



Всемирная организация
здравоохранения

Европейское региональное бюро

Европейская инициатива в области информации здравоохранения

Седьмое совещание
Руководящей
группы Европейской
инициативы
в области
информации
здравоохранения

Копенгаген,
Дания
21–22 марта 2017 г.



Европейская инициатива в области информации здравоохранения

Седьмое совещание
Руководящей
группы Европейской
инициативы
в области
информации
здравоохранения

Копенгаген,
Дания
21–22 марта 2017 г.

Аннотация

21–22 марта 2017 г. в Копенгагене, Дания, состоялось седьмое официальное совещание Руководящей группы Европейской инициативы ВОЗ в области информации здравоохранения (ЕИИЗ). Руководящая группа заслушала сообщения о текущей деятельности сети и результатах новых мероприятий, а также представила рекомендации в отношении стратегических направлений работы ЕИИЗ и Плана действий на 2017–2018 гг. ЕИИЗ была учреждена в 2012 г. при начальном финансировании Министерства здравоохранения, социального обеспечения и спорта Нидерландов и сегодня представляет собой обширную сеть партнеров, приверженных работе по укреплению здоровья населения Европейского региона ВОЗ через повышение качества информации, используемой для формирования политики. Эта деятельность включает стимулирование международного сотрудничества в целях обмена знаниями и опытом, развития организационно-кадрового потенциала и гармонизации методов сбора и представления данных. Работая над достижением этих целей, ЕИИЗ способствует интеграции и активизации деятельности в сфере информации здравоохранения.

Запросы относительно публикаций Европейского регионального бюро ВОЗ следует направлять по адресу:

Публикации
Европейское региональное бюро ВОЗ
UN City, Marmorvej 51
DK-2100 Copenhagen Ø, Denmark

Кроме того, запросы на документацию, информацию по вопросам здравоохранения или разрешение на цитирование или перевод документов ВОЗ можно заполнить в онлайн-режиме на сайте Регионального бюро: <http://www.euro.who.int/pubrequest?language=Russian>.

© Всемирная организация здравоохранения, 2017 г.

Все права защищены. Европейское региональное бюро Всемирной организации здравоохранения охотно удовлетворяет запросы о разрешении на перепечатку или перевод своих публикаций частично или полностью.

Обозначения, используемые в настоящей публикации, и приводимые в ней материалы не отражают какого бы то ни было мнения Всемирной организации здравоохранения относительно правового статуса той или иной страны, территории, города или района или их органов власти или относительно делимитации их границ. Пунктирные линии на географических картах обозначают приблизительные границы, относительно которых полное согласие пока не достигнуто.

Упоминание тех или иных компаний или продуктов отдельных изготовителей не означает, что Всемирная организация здравоохранения поддерживает или рекомендует их, отдавая им предпочтение по сравнению с другими компаниями или продуктами аналогичного характера, не упомянутыми в тексте. За исключением случаев, когда имеют место ошибки и пропуски, названия патентованных продуктов выделяются начальными прописными буквами.

Всемирная организация здравоохранения приняла все разумные меры предосторожности для проверки информации, содержащейся в настоящей публикации. Тем не менее, опубликованные материалы распространяются без какой-либо явно выраженной или подразумеваемой гарантии их правильности. Ответственность за интерпретацию и использование материалов ложится на пользователей. Всемирная организация здравоохранения ни при каких обстоятельствах не несет ответственности за ущерб, связанный с использованием этих материалов. Мнения, выраженные в данной публикации авторами, редакторами или группами экспертов, необязательно отражают решения или официальную политику Всемирной организации здравоохранения.

Фото на обложке и групповая фотография: © ВОЗ / Olga Fradkina

Европейская инициатива в области информации здравоохранения

Седьмое совещание
Руководящей
группы Европейской
инициативы
в области
информации
здравоохранения

Копенгаген,
Дания
21–22 марта 2017 г.

Сокращения	vii
Резюме	viii
Общие сведения	2
Открытие совещания	3
Последняя информация о работе ЕИИЗ от Секретариата ВОЗ	5
Механизмы измерений.....	5
Доступ – улучшение доступа к информации здоровоохранения и ее распространение	8
Укрепление организационно-кадрового потенциала	9
Сети – укрепление информационных сетей здравоохранения	10
Стратегия – поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения	12
Коммуникация и информационно-разъяснительная работа	14
Панамериканская организация здравоохранения (ПАОЗ) – Информационные системы в сфере здоровоохранения (IS4H)	14
Рамочная программа совместных действий ЕИИЗ	15
Вопросы, обсуждавшиеся в ходе доклада Секретариата ВОЗ ...	16
Отчет о работе Европейской сети по вопросам бремени болезней (ЕBoDN)	19
Отчет о работе Информационной сети здравоохранения малых стран (SCHIN)	20
Отчет о результатах проекта BRIDGE-Здоровье – Европейский консорциум исследовательских инфраструктур (ERIC) и совместные действия в области информации здравоохранения	22
Отчет ОЭСР об аналитической работе в области информации здравоохранения	24

Отчет Европейской комиссии	26
Отчет о результатах анализа шести основных наборов индикаторов, используемых в Европе, с целью выявления областей пересечения	28
Выполнение и пересмотр Плана действий ЕИИЗ	30
Выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным акцентом на показатели	30
Улучшение доступа к информации здравоохранения и ее распространение	30
Укрепление организационно-кадрового потенциала	31
Укрепление информационных сетей здравоохранения	31
Поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения	31
Коммуникация и информационно-разъяснительная работа	31
Другие вопросы	33
Выводы	34
Библиография	35
Приложение 1. План действий ЕИИЗ на 2017–2018 гг.	36
Приложение 2. Программа	44
Приложение 3. Список участников	45

Сокращения

CARINFONET	Информационная сеть республик Центральной Азии
DG SANTE	Генеральный директорат по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов
EBoDN	Европейская сеть по вопросам бремени болезней
ECDC	Европейский центр по профилактике и контролю заболеваний
EHFG	Европейский форум здравоохранения в Гаштайне
EIP	Политика, формируемая на основе фактических данных
EPH	Европейская конференция по общественному здравоохранению
ERIC	Европейский консорциум исследовательских инфраструктур
EU-HLS	Европейское исследование уровня грамотности в вопросах здоровья
EUPHA	Европейская ассоциация общественного здравоохранения
EVIPNet	Сеть по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики
HFA	Индикаторы ЕРБ ВОЗ «Здоровье для всех»
IHME	Институт измерения и оценки показателей здоровья
IS4H	Информационные системы в сфере здравоохранения
JDC	Совместный сбор данных ОЭСР/ВОЗ/Евростата
JHAQ	Объединенный вопросник по счетам здравоохранения
RIVM	Национальный институт общественного здравоохранения и охраны окружающей среды, Нидерланды
SCHIN	Информационная сеть здравоохранения малых стран
SEEHN	Сеть здравоохранения Юго-Восточной Европы
ГСП	Группа по статистической политике ЕРБ ВОЗ
ЕВРОСТАТ	Статистическая служба Европейского союза
ЕИИЗ	Европейская инициатива в области информации здравоохранения
ЕС	Европейский союз
ИКТ	Информационно-коммуникационные технологии
ИСЗ	Информационная система здравоохранения
ККЗ	Культурные контексты здоровья
НББ	Национальное бремя болезней
НИЗ	Неинфекционные заболевания
ОИФД	Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
ОЭСР	Организация экономического сотрудничества и развития
ПАОЗ	Панамериканская организация здравоохранения
ППЗ	Практическое применение знаний
РГ	Руководящая группа ЕИИЗ
ССМ	Система совместного мониторинга
СФДЗ	Сеть фактических данных по вопросам здоровья
ФГБУ ЦНИИОИЗ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения»
ЦУР	Цели устойчивого развития

Совещание ЕИИЗ проводилось с целью проанализировать достигнутый прогресс в деятельности и осуществлении рабочего плана ЕИИЗ, провести критическую оценку работы, инициированной ЕИИЗ, определить оптимальный алгоритм организации текущей деятельности, а также наметить и утвердить новые проекты.

В заключительный день 66-й сессии Европейского регионального комитета ВОЗ (РК-66) все 53 государства-члена одобрили Европейский план действий в поддержку использования научных данных, информации и научных исследований при выработке политики. Это обязательство о принятии конкретных мер включает согласование этих мер с деятельностью в рамках ЕИИЗ.

Количество участников ЕИИЗ за последний год утроилось и на момент проведения совещания составляло 30 членов. Среди новых участников – государства-члены ВОЗ Чехия, Словения и Румыния. Три организации принимали участие в совещании впервые: Европейский центр по профилактике и контролю заболеваний (ECDC), Европейская сеть здоровья (EuroHealthNet) и Институт измерения и оценки показателей здоровья (IHME).

