



## Тема номера: Борьба с инфекциями, передаваемыми половым путем

### Обзор Документационного центра ВОЗ

Профилактика инфекций, передаваемых половым путем (ИППП), и борьба с ними являются стержневыми аспектами охраны сексуального и репродуктивного здоровья. Многие из более чем 30 бактериальных, вирусных и паразитарных патогенов, передаваемых половым путем, включая ВИЧ, передаются, главным образом, при половых контактах. Некоторые также передаются от матери ребенку во время беременности, родов и грудного вскармливания. ВОЗ считает, что ежегодно во всем мире более 340 миллионов мужчин и женщин от 15 до 49 лет впервые инфицируются распространенными бактериальными и протозойными инфекциями, передаваемыми половым путем (сифилисом, гонореей, хламидийными половыми инфекциями и трихомонозом).

Инфекции, передаваемые половым путем, могут проходить бессимптомно или с мягкими и преходящими симптомами, при этом они могут вызывать тяжелые осложнения, такие как: бесплодие, внематочную беременность, хронические болезни и даже преждевременную смерть. У неродившихся и новорожденных детей хламидийные инфекции, гонорея и сифилис могут вызывать тяжелые и часто угрожающие жизни последствия, включая врожденные заболевания, пневмонию и низкий вес при рождении. Инфицирование вирусом папилломы человека увеличивает вероятность развития рака шейки матки, являющегося второй ведущей причиной смерти у женщин во всем мире от онкологических заболеваний, ежегодно уносящих жизни 240 000 женщин.

В случаях заболевания ИППП, например сифилисом, мягким шанкром или вирусом простого герпеса, значительно возрастает риск заражения или передачи ВИЧ. Новые исследования свидетельствуют о наличии ярко выраженной взаимосвязи между ВИЧ-инфекцией на ранней стадии и другими ИППП, которая возможно является причиной 40 или более процентов случаев передачи ВИЧ.

«Профилактика, включая своевременное и эффективное лечение инфекций, передаваемых половым путем, должна являться основной платформой действий против инфекций ВИЧ и СПИДа», - говорится в резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций 2001 г. о принятии Декларации о приверженности делу борьбы с ВИЧ/СПИДом.

В обеспечении правильного и эффективного лечения играет важную роль правильная и своевременная диагностика инфекций, передаваемых половым путем.

Во всем мире борьба против инфекций, передаваемых половым путем, наталкивается на следующие основные препятствия:

- Незнание и недостаток информации способствуют живучести неправильных представлений, и связанной с этими представлениями стигматизации, что, в свою очередь, приводит к нежеланию пациентов проходить необходимое лечение, к поздней диагностике и обращению за лечением в частный сектор, который нередко находится не на должном уровне. Эта проблема в особенности ощутима в условиях недостатка ресурсов, а также в отношении маргинальных групп населения.
- Бессимптомный характер большинства инфекций, передаваемых половым путем, и отсутствие программ скрининга или быстрых недорогих диагностических тестов приводит к тому, что широкие слои населения подвергаются невыявленным хроническим инфекциям и осложнениям от них.
- На политическом уровне стигматизация и предрассудки ведут к недостаточному финансированию мер борьбы с ИППП.

На 59 сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения была одобрена Глобальная стратегия по борьбе с инфекциями, передаваемыми половым путем. Страны сами могут выбирать необходимые действия, предлагаемые в Стратегии для их осуществления, исходя из их целесообразности и эффективности расходуемых средств, а также с учетом социально-экономических, культурных и религиозных особенностей каждой страны.

