



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НИИ ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДОКУМЕНТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

# Информационный бюллетень

Декабрь 2015

## Тема – Научные исследования

Высококачественные научные исследования и фактические данные имеют важное значение для улучшения глобального состояния здоровья и повышения справедливости в области здравоохранения, а также для достижения ВОЗ своих целей, а именно достижения всеми людьми максимально возможного уровня здоровья.

В условиях конкуренции за ограниченные ресурсы между многочисленными потребностями особенно важно, чтобы меры политики и методы в поддержку здоровья опирались на самые качественные научные данные. Научные исследования занимают центральное место в экономическом развитии и глобальной безопасности в области здравоохранения, и все шире признается, что научные исследования должны быть междисциплинарными и межсекторальными, чтобы быть результативными<sup>1</sup>.

Все больше научных исследований проводится с применением творческого подхода, а процесс проведения научных исследований становится более надежным:

- В настоящее время большинство стран с низким и средним уровнем дохода имеют базу для проведения научных исследований.
- В странах с низким и средним уровнем дохода наблюдается быстрый рост инвестиций в научные исследования (5% в год на протяжении 2000-х гг. по сравнению с отсутствием роста в странах с высоким уровнем дохода).
- Все больше авторов опубликованных научных исследований являются жителями стран с переходной экономикой, особенно Китая, а также Бразилии и Индии.
- Возрастает число партнерств между университетами, правительствами, международными организациями и частным сектором.

Исследования на конкретных примерах, проведенные во многих странах, указывают на важность местных и глобальных научных исследований в области укрепления здоровья, темы которых варьируются между профилактикой конкретных заболеваний и борьбой с ними и улучшением функционирования систем здравоохранения.

<sup>1</sup> Роль и обязанности ВОЗ в сфере научных исследований в области здравоохранения Проект стратегии научных исследований в целях здравоохранения ВОЗ. Доклад Секретариата. Документ 63 сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения А63/22.

## Роль Всемирной организации здравоохранения

Политика в области научных исследований охватывает укрепление научно-исследовательских систем в сфере здравоохранения. Она предназначена для содействия развитию систем здравоохранения и улучшению здоровья, особенно в наиболее бедных странах.

В мае 2010 года первая общеорганизационная стратегия научных исследований была одобрена Всемирной ассамблеей здравоохранения. Стратегия «Научные исследования в целях здравоохранения» определяет общие основы для подходов к исследованиям в ВОЗ и роль ВОЗ в глобальных научных исследованиях в целях здравоохранения.

Стратегия имеет пять основных Целей:

- **Потенциал** – создание потенциала для укрепления систем научных исследований в целях здравоохранения.
- **Приоритеты** – поддержка в установлении приоритетов в области научных исследований, отвечающих потребностям здравоохранения, особенно в странах с низким и средним уровнем дохода.
- **Стандарты** – создание окружающих условий для разработки надлежащей практики научных исследований и предоставление возможностей для более широкого обмена данными исследований, методиками и материалами.
- **Преобразование** – обеспечение преобразования качественных данных в продукцию и политику.
- **Организация** – действия для укрепления культуры научных исследований в рамках ВОЗ и для улучшения управления и координации научно-исследовательской деятельности ВОЗ.

Резолюция 63 сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения (май 2010 г.) WHA63.21 «Роль и обязанности ВОЗ в сфере научных исследований в области здравоохранения» на сайте Всемирной организации здравоохранения:

[http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf\\_files/WHA63-REC1/A63\\_REC1-ru.pdf#page=23](http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA63-REC1/A63_REC1-ru.pdf#page=23)

Полный текст Стратегии на английском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения:

[http://www.who.int/entity/phi/WHO\\_Strategy\\_on\\_research\\_for\\_health.pdf](http://www.who.int/entity/phi/WHO_Strategy_on_research_for_health.pdf)

**Проект стратегии ВОЗ в области научных исследований в целях здравоохранения  
Доклад Секретариата, A63/22, март 2010 г.:**

[http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/4862/1/A63\\_22-ru.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/4862/1/A63_22-ru.pdf)

### Фактические данные

Условия и подходы к поиску фактических данных, необходимых для лиц, формирующих политику, определяются такими факторами, как имеющееся в распоряжении исследователей время (то есть насколько быстро лица, формирующие политику, нуждаются в ответах), располагаемые ресурсы и тип требуемых данных (например, данные могут быть глобального или местного характера). Тип данных и подходы к их поиску и сбору зависят от специфики запросов лиц, формирующих политику. Если найти нужные данные не представляется возможным, можно рассмотреть альтернативные подходы.