Руководящая группа проанализировала прогресс, достигнутый в реализации Плана действий ЕИИЗ. В ходе дискуссий на совещании значительное время было посвящено докладу о картировании существующих показателей здоровья в Европейском регионе. По результатам обсуждения была принята рекомендация о создании рабочей группы экспертов, которая будет направлять деятельность по картированию и предоставлять Руководящей группе рекомендации в отношении разработки набора основных европейских индикаторов. Также были определены шаги, необходимые для создания рабочей группы экспертов.

Были выполнены основные задачи совещания:

- предоставить участникам информацию о деятельности, мероприятиях и вкладе различных членов ЕИИЗ;
- пересмотреть План действий ЕИИЗ (в том числе мероприятия в области информационно-разъяснительной работы и коммуникации);
- учредить рабочую группу по разработке европейских показателей здоровья, цель которой – создание набора основных индикаторов;

-
- содействовать продвижению продуктов и мероприятий ЕИИЗ и взаимодействию с более широкой аудиторией в сфере общественного здравоохранения.

Очередное совещание Руководящей группы будет проведено в виртуальном режиме в июне 2017 г., а следующее очное совещание пройдет в Копенгагене в 2018 г. Члены Руководящей группы отметили, что совещание было весьма продуктивным и что ЕИИЗ вносит ценный вклад в усилия по повышению качества информации здравоохранения в Европейском регионе.

ЕИИЗ – это сеть ВОЗ, деятельность которой нацелена на повышение качества информации, используемой для развития политики здравоохранения (1). Ее стратегическое видение заключается в создании интегрированной, гармонизированной информационной системы здравоохранения (ИСЗ) для всего Европейского региона ВОЗ. Ее миссия состоит в повышении качества информации, лежащей в основе политики, через стимулирование международного сотрудничества в таких областях, как обмен знаниями и опытом, укрепление организационно-кадрового потенциала и гармонизация методов сбора данных.

ЕИИЗ осуществляет деятельность в шести ключевых областях:

1. выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным акцентом на показатели;
2. улучшение доступа к информации здравоохранения и ее распространение;
3. укрепление организационно-кадрового потенциала;
4. укрепление информационных сетей здравоохранения;
5. поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения;
6. коммуникация и информационно-разъяснительная работа.

Седьмое совещание Руководящей группы ЕИИЗ состоялось в Копенгагене, Дания, 21–22 марта 2017 г. Встречу открыла председатель Руководящей группы г-жа Annemiek van Bolhuis, директор отдела общественного здравоохранения и медико-санитарных служб Национального института общественного здравоохранения и охраны окружающей среды (RIVM), которая поприветствовала всех собравшихся и поблагодарила их за участие в совещании. В роли сопредседателя выступила г-жа Анна Короткова, представитель Центрального научно-исследовательского института организации и информатизации здравоохранения, Российская Федерация.

Д-р Claudia Stein, директор отдела информации, фактических данных, научных исследований и инноваций Европейского регионального бюро ВОЗ, представитель принимающей стороны совещания, провела краткую процедуру представления участников и поблагодарила членов и наблюдателей Руководящей группы за щедрую поддержку деятельности ЕИИЗ и неизменную приверженность оказанию помощи в натуральном выражении.

Было достигнуто соглашение о предварительных пунктах программы совещания. Секретарем-докладчиком была выбрана профессор Patricia Tidmarsh; участники утвердили предлагаемую повестку и программу совещания. Затем участники были проинформированы о необходимости заявить о возможных конфликтах интересов; таких заявлений сделано не было. Был утвержден протокол предоставления слова партнерам, принимавшим участие в совещании через платформу Web-ex.

Участники получили краткую информацию о целях и ожидаемых результатах встречи, после чего Секретариат ВОЗ сделал доклад о проделанной работе.

Цели совещания

1. Проанализировать достигнутый прогресс в деятельности и осуществлении рабочего плана ЕИИЗ
2. Провести критическую оценку работы, инициированной ЕИИЗ
3. Определить новые направления работы

Ожидаемые итоги

1. Пересмотренный План действий с двухлетним графиком реализации мероприятий
2. Конкретные предложения о проведении мероприятий ЕИИЗ с возможными договоренностями с участниками относительно их вклада в эту работу
3. Согласование последующих шагов в работе Руководящей группы.

Секретариат ВОЗ представил участникам последнюю информацию о ходе работ, достижениях и событиях за период, прошедший со времени последнего совещания в марте 2016 г. Сеть ЕИИЗ продолжает расширяться и в настоящее время насчитывает 30 участников. Среди новых членов – Чехия, Словения и Румыния, а также два организационных члена: Европейская сеть здоровья (EuroHealthNet) и Институт измерения и оценки показателей здоровья (IHME). Также участникам был представлен новый наблюдатель сети: Европейский центр по профилактике и контролю заболеваний (ECDC). Секретариат ВОЗ отчитался о работе по следующим направлениям:

- разработка системы совместного мониторинга для государств-членов посредством интеграции трех механизмов (индикаторов политики Здоровье-2020, ЦУР и Глобального плана действий в сфере НИЗ);
- межсекторальные усилия по созданию механизмов для измерения культурных контекстов здоровья и благополучия;
- улучшение доступа к информации здравоохранения;
- практическое применение знаний;
- усовершенствование Европейского портала информации здравоохранения;
- выпуск публикаций и отчетов;
- укрепление потенциала, проведение сетевых и стратегических мероприятий.

Измерения – выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным акцентом на показатели

Среди основных проблем, вызывающих обеспокоенность государств-членов в этой области, ведущее место занимает высокое бремя отчетности. В ответ на это Секретариат ВОЗ реализует две стратегические инициативы. Во-первых, Региональным директором была учреждена контролирующая функция (Gatekeeper Function) для процедур сбора данных и опросных исследований Европейского регионального бюро ВОЗ, возложенная на Группу по статистической политике (ГСП) ЕРБ ВОЗ под руководством Отдела информации, фактических данных, научных исследований и инноваций (ОИФД). На первом этапе был проведен опрос технических подразделений в целях составления реестра процедур сбора данных. Затем,

после пересмотра полученного реестра, ГСП сформулировала критерии утверждения процедур сбора данных и предложила новый порядок работы, в соответствии с которым сбор данных должен официально утверждаться резолюцией или другим международным соглашением. Контролирующая функция была впервые применена в 2016 г. Технические подразделения ЕРБ ВОЗ направили свои запросы об утверждении сбора данных, из которых только 26 были одобрены (по сравнению с 45 опросами, полученными государствами-членами в прошлом году). В настоящее время этот процесс пересматривается; его окончательная доработка должна быть завершена в 2017 г.

Вторая инициатива, призванная облегчить бремя отчетности государств-членов, заключается в рассмотрении возможностей и, с согласия государств-членов, разработке и внедрении системы совместного мониторинга (ССМ), в рамках которой будет принят общий минимальный основной набор индикаторов (1), объединяющий три основных механизма мониторинга (целевые ориентиры и индикаторы политики Здоровье-2020, глобальные Цели устойчивого развития (ЦУР) и Глобальный план действий по профилактике неинфекционных заболеваний (НИЗ) и борьбе с ними). Для изучения возможностей создания системы совместного мониторинга ОИФД провел процедуру сопоставления индикаторов, позволившую выявить пересекающиеся индикаторы и тематические области в трех упомянутых механизмах отчетности. Результаты сопоставления показали следующие степени пересечения тематических областей: 76% – между целевыми ориентирами / индикаторами политики Здоровье-2020 и ЦУР, 33% – между целевыми ориентирами / индикаторами политики Здоровье-2020 и НИЗ, 56% – между ЦУР и НИЗ. На основе этих результатов Региональный комитет подготовит рамочную концепцию для развития ССМ в 2017 г. Если концепция будет утверждена, ЕРБ ВОЗ разработает общий основной набор индикаторов в рамках ССМ и направит его группе экспертов для рассмотрения и валидации. Затем утвержденный набор индикаторов будет направлен на консультацию, пересмотр и утверждение государствами-членами, и впоследствии, Региональным комитетом на сессии в 2018 г.