Эти действия могут предусматривать:

- расширение доступа к диагностике и эффективному лечению инфекций, передаваемых половым путем, в пунктах первичной медико-санитарной помощи, с проведением лабораторных анализов или без них;
- обучение или повышение квалификации медико-санитарного персонала в области методов, "ориентированных на клиента";
- проведение мероприятий, направленных на те группы населения, которые подвержены повышенному риску инфекции;
- повышение осведомленности и навыков молодых людей посредством санитарного просвещения и консультирования в области сексуального здоровья в целях профилактики инфекций;
- расширение тестирования на сифилис и лечение сифилиса у беременных женщин в учреждениях медицинской помощи;
- усиление наблюдения за ВИЧ-инфицированными во втором поколении, осуществляя одновременно биомедицинский и поведенческий надзор за инфекциями, передаваемыми половым путем, с целью мониторинга за эпидемиями этих инфекций, а также ВИЧ/СПИДа;
- проведение сбора и анализа данных наряду с проверками медицинского обслуживания в целях контроля в отношении предпринимаемых мер.

- ***Global strategy for the prevention and control of sexually transmitted infections: 2006-2015 (Глобальная стратегия по профилактике инфекций, передаваемых половым путем, и борьбе с ними).*** - ВОЗ. Женева. 2006. - 16 стр.

Глобальная стратегия профилактики ИППП и борьбы с ними, 2006—2015 гг. содержит два компонента - технический и информационно-разъяснительный. В технической части стратегии рассматриваются методы содействия утверждению безопасного полового поведения, методы барьерной защиты, эффективная и доступная помощь при ИППП, а также совершенствование мониторинга и оценки программ борьбы с ИППП. Разъясняются необходимые шаги по созданию технического потенциала систем здравоохранения для реализации программы. Акцентирован подход с позиций общественного здравоохранения, основанный на убедительных научных данных и принципах экономической эффективности. В Стратегии приводятся убедительные доводы в пользу широкого предоставления качественной помощи больным ИППП в учреждениях первичной медико-санитарной помощи, службах сексуального и репродуктивного здоровья и службах помощи при ВИЧ. В ней особо выделены возможности для расширения охвата благодаря сотрудничеству с другими государственными секторами, с общинными организациями и частным сектором здравоохранения. Наибольшая частота ИППП отмечена среди маргинальных групп населения, чей доступ к медицинской помощи сопряжен с особыми проблемами. Обеспечить уровень поддержки, позволяющий наладить эффективное обслуживание этих групп, особенно сложно, хотя это принесет общественному здравоохранению существенный положительный эффект. Раздел по информационно-разъяснительной работе содержит рекомендации для руководителей программ по подходам к мобилизации политической приверженности на высоком уровне, являющейся важной основой для ускорения принятия ответных мер.

**Документ имеется на английском языке в Интернете по адресу:**

<http://www.who.int/reproductive-health/stis/docs/stiskeymsgs.pdf>

- ***Guidelines for the management of sexually transmitted infections (Руководство по лечению инфекций, передающихся половым путем).*** ВОЗ. Женева. 2003. - 91 стр.

Настоящее руководство предназначено для практических врачей и содержит конкретные рекомендации по диагностике и лечению ИППП, рациональному назначению антибактериальной терапии и организации эффективной профилактики в группах риска, в том числе, среди детей и подростков.

**Руководство имеется на английском языке в Интернете по адресу:**

[http://www.who.int/reproductive-health/publications/rhr\\_01\\_10\\_mngt\\_stis/guidelines\\_mngt\\_stis.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/publications/rhr_01_10_mngt_stis/guidelines_mngt_stis.pdf)

- ***Sexually Transmitted and Other Reproductive Tract Infections (Инфекции, передаваемые половым путем, и другие инфекции репродуктивного тракта).*** - ВОЗ. Женева. 2005 г. - 184 стр.

Руководство является справочным материалом для повышения квалификации работников здравоохранения. В нем представлены современные, основанные на доказательствах рекомендации по профилактике, лечению и диагностике инфекций, передаваемых половым путем. В 1-й части рассмотрены вопросы: инфекционные заболевания мужских и женских половых путей, их последствия, осложнения и профилактика; диагностика данных заболеваний. Во 2-й части представлены современные службы здравоохранения по профилактике и лечению инфекций, передаваемых половым путем, рассмотрена диагностика таких инфекций в период беременности, родов и в послеродовой период. В 3-й части описаны методы лечения данных инфекционных заболеваний. Руководство предназначено для учреждений практического здравоохранения.