На международном уровне существует немало инициатив, баз данных и стратегий поиска, которые могут оказаться весьма полезными для лиц, формирующих политику, и

их партнеров. Одной из них является организованная ВОЗ Сеть фактических данных в отношении здоровья (СФДЗ), которая синтезирует данные и позволяет использовать важнейшие материалы в данной сфере.

Принятие осознанного решения невозможно без понимания того, как оно может проявить себя в местном контексте – так, например, меры, хорошо зарекомендовавшие себя в одной стране или системе здравоохранения, в условиях другой страны могут оказаться неэффективными. Таким образом, лицам, формирующим политику, и исследователям крайне важно определить, насколько данные об эффективности того или иного варианта политики применимы к конкретному контексту.

В 2003 г. Европейское региональное бюро по предложению Европейского консультативного комитета по научным исследованиям в области здравоохранения (EACHR) начало использовать следующее широкое определение фактических данных, к которым относятся данные исследований и контекстуальная информация, выделяемая из других видов знаний: "результаты научных исследований и другие знания, которые могут стать полезной основой для принятия решений в области общественного здравоохранения и медико-санитарной помощи".

В настоящее время Европейское региональное бюро ВОЗ занимается адаптацией и доработкой этого исходного определения, продолжая во взаимодействии с партнерами стремиться в максимальной степени удовлетворять потребности стран Европейского региона ВОЗ, следуя при этом принципу "фактические данные способствуют принятию решений, но не определяют их".

Европейское региональное бюро ВОЗ всячески поддерживает использование данных научных исследований при формировании политики в Регионе. В частности, программа Регионального бюро по фактическим данным, информации и политике направлена на содействие этому процессу на таких его этапах, как:

1. определение: четко сформулировать проблему или задачу в области здравоохранения;
2. поиск: эффективно провести поиск данных научных исследований;
3. оценка: критически и рационально оценить источники данных исследований;
4. синтез: изучив подобранную литературу и интерпретировав полученную информацию, выработать варианты или рекомендации для практических действий или политики;
5. адаптация: адаптировать информацию к местным условиям;
6. использование: принять решение о том, следует ли использовать адаптированные данные на практике или при выработке политики; и
7. оценка результатов: оценить эффективность использования фактических данных.

### **Сеть по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики (EVIPNet)**

Сеть EVIPNet – это глобальная инициатива ВОЗ по содействию систематическому использованию данных научных исследований в области здравоохранения при формировании политики, которая начала работать в Европейском регионе ВОЗ в октябре 2012 г. Сеть представлена во всех регионах ВОЗ, и координация ее деятельности осуществляется как на региональном, так и на глобальном уровне.

Основная деятельность EVIPNet осуществляется в странах с низким и средним уровнем доходов и включает содействие в создании рабочих групп на уровне стран, в состав

которых входят лица, принимающие решения, исследователи и представители гражданского общества. Рабочие группы содействуют процессу формирования и реализации политики, используя при этом наиболее качественные и полные фактические данные глобального и местного характера.

EVIPNet занимается созданием в странах организационно-кадрового потенциала для подготовки кратких обзоров политики и налаживания механизмов использования фактических данных при формировании политики. Сеть вносит вклад в выполнение поставленной директором Европейского регионального бюро ВОЗ стратегической задачи обеспечить государства-члены инструментами и потенциалом для укрепления связи между данными научных исследований и политикой.