В странах Европы растет интерес к углубленному пониманию и измерению воздействия культурных аспектов здоровья (ККЗ) и благополучия человека. Работа Секретариата ВОЗ в этом

направлении предусматривает реализацию межсекторальных и междисциплинарных исследовательских подходов. В этих целях была создана Группа экспертов по культурным контекстам здоровья и благополучия, которая провела уже три совещания, последнее из которых было организовано совместно с ЮНЕСКО, выступившей в качестве принимающей стороны. Помимо этого, двухлетний проект по созданию базы научных данных в отношении таких концепций политики Здоровье-2020, как субъективное благополучие, повышение устойчивости сообществ к негативным внешним воздействиям и расширение прав и возможностей сообществ, получил финансирование от Фонда Роберта Вуда Джонсона. Недавно Секретариат ВОЗ инициировал разработку и выпуск отчета о нарративных (описательных) методах исследования в секторе здравоохранения. В настоящее время к выпуску готовятся два других отчета СФДЗ о повышении устойчивости и расширении возможностей сообществ. Вопросы ККЗ также обсуждались на техническом брифинге в ходе 66-й

Вставка 1. Культура имеет значение: учет культурных контекстов здоровья при выработке политики¹

Данный аналитический обзор подготовлен в связи с растущей осведомленностью лиц, формирующих политику, и специалистов общественного здравоохранения о важной связи, которая существует между культурой и здоровьем. Отражение осведомленности в вопросах культуры в выработке политики имеет огромное значение для формирования адаптивных, справедливых и устойчивых систем медико-санитарной помощи, а также для общего прогресса во многих вопросах здоровья и благополучия населения.

В обзоре рассматриваются три ключевые сферы общественного здравоохранения – питание, миграция и окружающая среда – и демонстрируется, насколько важную роль осведомленность в вопросах культуры играет в понимании концепций здоровья и благополучия и в выработке более эффективных и справедливых стратегий здравоохранения. В нем утверждается, что научные исследования в сфере гуманитарных и социальных дисциплин, имеющих отношение к здоровью, способны внести



немалый вклад в выработку политики в области общественного здравоохранения.

1 Culture matters: using a cultural contexts of health approach to enhanced policy-making [Культура имеет значение: учет культурных контекстов здоровья при выработке политики]. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe; 2017 (<http://www.euro.who.int/en/data-and-evidence/cultural-contexts-of-health/culture-matters-using-a-cultural-contexts-of-health-approach-to-enhance-policy-making-2017>, по состоянию на 20 апреля 2017 г.).

сессии Регионального комитета. Помимо этого, ЕРБ ВОЗ было приглашено выступить с презентацией по вопросам ККЗ на недавно состоявшемся Всемирном саммите по здравоохранению, а вопросы культуры и здоровья станут одной из ключевых тем на следующем саммите. В рамках усилий по расширению деятельности ВОЗ в области ККЗ Центру истории медицины Эксетерского университета Соединенного Королевства был присвоен статус Сотрудничающего центра ВОЗ по вопросам культуры и здоровья на период до 2020 г. Работа Центра финансируется фондом «Веллком траст» и Эксетерским университетом.

Предлагаемые действия

- Направить рамочную концепцию ССМ государствам-членам на консультацию, пересмотр и утверждение на сессии Регионального комитета в 2018 г.
- Стимулировать разработку индикаторов благополучия и реализацию других концепций политики Здоровье-2020.
- Представить вопросы ККЗ в качестве ключевой темы на Всемирном саммите по здравоохранению.

Доступ – улучшение доступа к информации здравоохранения и ее распространение

Секретариат ВОЗ продолжает осуществлять меры по усовершенствованию и диверсификации подходов к предоставлению информации здравоохранения. Запущенный в октябре 2016 г. Путеводитель по базе данных «Здоровье для всех» представляет собой онлайн-механизм, позволяющий осуществлять поиск по всем разделам информационной базы. В Путеводителе используются новые инструменты визуализации данных, включающие пузырьковые диаграммы, экспортируемые линейные графики, карты и возможность интерактивного отображения данных для отслеживания динамики изменений с течением времени или по разным территориям. Путеводитель является частью обновленного Европейского портала информации здравоохранения и хранилища данных ВОЗ. На портале можно найти тщательно отобранные, достоверные данные и информацию в форматах, удобных для понимания, проведения сравнений и извлечения необходимых сведений. Портал и Путеводитель по базе данных доступны на английском и русском языках.

В сотрудничестве с министерствами здравоохранения Региональное бюро выпустило всесторонние доклады с обзором страновых ситуаций в сфере здравоохранения в контексте целевых ориентиров и индикаторов политики Здоровье-2020. За прошедший год в рамках серий «Характеристики здоровья и благополучия населения» и «Обзорные сведения о состоянии здоровья и благополучия населения» были выпущены публикации по трем странам (обзоры страновых профилей, подготовленные специально для разработчиков политики). В 2017 г. будут опубликованы отчеты по Болгарии, Грузии, Мальте и Российской Федерации. Помимо информации по целевым ориентирам и индикаторам политики Здоровье-2020, эти новые отчеты будут также содержать разделы с характеристикой благополучия населения. Университет прикладных наук Гамбурга и ОИФД договорились о совместной работе по подготовке страновых профилей и обзорных сведений о состоянии здоровья.

На ежеквартальной основе продолжает выходить рецензируемый журнал «Панорама общественного здравоохранения», представляющий читателям тематические статьи на английском и русском языках. Сентябрьский выпуск 2016 г. был посвящен вопросам применения информации здравоохранения для выработки политики. Сеть фактических данных по вопросам здоровья (СФДЗ) также продолжает выпускать обзоры наилучших фактических данных, которые могут быть положены в основу для принятия решений. Прошедшие рецензирование отчеты сети теперь можно найти в базе данных PubMed.

Предлагаемые действия

- Подготовить страновые профили и обзорные сведения по Болгарии, Грузии, Мальте и Российской Федерации.

Укрепление организационно-кадрового потенциала

Каждый год ОИФД проводит для государств-членов Осеннюю школу по информации здравоохранения и данным научных исследований для формирования политики. Через 7–8 месяцев после проведения школы организуется Углубленный курс для изучения определенной тематики. Расходы на участие в Осенней школе для назначаемых министерствами представителей покрываются ВОЗ. Участники совещания обсудили вопрос сотрудничества с другими международными организациями

в контексте подготовки учебной программы для Осенней школы и Углубленного курса. Оба мероприятия получают поддержку высокого уровня от министерств здравоохранения. Четвертую Осеннюю школу, организованную в Бухаресте, Румыния, открывал Государственный секретарь Министерства здравоохранения Румынии. Принимающей стороной для Осенней школы 2017 г. выступит Министерство здравоохранения, труда и социальных дел Грузии, а для школы 2018 г. в настоящее время обсуждается вопрос подготовки модуля для малых стран. Следующий Углубленный курс будет организован в Боснии и Герцеговине в июне 2017 г.

Осенью 2017 г. Даремский университет, один из Сотрудничающих центров ВОЗ, завершит исследование по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики на страновом уровне. Представители Секретариата ВОЗ и Руководящей группы проведут оценку исследования и его методологии, результаты которой будут вынесены на обсуждение Руководящей группы.

Предлагаемые действия

- Организовать и провести пятую Осеннюю школу и Углубленный курс.
- Провести оценку исследования Даремского университета по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики.

С укрепление информационных сетей здравоохранения

Секретариат ВОЗ отметил, что на сетевом сотрудничестве базируется основная часть работы ЕИИЗ, и предложил участникам обзор уже действующих сетей Сети и одной новой сетевой организации.

- Информационная сеть здравоохранения малых стран (SCHIN), созданная Министерством здравоохранения Мальты, насчитывает восемь членов и уже провела свое второе совещание в Монако. Было достигнуто согласие о добавлении скользящего среднего за три года в отчетность по ряду индикаторов, отличающихся малыми значениями.
- Информационная сеть республик Центральной Азии (CARINFONET) активизировала свою деятельность и в

настоящее время занимается вопросом совместной отчетности. Сеть завершает заключительный этап подготовки общего основного набора из 29 индикаторов для стран Центральной Азии.

- Сеть по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики (EVIPNet) – быстро расширяющаяся сеть, объединяющая 19 стран. EVIPNet содействует систематическому применению данных научных исследований в формировании политики посредством институционализации процессов практического применения знаний (ППЗ) через создание страновых групп по вопросам ППЗ. Сеть предлагает инструменты, адаптированные для решения конкретных задач политики государств-членов. SCHIN уже выразила интерес к деятельности EVIPNet.
- Свою работу начала новая Европейская сеть по вопросам бремени болезней (EBoDN). Председателем сети является John Newton из Управления общественного здравоохранения Англии, а в качестве сопредседателя выступают Нидерланды: Институт измерения и оценки показателей здоровья (ИМЕ) является принимающим партнером сети. В первом совещании сети, состоявшемся в сентябре 2016 г. в Лондоне на базе Управления общественного здравоохранения Англии, приняли участие 10 стран. Достигнута договоренность в отношении круга ведения и рабочего плана сети; в стадии подготовки находится руководство по проведению исследований национального бремени болезней (НББ).
- В 2015 г. ИМЕ и ВОЗ подписали Меморандум о взаимопонимании и будут сотрудничать в области изучения бремени болезней в Европейском регионе. В этом контексте множество стран планируют провести или уже проводят/провели работу по изучению национального бремени болезней. Поэтому, по мере корректировки и доработки методов оценки НББ, странам необходимо гармонизировать свои подходы и организовать обучение по вопросам проведения исследований НББ. В рамках этого сотрудничества будут проведены оценки бремени болезней в Европейском регионе, что позволит улучшить сопоставимость данных между странами. Уже принято решение о том, что показатели НББ будут включены в страновые профили и обзорные сведения. Помимо этого, учебный компонент по вопросам НББ был включен в программу Осенней школы 2016 г.