**Руководство имеется на английском языке в Интернете по адресу:**

[http://www.who.int/reproductive-health/publications/rtis\\_gep/index.htm](http://www.who.int/reproductive-health/publications/rtis_gep/index.htm)

- *Comprehensive Cervical Cancer Control A guide to essential practice (Всесторонняя борьба с раком шейки матки. Руководство для медицинской практики).* - 2006 г. - 282 с.

Руководство основано на данных доказательной медицины по профилактике и лечению рака шейки матки. В настоящее время доказано, что эта патология провоцируется во многом в результате инфицирования вирусом папилломы человека, передаваемого половым путем. В руководстве описываются методы проведения первичной профилактики (санитарное просвещение населения, вопросы сексуального здоровья), а также подробно раскрывается организация скрининга на выявление рака шейки матки. Во всем мире своевременное выявление рака шейки матки существенно снижает смертность от этой патологии. Кроме того, описываются методы оперативных вмешательств и паллиативная помощь.

**Руководство имеется на английском языке в Интернете по адресу:**

[http://www.who.int/reproductive-health/publications/cervical\\_cancer\\_gcp/text.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/publications/cervical_cancer_gcp/text.pdf)

- *Sexually transmitted infections among adolescents (Инфекции, передаваемые половым путем, у молодежи).* - ВОЗ. Женева. 2005. - 96 стр.

В публикации содержится обзор литературы по проблеме инфекционных заболеваний, передаваемых половым путем, у молодежи. В нем подробно рассматриваются преимущества и недостатки создания специальной службы для молодежи по профилактике и лечению ИППП на основе данных из стран, где такие службы действуют. Рассматриваются различные модели таких служб (некоммерческие и общественные организации, учреждения здравоохранения, службы охраны репродуктивного здоровья и т.д.). Отмечается, что в большинстве стран молодежь имеет ограниченный доступ к таким службам в силу либо экономических причин, либо боязни общественного осуждения при обращении в эти службы. Необходимо повышать уровень осведомленности молодежи о пользе своевременной диагностики ИППП с целью предотвращения последующих осложнений и бесплодия.

**Книга имеется на английском языке в Интернете по адресу:**

[http://www.who.int/reproductive-health/publications/stis\\_among\\_adolescents/stis\\_among\\_adolescents\\_adequate\\_health\\_services.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/publications/stis_among_adolescents/stis_among_adolescents_adequate_health_services.pdf)

- *Перспективы внедрения принципов общественного здравоохранения в профилактику и лечение инфекций, передаваемых половым путем, в странах Восточной Европы и Центральной Азии. Отчет о совещании ВОЗ. Берлин, Германия, 11-13 октября 2001 г. - Европейское региональное бюро ВОЗ. 2001 г. - 21 стр.*

На Совещании были рассмотрены современные тенденции в области инфекций, передаваемых половым путем (ИППП), и возможные причины снижения их распространения, роль поведения, относящегося к категории высокого риска, а также ход работы, успехи, препятствия и перспективы лечения и профилактики ИППП в СНГ. Участники совещания обсудили недавние и текущие изменения в области ведения больных, проблемы внедрения синдромного лечения, профэпиднадзора и интеграции служб и услуг. В частности, службы борьбы с ИППП и ВИЧ/СПИДом должны работать в тесном взаимодействии, тогда как почти повсеместно в СНГ эти службы разделены, и ни одна из них, по-видимому, не проявляет желания осуществлять сотрудничество. Участники обсудили успешные примеры такого сотрудничества, а также пути и способы обмена положительным опытом. Была подчеркнута необходимость содействия применению презервативов для предупреждения как ИППП/ВИЧ/СПИДа, так и нежелательных беременностей. После анализа опыта стран в деле борьбы с эпидемией ИППП и определения остающихся проблем участники совещания составили рекомендации о будущей деятельности и их реализации.