Полный текст на русском языке на сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:

[http://www.euro.who.int/\\_data/assets/pdf\\_file/0007/293650/EVIPNet-brochure-better-decision-making-health-ru.pdf](http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0007/293650/EVIPNet-brochure-better-decision-making-health-ru.pdf)

## **Публикации Всемирной организации здравоохранения:**

- **Научные исследования в целях достижения всеобщего охвата населения медицинскими услугами. Доклад о состоянии здравоохранения в мире 2013 г. – Всемирная организация здравоохранения. Женева. 2013 г. – 206 стр.**

Всеобщий охват медико-санитарными услугами означает, что каждый человек имеет доступ к необходимым для него качественным медицинским услугам, не испытывая при этом финансовых трудностей в связи с их оплатой. Для этого необходимы прочная, эффективная, надлежащим образом организованная система здравоохранения; доступ к основным лекарственным средствам и технологиям; и достаточное число заинтересованных работников здравоохранения. Перед большинством стран стоит сложная задача расширения медицинского обслуживания для удовлетворения растущих потребностей в условиях ограниченных ресурсов. Этот доклад адресован всем тем, кто имеет отношение к вопросу о понимании того, как приблизить цель всеобщего охвата медико-санитарной помощью, а именно тем, кто финансирует нужные научные исследования, кто проводит научные изыскания или хотел бы заниматься исследованиями, а также кто использует на практике результаты научного поиска. В настоящем документе говорится о том, каким образом научные исследования в интересах здравоохранения подкрепляют достижение всеобщего охвата населения медицинским обслуживанием.

Полный текст на русском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения:

[http://www.who.int/iris/bitstream/10665/85761/1/17/9789240690868\\_rus.pdf](http://www.who.int/iris/bitstream/10665/85761/1/17/9789240690868_rus.pdf)

- **Этические аспекты проведения международных исследований в области здравоохранения. Сборник ситуационных задач. - Всемирная организация здравоохранения. Женева. 2012 г.- 209 стр.**

Данный сборник состоит из 64 ситуационных задач, в каждой из которых поставлен важный и сложный этический вопрос, относящийся к планированию, проверке или проведению исследований, связанных со здоровьем. Целью книги является содействие

вдумчивому анализу этих вопросов научными работниками и членами комитетов по этике научных исследований (КЭНИ) или экспертными советами медицинских учреждений (ЭСМУ). Особенно это касается тех, кто участвует в исследованиях, которые проводятся или спонсируются на международном уровне. Этот сборник принципиально рассматривается как инструмент оказания помощи образовательным программам, начиная от коротких семинаров по этике научных исследований и обучения исследователей и членов КЭНИ без отрыва от работы, и кончая курсами с выдачей официального диплома или сертификата. В таких условиях инструкторы, скорее всего, выберут несколько ситуационных задач, которые будут розданы слушателям, чтобы возбудить дискуссию и направить ее в нужное русло. (В книгу включено руководство для преподавателя в помощь тем, кто будет использовать эти задачи во время занятий и семинаров.) Кроме того, внимательное чтение этой книги как по темам, представляющим особый интерес, так и в целом может быть полезно лицам, которые хотят глубже задуматься об исследовательской этике или более подробно ознакомиться с целым рядом реальных проблем в международных исследованиях в области здравоохранения, особенно в развивающихся странах.

**Полный текст на русском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения:**

[http://whqlibdoc.who.int/publications/2012/9789244547724\\_rus.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2012/9789244547724_rus.pdf)

- **К созданию дорожной карты ускоренных мер по укоренению практики использования данных научных исследований при формировании политики в Европейском регионе. Отчет о Первом техническом совещании экспертов (29–30 января 2015 г., Вильнюс, Литва). - Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген. 2015 г. – 25 стр.**

В 2014 г. Европейским консультативным комитетом ВОЗ по исследованиям в области здравоохранения (ЕАСНР) был создан подкомитет по использованию данных научных исследований при формировании политики (ИДНИФП). ЕАСНР определил ИДНИФП как один из ключевых механизмов поддержки действий во всех сферах и на всех уровнях государственного управления и во всем обществе по реализации основы политики здравоохранения – Здоровье-2020. Первое техническое совещание экспертов по укоренению практики ИДНИФП состоялось 29–30 января 2015 г. в Вильнюсе, Литва. На совещание собрались представители учреждений, эксперты в данной области, лица, ответственные за формирование политики, и посредники в распространении знаний, чтобы уточнить научные основы и конкретизировать практические вопросы ИДНИФП и выработать совместную основу для действий, которые заложили бы фундамент для единства подходов и сотрудничества между всеми сторонами и партнерами, кровно заинтересованными в развитии практики ИДНИФП. В ходе совещания заинтересованные стороны вновь подтвердили необходимость в дорожной карте ускоренных мер по распространению практики ИДНИФП. Они согласовали стратегические цели дорожной карты и определили 12 конкретных действий для их достижения.