Предлагаемые действия

- Провести совместные страновые визиты ЕРБ ВОЗ и ИНМЕ и организовать обучающие мероприятия.
- Включить показатели НББ в страновые профили и обзорные сведения.

Стратегия – поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения

В контексте поддержки стратегий в области информации здравоохранения достигнут прогресс по целому ряду направлений. В Плане действий и Резолюции Регионального комитета в поддержку политики, формируемой на основе фактических данных (EIP), которые были утверждены 53 государствами-членами, определены четыре ключевые задачи, требующие принятия конкретных мер (3):

- укреплять национальные информационные системы здравоохранения, гармонизировать показатели здравоохранения и создавать интегрированную информационную систему здравоохранения для Европейского региона;
- создавать и развивать национальные системы научных исследований в здравоохранении в поддержку выработки приоритетов для общественного здравоохранения;
- наращивать потенциал стран для формирования политики, обоснованной фактическими данными (практического применения знаний);
- интегрировать использование фактических данных, информации и научных исследований при реализации индикаторов и целевых показателей политики Здоровье-2020 и в других крупных региональных механизмах политики.

План действий предусматривает осуществление 22 конкретных мер государствами-членами и 22 конкретных мер Секретариатом ВОЗ. ЕИИЗ была выбрана в качестве платформы для осуществления действий, которые описываются в документе. В качестве ответной меры ОИФД провел оценку работы своих подразделений, чтобы убедиться, что все мероприятия проводятся в рамках шести ключевых областей ЕИИЗ и четырех ключевых задач Плана действий. План реализации мероприятий в скором времени будет направлен Региональному директору.

Секретариат ВОЗ стремится повысить осведомленность о работе ЕИИЗ среди государств-членов, пока не ставших участниками сети. Деятельность ЕИИЗ активно освещалась в 2016 г. на Европейском форуме здравоохранения в Гаштайне (EHFG) и на Европейской конференции по общественному здравоохранению (EPH) «Всё для здоровья, здоровье для всех». На конференции EHFG был сделан блиц-доклад, призывающий к гармонизации индикаторов для Европейского региона и тесному сотрудничеству международных организаций в области информации здравоохранения. На конференции EPH Секретариат ВОЗ выступил с докладами и принял участие в семи различных мероприятиях, включая пленарное заседание.

Важными компонентами работы Секретариата ВОЗ остается техническая поддержка и разработка инструментов оценки информации здравоохранения в разных странах. В ответ на запрос от государств-членов о создании практичного вспомогательного инструмента для оценки информационных систем здравоохранения и укрепления информационных стратегий Секретариатом ВОЗ была учреждена рабочая группа с участием 17 стран. Рабочая группа подготовила пособие, в основу которой были положены инструменты Сети измерения показателей здоровья ВОЗ, адаптированные к европейскому контексту. Так появилось Методическое пособие для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения (4). Выпущенное на английском и русском языках, пособие уже было апробировано в трех странах. В ближайшем будущем планируется пересмотр пособия с учетом информации, полученной в ходе его пилотного осуществления (однако это будет зависеть от наличия ресурсов, которые в настоящее время недоступны). Этот материал по-прежнему актуален для государств-членов, и его пилотная версия продолжает использоваться и давать ценные результаты.

Также стратегически важной областью информационных систем здравоохранения остается электронное здравоохранение (eHealth). Подразделение по вопросам электронного здравоохранения и инноваций как часть ОИФД работает с министерствами и институтами общественного здравоохранения в целях оценки и оптимизации горизонтальных потоков информации. В 2016 г. было проведено глобальное опросное обследование в области электронного здравоохранения, с отдельным анализом ситуации для всех государств-членов Европейского региона ВОЗ. Результаты анализа представлены в публикации ВОЗ «От инноваций к внедрению –

электронное здравоохранение в Европейском регионе ВОЗ» (5). В докладе подтверждается стратегическая актуальность электронного здравоохранения для национальных разработчиков политики и делается вывод о том, что электронное здравоохранение – это нечто большее чем просто развитие технологических средств, и что основным барьером к внедрению подобных систем является дефицит финансирования. Секретариат ВОЗ является соорганизатором Недели электронного здравоохранения 2017 г. – ежегодной конференции, проводимой Европейской комиссией, которая в этом году пройдет на Мальте.

Предлагаемые действия

- Согласовать работу подразделений ОИФД с ключевыми областями деятельности ЕИИЗ и ключевыми задачами Плана действий Регионального комитета.
- Пересмотреть Пособие для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения.
- Провести Неделю электронного здравоохранения.

Коммуникация и информационно-разъяснительная работа

Секретариат ВОЗ отчитался о работе веб-портала ЕИИЗ и поблагодарил Европейскую комиссию, Генеральный директорат по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов (DG SANTE), за размещение этой коммуникационной платформы. Платформа функционирует с января 2017 г. и координируется силами ОИФД. Участники Руководящей группы получили вводную информацию о работе платформы, после чего состоялась дискуссия о наиболее эффективных способах ее применения. Сопредседатели РГ пришли к соглашению об использовании платформы для распространения документов Руководящей группы, а оповещение членов РГ об изменениях или дополнениях к документам, размещенным на платформе, будет по-прежнему осуществляться по электронной почте. Комментарии участников о контекстном содержании и функционале платформы приветствуются на постоянной основе.

Панамериканская организация здравоохранения (ПАОЗ) – Информационные системы в сфере здравоохранения (IS4H)

Г-н Marcelo D'Agostino, старший советник по вопросам управления знаниями в сфере информации здравоохранения, Департамент

инфекционных заболеваний, представил рамочные основы информационной системы ПАОЗ и соответствующую модель оценки зрелости процессов. Рамочные основы разработаны с целью решения фундаментальных проблем процесса управления данными и восходят к системным моделям, предусматривающим реализацию политики и стратегий, нацеленных на обеспечение совместимости существующих систем. Эта деятельность объединяется концепцией электронного правительства (eGovernment). В рамочных основах учитывается необходимость работы в старых системах и обеспечения совместимости структурированных и неструктурированных данных. Ожидаемые результаты применения модели IS4H включают более качественные данные, задокументированные процессы, обновленную политику, повышение навыков персонала и рост инвестиций, что, в свою очередь, должно способствовать более эффективному принятию решений, подкрепляемых фактическими данными. Модель оценки зрелости (IS4H-MM) – это процесс оценки системы, соответствующий стандарту ИСО 15504 по оценке процессов в области информационных технологий. В модели представлены три профиля оценки: самооценка, совместная оценка и полная оценка ПАОЗ/ВОЗ. Также в модели учитывается разница в уровнях развития и зрелости систем в Регионе и предусматриваются меры, позволяющие избежать несправедливых сравнений. Пять уровней зрелости позволяют не только оценить состояние информационных систем, но и выработать и согласовать шаги для развития более зрелых, совместимых и взаимосвязанных систем.

Название инициативы – «информационные системы в сфере здравоохранения» (“information systems for health”), спровоцировало обсуждение целесообразности использования этого термина вместо термина «системы информации здравоохранения» (“health information systems”) (см. информацию о вопросах, обсуждавшихся ходе доклада Секретариата ВОЗ).

Рамочная программа совместных действий ЕИИЗ

Рамочная программа совместных действий была утверждена и может быть использована в качестве документа в отчете о Шестом совещании ЕИИЗ.

Вопросы, обсуждавшиеся в ходе доклада Секретариата ВОЗ

Руководящая группа обсудила важную роль терминологии, используемой для описания информации здравоохранения и соответствующих технологий. Участники отметили, что существует более 50 различных терминов, определяющих использование технологий в здравоохранении. Отсутствие согласованности и четкости формулировок затрудняет эффективное взаимодействие заинтересованных сторон в области общественного здравоохранения. Стандартизация определений поможет государствам-членам лучше понимать разницу между сходными терминами и то, какой смысл различные организации могут придавать одному и тому же термину. В качестве альтернативы термину «системы информации здравоохранения» была предложена принятая ПАОЗ формулировка «информационные системы в сфере здравоохранения». Новый термин подчеркивает межсекторальную и многообразную природу информации и знаний, необходимых для измерения и мониторинга здоровья и благополучия. Участники договорились вернуться к вопросу пересмотра терминологии на более позднем этапе и пришли к соглашению о необходимости распространения информации о ЕИИЗ среди более широкой аудитории как в сфере здравоохранения, так и за ее пределами.