**Документ имеется на русском языке в Интернете по адресу:**

<http://www.euro.who.int/document/e76285R.pdf>

- *Estimation of the incidence and prevalence of sexually transmitted infections (Оценка заболеваемости и распространенности инфекций, передаваемых половым путем).* - ВОЗ. Женева. 2002. - 32 стр.

ВОЗ в сотрудничестве с Бюро по международным и социальным проблемам здоровья Департамента здравоохранения Провинции Венето (Италия) организовали Консультацию по отработке методик проведения оценки заболеваемости и распространенности инфекций, передаваемых половым путем, для определения наиболее эффективных подходов общественного здравоохранения к профилактике и лечению этих заболеваний.

**Документ имеется на английском языке в Интернете по адресу:**

[http://whqlibdoc.who.int/hq/2002/WHO\\_HIV\\_2002.14.pdf](http://whqlibdoc.who.int/hq/2002/WHO_HIV_2002.14.pdf)

- *Guidelines for Sexually Transmitted Infections (Руководство по инфекциям, передаваемым половым путем)*. - ВОЗ. Женева. 2001. - 46 стр.

В Руководстве рассматриваются вопросы проведения исследований по распространенности ИППП (критерии выборки, информационное согласие участников исследования, соблюдение конфиденциальности и др.). Руководство будет полезно научным работникам при организации обследований населения на ИППП с соблюдением международных норм.

**Руководство имеется в Интернете на английском языке по адресу:**

[http://whqlibdoc.who.int/searo/2001/SEA\\_STD\\_41.pdf](http://whqlibdoc.who.int/searo/2001/SEA_STD_41.pdf)

- *Guidelines for Surveillance of Sexually Transmitted Diseases (Руководство по надзору за болезнями, передаваемыми половым путем)*. - ВОЗ. Женева. 2000. - 36 стр.

В Руководстве поднимаются актуальные вопросы, как на современном этапе организовать эффективный надзор за распространением болезней, передаваемых половым путем. Описываются формы организации эпиднадзора за распространением ЗППП и методы мониторинга и оценки, а также анализа и интерпретации данных.

**Руководство имеется в Интернете на английском языке по адресу:**

[http://whqlibdoc.who.int/searo/2000/SEA\\_STD\\_39.pdf](http://whqlibdoc.who.int/searo/2000/SEA_STD_39.pdf)

## Данные Библиотеки проектов реформы здравоохранения

### • *Клиническая оценка экспресс-диагностики заболеваний, передающихся половым путем*

**Продолжительность проекта:** 2002 - 2003

**Географическая локализация:** Москва

**Донорская организация:** Всемирная организация здравоохранения (WHO)

**Партнеры:**

- Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации;
- Центральный институт кожно-венерологических заболеваний Министерства здравоохранения РФ

**Бюджет проекта:** 50 000 евро

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=168](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=168)

### • *Профилактика, диагностика, лечение туберкулеза и СПИДа*

**Продолжительность проекта:** 2003 - 2008

**Географическая локализация:** Российская Федерация

**Донорская организация:** Всемирный банк (WB)

**Партнеры:**

- Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

**Бюджет проекта:** 150 000 000 дол. США

**Цели проекта:**

Проект призван оказать помощь в защите население и экономики страны от вышедших из-под контроля эпидемий туберкулеза, ВИЧ/СПИДа и других инфекционных заболеваний, передаваемых половым путем. Он обеспечит поддержку в реализации Федеральной целевой программы "Предупреждение и борьба с заболеваниями социального характера (2002 - 2006 гг.)".