**Полный текст доклада на русском языке на сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:**

[http://www.euro.who.int/data/assets/pdf\\_file/0020/291062/EIP-Report-1st-Technical-Expert-Meeting-ru.pdf](http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0020/291062/EIP-Report-1st-Technical-Expert-Meeting-ru.pdf)

- **Доклад рабочей группы экспертов Всемирной организации здравоохранения по финансированию научных исследований и разработок. – Всемирная организация здравоохранения. Женева. 2010 г. – 101 стр.**

С ростом осведомленности о глобальной ситуации с болезнями, важности задачи снижения бедности и рассмотрения социальных детерминантов ухудшения состояния здоровья, международные дискуссии касаются взаимосвязи между правами интеллектуальной собственности, инновациями и общественным здравоохранением. Акцент делается на вклад инноваций в общественное здравоохранение для улучшения охраны здоровья в развивающихся странах, особенно для неимущих и уязвимых слоев населения. Обеспечение научных исследований и разработок, отвечающих потребностям этих слоев населения, имеет решающее значение, так как инновации могут внести значительный вклад только в том случае, если продукция является приемлемой, доступной по цене и удобной в употреблении.

В последние годы доноры предоставили дополнительное финансирование для обеспечения доступа к диагностике и лечению и научным исследованиям и разработкам применительно к болезням, оказывающим воздействие на развивающиеся страны. При всем этом дальнейшее долгосрочное финансирование является необходимым для обеспечения поддержки долгосрочных усилий по удовлетворению потребностей в области охраны здоровья в развивающихся странах. Настоящий доклад опирается на три источника фактической информации. Анализ финансирования в части объемов, эффективности и результативности распределения средств частично основан на опубликованных материалах. Координация работ по финансированию исследований и научным исследованиям и разработкам была оценена с применением качественных методов, включая обзор опубликованной и "серой" литературы, архивные материалы и интервью. Для оценки инновационных предложений по финансированию научных исследований и разработок в целях здоровья был использован инструмент оценки с согласованными критериями для отбора предложений из огромной базы данных.

**Полный текст доклада на русском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения:**

[http://www.who.int/phi/documents/ewg\\_reportru.pdf](http://www.who.int/phi/documents/ewg_reportru.pdf)

- **Исследования и разработки для удовлетворения медико-санитарных потребностей в развивающихся странах: Укрепление глобального финансирования и координации. - Всемирная организация здравоохранения. Женева. 2012 г. – 246 стр.**

Консультативная рабочая группа экспертов по научным исследованиям и разработкам: финансирование и координация (КРГЭ) была создана Всемирной ассамблеей здравоохранения в 2010 г. Ее основной задачей является углубление анализа и работы, проведенной предыдущей Рабочей группой экспертов по научным исследованиям и разработкам: координация и финансирование (РГЭ), которая представила свой доклад в 2010 году. В основе работы обеих групп экспертов лежала цель, изложенная в Глобальной стратегии и плане действий в области общественного здравоохранения, инноваций и интеллектуальной собственности:

«... изучение существующей ситуации в отношении финансирования и координации научных исследований и разработок, а также предложений в отношении новых и инновационных источников финансирования для стимулирования научных исследований и разработок, связанных с болезнями Типа II и Типа III и с конкретными потребностями развивающихся стран в области научных исследований и разработок, связанных с болезнями Типа I».

**Полный текст на русском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения:**  
[http://www.who.int/phi/CEWG\\_Report\\_RU.pdf](http://www.who.int/phi/CEWG_Report_RU.pdf)

- **Оценка медицинских технологий и формирование политики здравоохранения в странах Европы. Современное состояние, проблемы и потенциал. - Европейское региональное бюро ВОЗ / Европейская обсерватория по системам и политике здравоохранения. 2010 г. – 216 стр.**

Постоянно предлагаются все новые технологические достижения, потенциально способствующие улучшению здоровья людей. Однако не все из них автоматически приводят к желаемому результату. Процедуры оценки технологий здравоохранения обеспечивают получение фактической информации о масштабах и характере использования конкретных вмешательств и методик, что позволяет оптимальным образом осуществить отбор наиболее эффективных, принимая в то же время во внимание весь комплекс сопутствующих организационных, социальных и этических факторов.