Тема стандартизации и гармонизации формулировок возникала также при обсуждении систем мониторинга и индикаторов. Проводимая Секретариатом ВОЗ работа по сопоставлению индикаторов политики Здоровье-2020, ЦУР и глобальной системы мониторинга НИЗ пересекается с подобными мероприятиями, проводимыми национальными и международными организациями. Неоднократно высказывались мнения о необходимости объединения усилий по выявлению повторяющихся, пересекающихся индикаторов в рамках всех систем мониторинга Европейского региона. Работа Секретариата ВОЗ по сопоставлению индикаторов, ее связь с совместным сбором данных ОЭСР/ВОЗ/Евростата (JDC) и другими инициативами по оценке индикаторов, осуществляемыми шестью европейскими сетями (и представленными ниже в настоящем отчете), открыла возможности для обсуждения преимуществ и ограничений различных подходов к стандартизации и гармонизации индикаторов. При этом, независимо от обсуждавшихся методов, участники совещания единодушно

признали необходимость стандартизации и гармонизации индикаторов и международного сотрудничества в этой области.

Предлагаемые действия

- Подготовить концептуальную записку для ее распространения и пересмотра на следующем совещании Руководящей группы в июне 2017 г.
- Рассмотреть возможность подачи заявок на конференцию ЕУРНА и предшествующие ей семинары.
- Рассмотреть возможность использования в адвокативных целях презентаций, размещенных на общей платформе.
- Члены РГ должны, по возможности, указывать на своих веб-сайтах членство в ЕИИЗ и давать ссылки на сайт ЕИИЗ.
- Содействовать продвижению продуктов ЕИИЗ.

Вставка 2 – Панамериканская организация здравоохранения – проект IS4H

С опорой на текущую деятельность и с учетом обновленных рамочных основ в области Информационных систем в сфере здравоохранения (IS4H), ПАОЗ представляет проектное предложение о реализации Стратегических планов Национальных информационных систем в сфере здравоохранения в странах Северной и Южной Америки. Цель проекта – внедрение более эффективного механизма принятия решений и формирования политики в странах Американского континента через развитие систем здравоохранения, обеспечивающих всеобщий, бесплатный и своевременный доступ к качественным, открытым данным и стратегической информации на основе использования экономически эффективных инструментов информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Основная задача проекта – внедрить обновленную концепцию создания общих рамок для осуществления деятельности и всестороннего понимания конкретных компонентов IS4H. В рамках проекта предусматривается разработка и реализация стратегий, политики и стандартов в области развития совместимых и взаимосвязанных систем, а также поиск примеров эффективной практики в сфере управления медицинскими данными для оптимизации процесса принятия решений и улучшения

благополучия населения посредством внедрения четырех всеобъемлющих стратегических подходов: 1) всеобщий доступ к медицинским службам и всеобщий охват услугами здравоохранения, 2) здравоохранение во всех стратегиях, 3) электронное правительство и 4) инициативы в сфере «открытых» и «больших данных». Это проектное предложение базируется на предпосылках поэтапного укрепления всех процессов, поскольку в нем учитываются существующие проекты, системы и структуры. Организация осуществляет деятельность по следующим приоритетным направлениям:

- Внедрение обновленных, целостных рамочных основ проекта IS4H в странах Американского континента с выявлением компонентов для совместной работы нескольких стран.
- Разработка и осуществление Регионального стратегического плана по укреплению общественного здравоохранения через совместимые системы IS4H.
- Развитие систем электронной медицинской документации и управления работой больниц в качестве краткосрочной приоритетной задачи проекта IS4H.

- Разработка регионального Плана действий и предложения об осуществлении приоритетных мер для их представления национальным правительствам и потенциальным спонсорам в целях стимулирования процессов распределения и мобилизации ресурсов.
- Проведение переговоров для включения вопросов здравоохранения и IS4H в повестку дня электронного правительства.
- Обновление законодательной базы в контексте IS4H с использованием типовых законов, юридических заключений и/или примеров из других стран.
- Разработка комплекта инструментов, таких как инструмент самооценки IS4H, региональные директивы и стандарты совместимости, защиты личных сведений, конфиденциальности и безопасности.
- Разработка архитектуры национальной системы информации в сфере здравоохранения.
- Обновление страновых обзоров об оценке ситуации в сфере IS4H.
- Внедрение официальных механизмов сотрудничества для обмена информацией между странами.

Профессор John Newton, Главный специалист по управлению знаниями, Управление общественного здравоохранения Англии, председатель сети EBoDN, рассказал о целях, мероприятиях, условиях работы и будущем сети. Во многих европейских странах бремя болезней изучается лишь одним-двумя специалистами, и созданная сеть призвана оказать им поддержку. Совещания сети будут проходить один раз в год, однако сеть будет на регулярной основе поддерживать различные мероприятия, выявлять возможности для обучения и содействовать повышению доступа к данным. Интерес к работе сети проявили 17 стран, а 10 стран приняли участие в ее первом совещании. ИНМЕ является одной из принимающих сторон для EBoDN; в настоящее время осуществляется совместная подготовка и распространение национального руководства по оценке бремени болезней. Сеть планирует разработать новые выходные данные для изучения бремени заболеваний, такие как прогнозы на будущее, субнациональные исследования, выявление заболеваний, поддающихся и не поддающихся воздействию программ реагирования, и включение экономических показателей в анализ бремени болезней. Работа сети и сотрудничество с ИНМЕ позволили повысить прозрачность исследований бремени заболеваний, что станет стимулом для расширения деятельности в этой области и повышения ее эффективности.

Д-р Neville Calleja, директор Управления информации здравоохранения и научных исследований, Министерство энергетики и здравоохранения, Мальта, председатель сети SCHIN, рассказал о деятельности сети и ее недавних мероприятиях. Первое совещание сети SCHIN, объединяющей восемь стран с населением менее одного миллиона человек, состоялось в марте 2016 года. Д-р Calleja описал актуальные для малых стран проблемы с ресурсами, необходимыми для адаптации политики здравоохранения к своим потребностям, а также имеющиеся возможности. Например, малые страны способны адаптировать и внедрять стратегии в короткие сроки, тесно взаимодействовать с местными сообществами и быстрее добиваться политической сплоченности по сравнению с их более крупными соседями.

Сеть SCHIN создавалась для достижения следующих целей:

- обеспечение отклика на многочисленные проблемы, связанные с совместным использованием данных;
- сокращение множественных нескоординированных запросов о предоставлении данных государствами-членами;
- гармонизация достоверных, сопоставимых данных и совместная отчетность по индикаторам;
- разработка минимального набора данных для малых стран;
- содействие участию в Европейской инициативе в области информации здравоохранения (ЕИИЗ).

С момента проведения своей первой встречи в 2016 г. сеть SCHIN активно приступила к выполнению поставленных задач и достигла значительных успехов:

- проведено опросное исследование об особенностях и проблемах информационных систем здравоохранения в восьми малых странах, с публикацией результатов в «Панораме общественного здравоохранения»;
- достигнуто согласие о добавлении скользящего среднего в отчетность по ряду индикаторов, отличающихся малыми значениями;
- начата разработка основного набора индикаторов для малых стран с учетом результатов работы сети CARINFONET по выбору основных индикаторов;

-
- начата работа по составлению совместного перечня индикаторов, адаптированного для оценки эффективности систем здравоохранения в малых странах;
 - разработан круг ведения для Сотрудничающего центра ВОЗ по вопросам малых стран;
 - достигнуто согласие о получении членства в EVIPNet после 2018 г.;
 - разработан и обновлен план действий SCHIN.

В настоящее время обширный план мероприятий SCHIN включает:

- проведение систематического анализа доступности и надежности существующих индикаторов (для презентации от Мальты в Монако и публикации статьи в «Панораме»);
- определение приоритетных областей для разработки системы мини-оценки для малых стран (на более позднем этапе);
- ЕРБ ВОЗ: рассмотрение возможности добавления в существующие базы данных скользящего среднего за три года по ряду индикаторов с малыми значениями;
- ЕРБ ВОЗ: рассмотрение возможности установления трехлетнего цикла отчетности.

Отчет о результатах проекта BRIDGE-Здоровье – Европейский консорциум исследовательских инфраструктур (ERIC) и совместные действия в области информации здравоохранения

Д-р Herman Van Oyen, директор, общественное здравоохранение и надзор, Бельгия, рассказал о работе проекта BRIDGE-Здоровье. Проект BRIDGE-Здоровье осуществлялся в течение тридцати месяцев при финансовой поддержке Европейской комиссии. Его цель – развитие Европейской сети информации здравоохранения и генерирования данных через содействие координации и сближению ведущих проектов в области информации здравоохранения. Усилия по созданию связей между информацией здравоохранения и политикой в Европе сталкиваются с такими препятствиями, как разрозненность и неполнота информации, затрудненный доступ к данным и колебания в качестве и сопоставимости информации. Существует множество инициатив в сфере информации здравоохранения, финансируемых в рамках одиночных проектов, что приводит к разрывам процесса генерирования знаний, поскольку информация и знания, собираемые в рамках этих проектов, никак не координируются. Европейский консорциум исследовательских инфраструктур (ERIC) был выбран в качестве оптимальной организации для поддержки совместных действий в области информации здравоохранения.

