДТ-96, имеющегося у Заказчика. Один набор рассчитан на 96 тестов (фасовка 12 стрипов по 8 пробирок 0.2 мл)	ДНК-Технология", Россия	23/9				
6	Набор реагентов для скринингового исследования микрофлоры урогенитального тракта у женщин методом ПЦР в режиме реального времени. Согласно РУ: Набор реагентов для скринингового исследования микрофлоры урогенитального тракта у женщин методом ПЦР в режиме реального времени (ФЕМОФЛОР СКРИН).	Набор реагентов предназначен для выявления ДНК условно- и безусловно-патогенных микроорганизмов, суммарной ДНК всех микроорганизмов (общей бактериальной массы), лактобактерий и геномной ДНК человека (в качестве контроля взятия биологического материала) методом полимеразной цепной реакции в режиме реального времени. Набор реагентов для скринингового исследования микрофлоры урогенитального тракта у женщин методом ПЦР в режиме реального времени включает: смесь для амплификации, запечатанную парафином - 24 стрипа по 8 пробирок (по 20 мкл); раствор Таq-полимеразы МАХ - 4 пробирки (по 480 мкл); минеральное масло - 4 пробирки (по 960 мкл); положительный контрольный образец («К+») - 1 пробирка (150 мкл). Набор рассчитан на проведение 24 определения, включая анализ неизвестных образцов, положительных контрольных образцов и отрицательных контрольных образцов.	ООО "НПО ДНК-Технология", Россия	R 1-P804-S3/5	набор	10	11 746,25	117 462,50
7	Комплект реагентов для выделения ДНК. Согласно РУ: Комплект реагентов для выделения ДНК (ПРОБА-РАПИД).	• Комплект реагентов предназначен для получения препарата ДНК из биологического материала для последующего анализа выделенной ДНК методом полимеразной цепной реакции; Комплект состоит из 100 пробирок реакции «проба-рапид» по 500 мкл. Материал для исследований - слюна, моча, секрет	ООО "НПО ДНК-Технология", Россия	P-001/1	набор	50	1 617,50	80 875,00