Этот первый за все время проект борьбы с туберкулезом и ВИЧ/СПИДом в России, рассчитанный на реализацию в масштабах всей страны, приходится на самый критический момент, т.к. в настоящее время Россия относится к числу стран с наивысшими в мире темпами распространения эпидемии ВИЧ/СПИДа, и такая эпидемия представляет большую угрозу для здоровья населения и экономики страны. Кроме того, по данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), Россия является одной из 22 стран мира с высокой заболеваемостью туберкулезом. В результате неправильного лечения обычного (т.е. чувствительного к антибиотикам) туберкулеза растет число больных туберкулезом с лекарственной устойчивостью. Резистентный туберкулез трудно поддается лечению, которое к тому же требует весьма высоких затрат. В связи с угрозой его распространения в России и за ее пределами эту ситуацию сравнивают с бомбой замедленного действия или "крылатой Эболой". Эффективное решение проблем в этой области нуждается в применении методик, которые часто во многом не совпадают со сложившимися в России подходами к лечению туберкулеза. Поэтому процесс согласования оказался более сложным, чем во многих других странах. Концепция и структура проекта предусматривают разработку российских стратегий и стандартов силами российских специалистов вместо использования готовых методик, отдавая себе отчет в том, что российские стратегии и стандарты должны соответствовать современным научно-обоснованным доказательным принципам и рекомендациям ВОЗ.

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=226](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=226)

- **Инфекции, передающиеся половым путем**

**Продолжительность проекта: 1998 -2004**

**Географическая локализация:** Самара, Тольятти

**Донорская организация:** Министерство международного развития Великобритании (DFID)

**Бюджет проекта:** 100 000 000 англ. фунт.

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=284](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=284)

- **Автобус доверия в Мурманске**

**Продолжительность проекта: 2001 - 2002**

**Географическая локализация:** Мурманская область

**Донорская организация:** Task Force on Communicable Disease in the Baltic Sea Region (TFBS)

**Бюджет проекта:** 42 200 евро

**Результаты проекта:**

С огромным беспокойством Объединенная группа по контролю инфекционных заболеваний в Балтийском регионе (Task Force) подтвердила серьезный рост эпидемии ВИЧ в Мурманском регионе. 352 случая из общего количества в 525 случаев в Мурманской области было зарегистрировано за первые девять месяцев 2000 года. С эпидемиологической точки зрения передача ВИЧ до сих пор происходит, в основном, в группах наркоманов, использующих наркотики внутривенно, однако распространение эпидемии и на другие слои общества - эти лишь вопрос времени. Таким образом, Объединенная группа окажет поддержку проекту «Автобус доверия», в рамках которого будут бесплатно раздаваться шприцы и презервативы в городе Мурманске.

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=192](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=192)

- **Здоровье и защита женщин, вовлеченных в занятие проституцией в Санкт-Петербурге**

**Продолжительность проекта: 2002 - 2003**

**Географическая локализация:** Санкт-Петербург

**Донорская организация:** Task Force on Communicable Disease in the Baltic Sea Region (TFBS)

**Бюджет проекта:** 65 000 евро

**Результаты проекта:**

Работа с населением и создание центров, в которые можно обратиться без предварительной записи, для женщин, вовлеченных в занятие проституцией в Санкт-Петербурге. Профилактика ВИЧ и других ЗППП посредством пропаганды использования презервативов и обучения практике безопасного секса. Публикация брошюр, содержащих различную информацию, специально подготовленную для женщин, вовлеченных в занятие проституцией. Консультирование и направление женщин в НПО и правительственные организации (ПО), оказывающие различную помощь: медицинскую, юридическую, психологическую, социальную и т.д. Тренинги и образование работников НПО и ПО с целью повышения их терпимости. Создание сети между различными организациями и специалистами в Санкт-Петербурге. Сотрудничество между российскими и норвежскими партнерами, двусторонние визиты.