Деятельность ERIC осуществляется под строгим руководством государств-членов. Структура управления включает три уровня: принятие решений, исполнение и операционная деятельность, что позволяет добиться устойчивости в руководстве и работе сети. ERIC функционирует как «сеть сетей», в которой государства-члены играют роль национальных узлов, объединяющих всех участников процесса производства информации здравоохранения, а исследовательские учреждения – роль узлов, специализирующихся в конкретных областях здравоохранения или информации здравоохранения. Деятельность ERIC будет сосредоточена в центре усилий по развитию информации здравоохранения в Евросоюзе, что позволит обеспечить систематическое и устойчивое внимание системам информации здравоохранения и правовой статус этой работы. Основными задачами ERIC являются генерирование, распространение и практическое применение знаний.

Проект совместных действий в области информации здравоохранения не является продолжением проекта BRIDGE-Здоровье, который проводился силами исследовательских групп. Это в большей степени проект, осуществляемый силами государств-членов и содействующий развитию устойчивой информационной системы в здравоохранении ЕС. Проект ставит перед собой следующие цели:

- анализ статуса информационных систем здравоохранения – например, через картирование информационных систем на основе механизма коллегиального обзора;
- анализ использования информации здравоохранения для разработки политики и проведение связей между использованием информации и стратегиями в области ИСЗ;
- содействие инновациям в области информации здравоохранения в целях формирования политики в области общественного здравоохранения;
- повышение потенциала стран ЕС в области информации здравоохранения через осуществление образовательных и учебных программ;
- разработка инструментов и методологий в поддержку использования информации здравоохранения;
- доказательство концепции ERIC об информации здравоохранения;
- оптимизация информации здравоохранения за счет исследовательской работы;
- обеспечение совместимости информационных систем здравоохранения и поддержка цифровых ресурсов.

Г-н David Morgan, руководитель Управления счетами здравоохранения, Директорат по вопросам занятости, труда и социальным вопросам, ОЭСР, сделал обзор последних мероприятий и запланированных действий ОЭСР в сфере информации здравоохранения. В частности, участники Руководящей группы ознакомились с итогами министерского совещания ОЭСР по здравоохранению, состоявшегося в январе 2017 г. Приблизительно один раз в шесть лет Министры здравоохранения ОЭСР проводят совещание, на котором обсуждаются насущные проблемы в сфере политики здравоохранения и разрабатываются стратегии предстоящей работы в рамках принимаемых мандатов, от которых непосредственно зависят процессы сбора данных в ОЭСР.

В январе 2017 г. на министерском совещании было определено новое направление развития и мандат в области политики и реформы здравоохранения: услуги здравоохранения, ориентированные на нужды людей (person-centered care). По итогам углубленной оценки Комитета здравоохранения ОЭСР было предложено оптимизировать индикаторы и обеспечить их сопоставимость для осуществления более эффективного воздействия на политику. Также Комитет здравоохранения предложил расширить существующие процедуры сбора данных на новые области – в частности, добавить индикаторы, предоставляемые пациентами. Услуги здравоохранения, ориентированные на нужды людей, позволят создать медицинскую статистику нового поколения, включающую индикаторы, предоставляемые пациентами. Это так называемый подход «снизу вверх» в медицинской статистике, который предусматривает развитие партнерств с Еврокомиссией, Международным консорциумом по измерению показателей здоровья (ICHOM) и Фондом содружества. Г-н Morgan также рассказал о стратегии оценки эффективности систем здравоохранения и продемонстрировал две плоскости этой стратегии: справедливый доступ и эффективность.

Также участникам был представлен краткий обзор результатов Объединенного вопросника по счетам здравоохранения (JHAQ) (ОЭСР/Евростат/ВОЗ) и совместного сбора данных ОЭСР/Евростат/ЕРБ-ВОЗ. Эти две процедуры сбора данных охватывали как расходы здравоохранения, так и немонетарную

статистику. Число стран, заполнивших вопросник, в 2016 г. возросло до 42; участие в процессе сбора данных по ЖНАQ в настоящее время регулируется постановлением Еврокомиссии. Объединенные вопросы для сбора немонетарной статистики здравоохранения включают расходы в четырех областях: занятость и образование в сфере здравоохранения, миграция трудовых ресурсов здравоохранения, физические и технические ресурсы и деятельность по оказанию медико-санитарной помощи. Цели процедур совместного сбора данных заключаются в сокращении бремени отчетности для государств-членов, содействии последовательному использованию международных стандартизированных классификаций и повышению согласованности отчетных данных, поступающих от международных организаций. Участникам была представлена информация о процессе совместного сбора данных, недавних и готовящихся публикациях ОЭСР о состоянии здравоохранения в Евросоюзе, а также о сотрудничестве ОЭСР с ЕС и Европейской обсерваторией по системам и политике здравоохранения (ЕОНSP) в подготовке страновых профилей. Докладчик разъяснил разницу между страновыми профилями, публикуемыми Секретариатом ВОЗ, и страновыми профилями ЕС/ОЭСР/ЕОНSP. Несмотря на одинаковое название, эти два документа выполняют разные функции и предназначены для разной аудитории. Страновые профили Секретариата ВОЗ содержат углубленную информацию о ситуации в здравоохранении с акцентом на целевые ориентиры и индикаторы политики Здоровье-2020, включающую сравнение средних показателей по Региону и по государствам-членам. Страновые профили ЕС/ОЭСР/ЕОНSP представляют собой более краткие обзоры с акцентом на системы здравоохранения, без сравнительного анализа.

Представители Европейской комиссии выступили с краткими комментариями о работе Еврокомиссии в контексте предыдущих презентаций и обсуждений. Д-р Marleen De Smedt, советник генерального директора, Еврокомиссия/Евростат, согласилась с тем, что совместный сбор данных был успешным, и отметила, что это основной инструмент для сокращения бремени отчетности государств-членов. Разные организации могут формулировать разные индикаторы, соответствующие их полномочиям и программам, но при этом важно, чтобы эти индикаторы были основаны на одних и тех же подкрепляющих данных. Совместно с партнерами из Европейской статистической системы, Евростат отходит от традиционных моделей сбора данных в сторону новых методов, таких как веб-скрейпинг и мобильные приложения. Для этого необходимы навыки экспертов по аналитическим данным, имеющих более широкую квалификацию и другие технические знания по сравнению со статистиками. Помимо этого, Еврокомиссия работает над достижением ЦУР и продвинулась вперед в выполнении индикаторов ЦУР для Европы. Статистическая комиссия ООН наделена полномочиями в области разработки набора индикаторов ЦУР, охватывая не только информацию здравоохранения, но и различные детерминанты здоровья на глобальном уровне. Участники обсудили пути взаимодействия по вопросам достижения ЦУР. В целом, Руководящая группа выразила уверенность в том, что независимо от того, будет ли создана одна или несколько информационных платформ здравоохранения в Европе, стороны найдут возможность обеспечить гармонизацию и стандартизацию индикаторов.

Г-н Philippe Roux, руководитель Отдела по изучению детерминант здоровья, DG SANTE, рассказал о мероприятиях Еврокомиссии и своих мыслях о совместных действиях в области информации здравоохранения в целях обеспечения устойчивости и соответствия текущим задачам. Проект «Совместные действия в области информации здравоохранения для создания в Евросоюзе устойчивой информационной системы в поддержку развития национальных баз знаний, научных исследований и политики» был одобрен в рамках Годового рабочего плана Программы здравоохранения на 2017 г. В период 2017–2020 гг. проект с бюджетом в четыре миллиона евро будет софинансировать инициативы государств-членов по укреплению устойчивости информационных систем здравоохранения и их функционала для развития политики в Евросоюзе. Еврокомиссия

направила официальные запросы постоянным представителям стран ЕС с просьбой до 11 мая номинировать одно компетентное ведомство от своей страны для участия в этой работе.