В настоящей публикации проанализированы взаимоотношения между проводимой оценкой технологий здравоохранения и формированием политики и исследуется вопрос о том, как использовать результаты таких оценок для оптимизации процессов развития политики и принятия стратегических решений. Популяризируя как среди руководителей и организаторов здравоохранения, так и в более широкой аудитории, идеи, ценности и потенциал методов оценки технологий здравоохранения, книга в конечном счете направлена на улучшение показателей здоровья населения за счет предоставления оптимальных медико-санитарных услуг.

**Полный текст на русском языке на сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:**  
[http://www.euro.who.int/data/assets/pdf\\_file/0005/128525/e91922R.pdf](http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0005/128525/e91922R.pdf)

- **Нанотехнологии и здоровье населения: научные данные и управление рисками. Отчет о совещании экспертов ВОЗ, 10-11 декабря 2012 г., Бонн, Германия. – Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген. 2013 г. – 99 стр.**

В настоящее время во многих областях наблюдается быстрое развитие нанотехнологий, т.е. научно-практических методов манипулирования веществами на уровне менее 100 нанометров. Нанотехнологии имеют огромное количество полезных приложений, в том числе в здравоохранении и медицине. В то же время высказывается обеспокоенность относительно того, что непреднамеренный контакт с наноматериалами может оказать негативное влияние на здоровье человека.

В принятой в 2010 г. Пармской декларации по окружающей среде и охране здоровья министры здравоохранения и окружающей среды из 53 государств-членов Европейского региона ВОЗ включили последствия воздействия нанотехнологий и наночастиц на здоровье человека в перечень ключевых проблем в области охраны окружающей среды и здоровья населения.

Европейское региональное бюро ВОЗ провело критическую оценку текущего состояния знаний и ключевых данных о возможном воздействии наноматериалов на здоровье человека с целью определения возможных вариантов оценки риска и формирования политики, а также созвало совещание экспертов для рассмотрения различных аспектов

© Документационный центр ВОЗ. При использовании материалов ссылка на публикацию обязательна.

этого вопроса. Имеющиеся данные не позволяют сделать окончательные выводы. Ввиду высокого уровня сложности и неопределенности многих аспектов в этой области, оценка риска и научно-обоснованная разработка соответствующих стратегий и правил связаны с большими трудностями. В настоящее время для оценки и управления рисками разрабатываются и внедряются инновационные модели и рамочные программы, которые должны помочь организовать имеющиеся данные о биологических и медицинских последствиях использования наноматериалов таким образом, чтобы создать надежную основу для формирования и реализации соответствующих стратегий.

**Полный текст на русском языке на сайте Европейского регионального бюро:**

[http://www.euro.who.int/data/assets/pdf\\_file/0004/242788/e96927r.pdf](http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0004/242788/e96927r.pdf)

- **Bridging the worlds of research and policy in European health systems (Системы здравоохранения в Европейском регионе: сблизить миры научных исследований и политики). - Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген. 2013 г. – 246 стр.**

Лица, формирующие политику, нуждаются в своевременной и качественной информации о системах здравоохранения. Различные заинтересованные стороны, в свою очередь, могут стремиться как влиять на политику здравоохранения, так и принимать решения в собственных сферах деятельности. И те, и другие нуждаются в легкодоступных и понятных фактических данных, полученных с помощью систематических и прозрачных методов. Посредники в распространении знаний (в том числе и исследователи) хотят знать оптимальные способы для взаимодействия с лицами, принимающими решения, и нуждаются в информации о стратегических приоритетах, чтобы эффективно предоставлять данные для процессов политики и распространять информацию о системах здравоохранения.

Авторы этой публикации ставят перед собой цель содействовать инновациям в области посредничества в распространении знаний и стимулировать обсуждение процессов подготовки информации, ее понимания и использования. В первой части книги приводятся различные точки зрения на посредничество в распространении знаний, а вторая часть посвящена практике такого посредничества. Авторы надеются, что их книга позволит лицам, формирующим политику в здравоохранении, заинтересованным сторонам и научным исследователям лучше понять процесс посредничества в распространении знаний и его роль в организации систем информации здравоохранения и управлении ими. Настоящая публикация стала результатом проведенного в 2009–2011 гг. исследования BRIDGE (обзорного исследования подходов к посредничеству в распространении знаний и научной информации для поддержки развития и стратегического руководства системами здравоохранения в Европе), посвященного практике посредничества в распространении знаний (на английском языке – Brokering knowledge and Research Information to support the Development and Governance of health systems in Europe).