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=193](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=193)

- ***ЗППП в Ленинградской области: оценка проблемы, повышение качества диагностики и ведения пациентов***

**Продолжительность проекта:** 2002 - 2004

**Географическая локализация:** Санкт-Петербург, Ленинградская область

**Донорская организация:** Task Force on Communicable Disease in the Baltic Sea Region (TFBS)

**Бюджет проекта:** 164 000 евро

**Результаты проекта:**

**ИСХОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Диагностика и ведение ЗППП в Ленинградской области недостаточно оптимальны, показатели смертности по причине ЗППП высокие. Начиная с 1999 года проводится шведский проект «ЗППП в Ленинградской области: оценка проблемы, повышение качества диагностики и ведения». Проект локализован в Ленинградской области. В результате этого проекта была создана группа по ведению ЗППП как структура по ведению пациентов с ЗППП в Ленинградской области, оказана поддержка клинико-лабораторному центру обучения, внедрены стандарты ведения пациентов и проведены исследования распространенности ЗППП. Мы считаем, что опыт, накопленный за это время, и созданные сети дают нам все преимущества провести аналогичную работу в городе Санкт-Петербург. **ЗАДАЧИ:** Снизить передачу ЗППП в Ленинградской области при особом акценте на работу с молодежью и группами высокого риска. **БЛИЖАЙШАЯ ЦЕЛЬ:** Оказать поддержку центрам диагностики и профилактики ЗППП, разработать методы ведения работ посредством сотрудничества, создания сетей, обеспечения материалами и передачи опыта и знаний. **ИНДИКАТОРЫ:** Число созданных центров и рабочих групп, лабораторий и клиник, которым оказана поддержка, уровень посещаемости курсов, количество отпечатанных материалов, тестирование целевых групп/людей - ежеквартальный отчет координаторов рабочих групп и ежегодные и полугодовые отчеты координатора проекта. **СВЯЗЬ С ЛЮБЫМ НАЦИОНАЛЬНЫМ ПЛАНОМ ПО БОРЬБЕ С ВИЧ/СПИД/ЗППП:** проектные планы приняты Комитетом по здравоохранению Ленинградской области.

Страница проекта: <http://www.medsci.uu.se/klinbakt/stigup>

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=191](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=191)

- ***Кампании в средствах массовой информации по безопасному сексу и программы солидарности***

**Продолжительность проекта:** 1996 - 1998

**Географическая локализация:** Российская Федерация

**Донорская организация:** СПИД Фонд Восток-Запад (AFEW)

**Партнеры:**

- Фонд социального развития и охраны здоровья ФОКУС-МЕДИА;
- Врачи без границ (MSF)

**Бюджет проекта:** нет информации

**Результаты проекта:**

Организация сети по обмену информацией; ежедневная социальная реклама на телевидении и радио; пропаганда безопасного секса и использования презервативов.

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=93](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=93)

- **Кампании СМИ по безопасному сексу на Северо-западе России**

**Продолжительность проекта: 2004 - 2006**

**Географическая локализация:** Российская Федерация

**Донорская организация:** Европейское Сообщество (ЕС)

**Партнеры:**

- Фонд социального развития и охраны здоровья ФОКУС-МЕДИА;
- СПИД Фонд Восток-Запад (AFEW)

**Бюджет проекта:** 200 000 евро

**Результаты проекта:**

Разработка и внедрение всеобъемлющей всероссийской политики по борьбе с ВИЧ/СПИД/ЗПП путем организации кампаний в СМИ

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=227](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=227)

- **Комплексные стратегии противодействия распространению ВИЧ/ИППП среди молодежи в Российской Федерации**

**Продолжительность проекта: 2003 - 2005**

**Географическая локализация:** Алтайский край, Волгоградская область

**Донорская организация:** Международная организация труда (ILO)

**Партнеры:**

- Программа борьбы со СПИДом ООН (UNAIDS);
- Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации;
- Министерство образования и науки;
- Министерство юстиции РФ.

**Бюджет проекта:** 213 939 дол. США

**Результаты проекта:**

Разработка информационных и просветительских стратегий в системе начального профессионального образования и центрах занятости. Информационные и образовательные стратегии по профилактике ВИЧ/ИППП реализованы в пилотных регионах для дальнейшего распространения на других территориях.