Г-н Roux подчеркнул, что представители государств-членов высказались в поддержку продолжения работы по сопоставлению индикаторов, начатой ЕИИЗ, и использования этой деятельности в качестве основы для рационализации текущих мероприятий по генерированию информации здравоохранения в ЕС. В то же время, государства-члены, планирующие принять участие в проекте совместных действий, отметили важность налаживания связей между этой инициативой и уже начатой работой ЕИИЗ по сопоставлению индикаторов. Представитель Еврокомиссии предложил следующие возможные шаги в этом направлении:

- изучение источников индикаторов, включая такие характеристики, как периодичность, интервал запаздывания, статистическая надежность и репрезентативность;
- анализ стратегических приоритетов государств-членов и их связи с текущими индикаторами – в целях выявления пробелов в данных. (Например, какая-либо приоритетная область политики требует более интенсивного сбора данных для ее более полного изучения. Поэтому эффективность процесса сбора данных не обязательно должна быть связана с сокращением количества индикаторов на определенную долю во всех областях. Помимо этого, выявление пробелов в данных позволит оценить относительную значимость производства данных в областях, по которым в настоящее время осуществляется сбор.);
- анализ экономической эффективности сбора информации по различным индикаторам.

В заключение г-н Roux отметил, что тесное сотрудничество между проектом совместных действий и ЕИИЗ будет взаимовыгодным для всех и позволит двигаться в сторону создания более эффективной информационной системы здравоохранения в Европе.

Отчет о результатах анализа шести основных наборов индикаторов, используемых в Европе, с целью выявления областей пересечения

Д-р Mariken Tjuijs (RIVM), д-р Marieke Verschuuren (RIVM) и г-н Greg Williams (Манчестерский университет) представили свой доклад с результатами процедуры сопоставления индикаторов, проведенной Манчестерским университетом в статусе Сотрудничающего центра ВОЗ по индикаторам здравоохранения и Национальным институтом общественного здравоохранения и окружающей среды, Нидерланды. Требования к осуществлению этой работы, намеченные в марте 2015 г. в рабочем плане ЕИИЗ, были сформулированы в следующих задачах: определение параметров для сопоставления индикаторов; сопоставление доступных индикаторов; изучение пользы, целесообразности и качества существующих индикаторов и подготовка рекомендаций для созданной ВОЗ Европейской системы индикаторов здоровья и благополучия. В июле 2016 г. была согласована концептуальная модель для инициации процесса сопоставления индикаторов. Общая цель этой процедуры заключается в сокращении бремени отчетности государств-членов и оптимизации процессов обмена информацией и сравнения данных по странам. В рамках этой деятельности изучались области пересечения шести основных наборов индикаторов, применяемых в Европе: база данных «Здоровье для всех», политика Здоровье-2020, глобальная система мониторинга НИЗ, Основные показатели здоровья в Европейском регионе (ЕЧН), Совместная система оценки в области здравоохранения (JAF Health) и ОЭСР. Выявление областей пересечения является шагом к созданию общего основного набора индикаторов, который может быть внедрен к применению по всей Европе.

В ходе процедуры сопоставления были выявлены 3 216 индикаторов, которые затем были разбиты на кластеры с использованием двухуровневой концептуальной модели. Впоследствии эта модель была расширена с включением четырех уровней повышения конкретизации индикаторов. Пересечение индикаторов определялось как концептуальные совпадения, зафиксированные как минимум в пяти из шести рассматриваемых наборов. Участников попросили прокомментировать, есть ли необходимость в расширении наборов индикаторов, включенных в оценку, и является ли оптимальным тот концептуальный подход, который использовался для определения потенциального общего основного набора индикаторов.

Участники проявили активный интерес и вовлеченность в последующую дискуссию. Члены Руководящей группы обсудили преимущества добавления показателей здоровья и ЦУР из

базы Евростата в процедуру оценки, а также предназначение и преимущества общего набора данных. Участники вновь подчеркнули, что основной целью процедуры сопоставления является сокращение бремени отчетности и стандартизация и гармонизация подходов к применению одних и тех же или сходных индикаторов тремя крупнейшими международными организациями. Последняя цель также важна для обеспечения совместимости данных и разработки достоверных сравнений между странами. Стандартизация и гармонизация также необходимы для того, чтобы пользователи данных, в том числе государства-члены, понимали значение данных. Помимо этого, участники обсудили различные подходы, ведущие к выполнению этих целей. Неоднократно поднимался вопрос о том, является ли наиболее оптимальным подходом выявление пересекающихся индикаторов (и создание в результате этого основного набора индикаторов для Европейского региона) или сравнение дезагрегированных данных и источников данных (и создание в результате этого единого всеобщего перечня собранных данных).

Подводя итоги дискуссии, председатель Руководящей группы высказалась в пользу создания рабочей группы экспертов для оценки проведенной работы и планирования дальнейших действий. Секретариат ВОЗ взял на себя подготовку круга ведения для этой группы и предложил включить в ее состав экспертов по разработке индикаторов из ОЭСР, Еврокомиссии, ЕРБ ВОЗ, а также членов ЕИИЗ. Наблюдатели от ОЭСР и Еврокомиссии также высказались в поддержку создания рабочей группы. Круг ведения должен быть подготовлен до создания группы и распространен / пересмотрен к июньской встрече Руководящей группы ЕИИЗ, с тем чтобы решение было принято как можно скорее.

Предлагаемые действия

- Секретариат ВОЗ, при консультативной поддержке ОЭСР и Еврокомиссии, подготовит круг ведения для рабочей группы экспертов, создаваемой с целью проанализировать результаты первого этапа процесса сопоставления индикаторов и определить дальнейшие шаги в этой работе.
- Руководящая группа ЕИИЗ своевременно представит комментарии в отношении круга ведения.
- На следующем этапе рабочая группа экспертов отчитается перед Руководящей группой.

Обновленный План действий представлен в Приложении 1. Ниже приводится обзор лишь тех вопросов, которые вызвали значительное обсуждение.

Выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным акцентом на показатели

Культурные контексты здоровья (ККЗ) и способы их измерения, особенно в рамках системы мониторинга политики Здоровье-2020, – одна из крупнейших инициатив Секретариата ВОЗ, в рамках которой проводится целый ряд параллельных мероприятий. В настоящее время Эксетерский университет разрабатывает шаблон отчета по измерению показателей благополучия населения. Также к выпуску готовятся два отчета Сети фактических данных по вопросам здоровья, посвященных измерению устойчивости сообществ к негативным внешним воздействиям и усилий по расширению прав и возможностей сообществ. В результате активной работы и сетевого сотрудничества вопросы ККЗ были признаны актуальными для обсуждения в качестве одной из ведущих тем на следующем Всемирном саммите по здравоохранению.

ЕИИЗ и рядом других организаций проводятся проекты по сопоставлению индикаторов. Процедура сопоставления индикаторов, организованная Манчестерским университетом и RIVM, стала предметом активной дискуссии, в результате которой было достигнуто согласие о создании рабочей группы экспертов для продолжения начатой работы по созданию общего основного набора индикаторов для ЕРБ ВОЗ, Еврокомиссии и ОЭСР.

Улучшение доступа к информации здравоохранения и ее распространение

Секретариат ВОЗ проводит переговоры о создании Сотрудничающего центра по разработке страновых профилей. В настоящее время готовятся страновые профили и обзорные сведения по Болгарии, Грузии, Мальте и Российской Федерации.

Руководящая группа обсудила необходимость распространения информации о ЕИИЗ среди более широкой аудитории как в сфере здравоохранения (на всех ее уровнях), так и за ее пределами. Сеть EuroHealthNet подготовит концептуальную записку в отношении

дальнейшего порядка действий в этом направлении, которая будет представлена на следующем совещании Руководящей группы в июне 2017 г.

Укрепление организационно-кадрового потенциала

Осенняя школа и Углубленный курс продемонстрировали свою пользу и эффективность. Руководящая группа обсудила места проведения следующих учебных курсов и их возможную тематику. Неоднократно высказывались предложения о сотрудничестве ЕРБ ВОЗ, ОЭСР и Еврокомиссии в области разработки учебных модулей, однако конкретных шагов определено не было. В настоящее время осуществляется совместная работа с ИМЕ и Секретариата ВОЗ по подготовке и распространению руководства по оценке бремени болезней для его использования на мероприятиях по укреплению потенциала.

Укрепление информационных сетей здравоохранения

Сеть SCHIN продолжает осуществлять активную работу. На ближайшее будущее запланировано развитие сотрудничества с сетями EBoDN, EVIPNet и CARINFONET.

Поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения

Приоритетным направлением работы Секретариата ВОЗ и государств-членов остается пересмотр Методического пособия для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения.

Коммуникация и информационно-разъяснительная работа

Среди основных задач Руководящей группы – продвижение и развитие ЕИИЗ. Были определены методы продвижения сети, и мероприятия по их внедрению были добавлены в План действий. Также члены Руководящей группы рассмотрят возможность подачи заявок на конференцию ЕУРНА и предшествующие ей мероприятия. Участие в конференции ЕУРНА также позволит дополнительно усилить работу в ключевой области 2 (см. ниже).

В Таблице 1 представлен краткий обзор предлагаемых действий, сформулированных по результатам обсуждения в ходе совещания.