**Полный текст на английском языке сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:**

<http://www.euro.who.int/ru/about-us/partners/observatory/publications/studies/bridging-the-worlds-of-research-and-policy-in-european-health-systems>

- **Стратегический план 2012-2015 гг.: EvipNet. За мир, в котором содержание политики здравоохранения определяется данными научных исследований наивысшего качества. - Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген. 2013 г. – 40 стр.**

Сеть по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики (EVIPNet) видит в перспективе создание такого порядка в мире, при котором лица, формирующие политику, и другие заинтересованные стороны в странах с низким и средним уровнем дохода для определения содержания политики здравоохранения будут пользоваться данными научных исследований наивысшего качества. Предназначение EVIPNet как одной из передовых, новаторских инициатив ВОЗ в области практического применения знаний состоит в том, чтобы способствовать организации неформальной сети, объединяющей партнерства на уровне отдельных стран и на региональном и глобальном уровне, в которые входят лица, отвечающие в системах здравоохранения за формирование политики, и другие заинтересованные стороны с целью укрепления систем здравоохранения и улучшения итоговых показателей здоровья населения. В период 2012–2015 гг. Сеть EVIPNet будет осуществлять свою деятельность по следующим шести стратегическим направлениям:

- повышать культуру и улучшать практику формирования, адаптации и применения данных научных исследований;
- влиять на процессы и механизмы, помогающие определять приоритетность своевременных и актуальных данных научных исследований;
- оформлять надлежащим образом и распространять данные научных исследований;
- организовывать на национальном уровне диалог по приоритетным проблемам здравоохранения;
- организовывать на национальном уровне диалог по приоритетным проблемам здравоохранения;
- стимулировать практическое применение знаний на глобальном уровне.

**Полный текст на русском языке сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:**

[http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/91667/3/WHO\\_KMS\\_ENH\\_12.1\\_rus.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/91667/3/WHO_KMS_ENH_12.1_rus.pdf)

- **Learning from one another: Interactive knowledge-sharing mechanisms to support knowledge brokering in European health systems (Учимся друг у друга. Механизм интерактивного обмена знаниями для обеспечения распространения научной информации в Европейских системах здравоохранения).** - Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген. 2013 г. – 22 стр.

Лица, принимающие решения, и специалисты, работающие в системе здравоохранения, а также структуры, распространяющие научные знания, включая исследователей, могут многому научиться друг от друга, работая вместе. Тем не менее, большинство существующих механизмов обмена знаниями представляют собой традиционную одностороннюю связь с минимальными возможностями диалога между экспертами и другими участниками процесса.

**Полный текст на английском языке сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:**

[http://www.euro.who.int/\\_data/assets/pdf\\_file/0006/195234/Obs-Policy-Summary-8,-Learning-from-one-another.pdf](http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0006/195234/Obs-Policy-Summary-8,-Learning-from-one-another.pdf)

**Подробнее на сайте Всемирной организации  
здравоохранения:**

**<http://www.who.int/rpc/ru>**

**на сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:**

**<http://www.euro.who.int/ru/data-and-evidence/evidence-informed-policy-making>**

**и на сайте Документационного центра ВОЗ:**

**<http://www.whodc.mednet.ru/ru/osnovnye-publikaczii/nauchnye-issledovaniya.html>**

## Контактная информация

### Документационный центр ВОЗ

127254, г. Москва, ул. Добролюбова, 11,  
комната 209

ФГБУ «Центральный НИИ организации и  
информатизации здравоохранения Минздрава РФ»  
(ЦНИИОИЗ).

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

*Кайгородова Татьяна Вадимовна,  
руководитель Документационного центра ВОЗ*

Тел.: (495) 619 38 43;

Факс: (495) 619 38 40

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

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

### Подписка на Бюллетень

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

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

**Предыдущие выпуски Информационного бюллетеня можно  
найти, обратившись по ссылке:**

<http://whodc.mednet.ru/ru/informaczionnyj-byulleten.html>