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=239](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=239)

- **Партнерство между правительственными и неправительственными организациями в предотвращении ВИЧ/СПИД среди женщин секс-бизнеса в десяти российских городах**

**Продолжительность проекта: 2003 - 2004**

**Географическая локализация:** Волгоградская область, Вологодская область, Калининградская область, Красноярский край, Москва, Нижегородская область, Санкт-Петербург, Тверская область, Томская область

**Донорская организация:** Фонд ООН в области народонаселения (UNFPA)

**Партнеры:**

- Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

**Бюджет проекта:** 61 750 дол. США

**Полная информация о проекте:**

[http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr\\_passport.php?ppprojectid=182](http://zdravinform.mednet.ru/dev/html/rus/projects/pr_passport.php?ppprojectid=182)

## Контактная информация

### Документационный центр ВОЗ на базе ФГУ «ЦНИИОИЗ Росздрава»

127254, г. Москва, ул. Добролюбова, 11, комната 208

<http://www.mednet.ru/whodc>

**Кайгородова Татьяна Вадимовна,**  
Руководитель Документационного центра ВОЗ

Тел.: (495)619 38 43;

Факс: (495)618 11 09

E-mail: [kaidoc@mednet.ru](mailto:kaidoc@mednet.ru)

**Библиотека «Здравинформ»**

[www.zdravinform.mednet.ru](http://www.zdravinform.mednet.ru)

### Программа ВОЗ/CIDA «Политика и управление в области здравоохранения в РФ»

119034, г. Москва, ул. Остоженка, 28, 2 этаж. Тел: (495) 787 77 15; факс: (495) 787 77 19

E-mail: [v.benediktova@who.org.ru](mailto:v.benediktova@who.org.ru)

### Подписка на Бюллетень

Информационный бюллетень распространяется свободно по электронным адресам, включенным в список рассылки. Добавить новый адрес в список, а также отказаться от рассылки можно по адресу:

[bulletinWHO@mednet.ru](mailto:bulletinWHO@mednet.ru)

### Предыдущие выпуски Информационного бюллетеня

- **№1, Декабрь 2004 «Вводный выпуск»** (опубликован в №1.2005 журнала «Менеджер здравоохранения», с. 39-43)
- **№2, Январь 2005 «Финансирование здравоохранения»** (опубликован в №3.2005 журнала «Менеджер здравоохранения», с. 46-52)
- **№3, Февраль 2005 «Политика здравоохранения»** (опубликован в №4.2005 журнала «Менеджер здравоохранения», с. 76-80)
- **№4, Март 2005 «Охрана здоровья матери и ребенка»** (опубликован в №5.2005 журнала «Менеджер здравоохранения», с. 75-78)
- **№5, Апрель 2005 «Политика в области лекарственных препаратов»** (опубликован в №6.2005 журнала «Менеджер здравоохранения», с. 76-79)
- **№6, Май 2005 «Качество медицинской помощи»** (опубликован в №7.2005 журнала «Менеджер здравоохранения»)
- **№7 Июнь 2005 «Первичная медико-санитарная помощь»** (опубликован в №8.2005 журнала «Менеджер здравоохранения»)
- **№8 Июль 2005 «Укрепление здоровья и профилактика болезней»** (опубликован в №9.2005 журнала «Менеджер здравоохранения»)
- **№9 Август 2005 «ВИЧ/СПИД»**
- **№10 Сентябрь 2005 «Обеспечение справедливого доступа к службам здравоохранения»**
- **№11 Октябрь 2005 «Безопасность пациентов»**
- **№12 Ноябрь 2005 «Сестринское дело»**
- **№13 Декабрь 2005 «Организация медицинской и социальной помощи пожилым людям»**
- **№14 Январь 2006 «Безопасность крови»**
- **№15 Февраль 2006 «Борьба с алкоголизмом»**
- **№16 Март 2006 «Развитие медицинских кадров»**
- **№17 Апрель 2006 «Взаимодействие государственного и частного сектора в здравоохранении»**
- **№18 Май 2006 «Преждевременная и предотвратимая смертность»**