Таблица 1. Обзор предлагаемых действий

Ключевые области деятельности ЕИИЗ	Действия	Ответственные исполнители	Срок выполнения
1.	Выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным акцентом на показатели		
	Разработка шаблона отчета по измерению показателей благополучия населения	Эксетерский университет	2018 г.
	Подготовка двух отчетов Сети фактических данных по вопросам здоровья, посвященных измерению устойчивости сообществ к негативным внешним воздействиям и усилий по расширению прав и возможностей сообществ	Секретариат ВОЗ	2017 г.
	Создание рабочей группы экспертов по сопоставлению индикаторов для продолжения начатой работы по созданию общего основного набора индикаторов для ЕРБ ВОЗ, Еврокомиссии и ОЭСР	Секретариат ВОЗ	2017 г.
2.	Улучшение доступа к информации здравоохранения и ее распространение		
	Подготовка страновых профилей и обзорных сведений в области здоровья и благополучия по Болгарии, Грузии, Мальте и Российской Федерации	Секретариат ВОЗ	2017 г.
	Создание Сотрудничающего центра ВОЗ по разработке страновых профилей	Секретариат ВОЗ	2018 г.
	Подготовка концептуальной записки о распространении и применении результатов работы ЕИИЗ среди более широкой аудитории в сфере здравоохранения	EuroHealthNet	2017 г.
3.	Укрепление организационно-кадрового потенциала		
	Подготовка концептуальной записки о создании Сети действий в отношении грамотности в вопросах здоровья и о разработке опросных исследований по этой теме	Австрия	Весна 2017 г.
	Проведение Осенней школы в Грузии	Секретариат ВОЗ	Осень 2017 г.
	Подготовка модуля по малым странам для Осенней школы	Секретариат ВОЗ	2018 г.
	Оценка исследования СЦ ВОЗ на базе Даремского университета по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики	РГ ЕИИЗ	2017 г.
4.	Укрепление информационных сетей здравоохранения		
	Изучение возможностей других государств-членов для создания Балтийской информационной сети здравоохранения	Секретариат ВОЗ	2017 г.
	SCHIN – изучение возможностей для сотрудничества с сетью EBoDN	Мальта, Председатель	2017 г.
	SEEN – поиск страны, которая возьмется за развитие сети	Румыния	2017 г.
5.	Поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения		
	Осуществление пересмотра Методического пособия для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения	Региональное бюро, RIVM, Секретариат ВОЗ	Осень 2017 г.
	Проведение технического брифинга на тему «больших данных» в ходе РК-67	Секретариат ВОЗ	2017 г.
6.	Коммуникация и информационно-разъяснительная работа		
	Изучение возможностей использования в адвокационных целях презентаций, размещенных на общей платформе	РГ ЕИИЗ	На постоянной основе
	Указание на веб-сайтах членства в ЕИИЗ и размещение ссылок на сайт ЕИИЗ	РГ ЕИИЗ	На постоянной основе
	Содействие продвижению продуктов ЕИИЗ	РГ ЕИИЗ	На постоянной основе
	Изучение возможностей подачи заявок на конференцию ЕУРНА и предшествующие ей семинары	РГ ЕИИЗ	Весна 2017 г.

Запрос из Австрии к участникам Руководящей группы ЕИИЗ о проведении оценки уровня грамотности в вопросах здоровья.

Как показали результаты первого Европейского опросного исследования уровня грамотности в вопросах здоровья (EU-HLS), уровень грамотности в сфере здоровья в Европе отличается от страны к стране. Среди восьми государств, принявших участие в исследовании, Австрия продемонстрировала результаты ниже среднего. Учитывая, что грамотность в вопросах здоровья представляет собой ключевую детерминанту здоровья и играет важную роль в реализации политики Здоровье-2020, проблема повышения грамотности в вопросах здоровья была включена в число приоритетных задач реформы здравоохранения, предусматривающих реализацию целого ряда мероприятий. Однако для оценки эффективности усилий по повышению грамотности в вопросах здоровья необходимы фактические данные, желательно в формате, допускающем сравнения между странами. В этой связи важным следующим шагом может стать повторное проведение HLS во всех странах Европейского региона.

Австрия просит поддержки ЕИИЗ и Руководящей группы в создании Сети действий в отношении грамотности в вопросах здоровья и разработке сравнительного опросного исследования в этой сфере в Европейском регионе, под эгидой ЕИИЗ. В ответ на это Руководящая группа попросила Австрию подготовить концептуальную записку по этой теме для ее обсуждения на следующем совещании Руководящей группы.

Предлагаемые действия

- Подготовить концептуальную записку о создании Сети действий в отношении грамотности в вопросах здоровья и о разработке опросных исследований по этой теме, которая будет рассмотрена на виртуальном совещании Руководящей группы в июне 2017 г.

Выводы

В своем заключительном слове д-р Claudia Stein поблагодарила участников за ценные и продуктивные дискуссии, состоявшиеся в ходе совещания, и за их непрерывный вклад и поддержку деятельности ЕИИЗ.

Председатель Руководящей группы г-жа Annemiek van Bolhuis и сопредседатель д-р Анна Короткова поблагодарили всех участников за совместную работу. Г-жа van Bolhuis также поблагодарила Секретариат ВОЗ за гостеприимство и организацию этого высоко продуктивного совещания.



Участники Седьмого совещания Руководящей группы ЕИИЗ. © ВОЗ/Ольга Фрадкина

- (1) Европейская инициатива в области информации здравоохранения. Копенгаген: Европейское региональное бюро ВОЗ; 2015 г. (<http://www.euro.who.int/ru/data-and-evidence/european-health-information-initiative-ehii/european-health-information-initiative>, по состоянию на 9 апреля 2017 г.).
- (2) Бремя отчетности государств-членов: варианты сокращения бремени и предложения системы совместного мониторинга. Шестидесят шестая сессия Европейского регионального комитета ВОЗ [веб-сайт]. Копенгаген: Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций, Европейское региональное бюро ВОЗ; 2016 г. (<http://www.euro.who.int/ru/about-us/governance/regional-committee-for-europe/past-sessions/66th-session/documentation/technical-briefings/eurrc66td1-aligning-the-monitoring-framework-for-health-2020-in-the-european-region-with-the-sustainable-development-goals/reporting-burden-on-member-states-options-for-reduction-and-proposal-for-a-joint-monitoring-framework>, по состоянию на 9 апреля 2017 г.).
- (3) Резолюция EUR/RC66/R12 Европейского регионального комитета ВОЗ о создании Плана действий в поддержку использования фактических данных, информации и научных исследований при выработке политики в Европейском регионе ВОЗ. Копенгаген: Европейское региональное бюро ВОЗ; 2016 г. (<http://www.euro.who.int/ru/about-us/governance/regional-committee-for-europe/past-sessions/66th-session/documentation/working-documents/eurrc6612-action-plan-to-strengthen-the-use-of-evidence,-information-and-research-for-policy-making-in-the-who-european-region>, по состоянию на 9 апреля 2017 г.).
- (4) Методическое пособие для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения. Копенгаген: Европейское региональное бюро ВОЗ; 2015 г. (<http://www.euro.who.int/ru/publications/abstracts/support-tool-to-assess-health-information-systems-and-develop-and-strengthen-health-information-strategies>, по состоянию на 9 апреля 2017 г.).
- (5) От инноваций к внедрению – электронное здравоохранение в Европейском регионе ВОЗ (2016 г.), Копенгаген: Европейское региональное бюро ВОЗ; 2016 г. (<http://www.euro.who.int/ru/health-topics/Health-systems/e-health/publications/2016/from-innovation-to-implementation-ehealth-in-the-who-european-region-2016>, по состоянию на 9 апреля 2017 г.).

Приложение 1. План действий ЕИИЗ на 2017–2018 гг.

Ключевая область 1. Выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным вниманием на индикаторы

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполнено	Разработать систему мониторинга политики Здоровье-2020	Система мониторинга и индикаторы	Благотворительный фонд «Веллком траст»	Организовать и предоставить финансирование на проведение совещания в Лондоне по вопросу об индикаторах благополучия
Выполняется	Продолжить работу в области оценки благополучия, культурных контекстов благополучия и новых фактических данных XXI века	Рекомендации по результатам совещания группы экспертов для исполнения Секретариатом ВОЗ	1) Благотворительный фонд «Веллком траст» 2) Эксетерский университет (Соединенное Королевство)	1) В сотрудничестве с «Веллком траст» проводится работа по планированию и подготовки заявки на финансирование; встреча экспертов по культурным контекстам благополучия в январе 2016 г., технический брифинг для 66-й сессии Европейского регионального комитета ВОЗ, совещание экспертной группы ВОЗ для обсуждения дальнейшей работы в области измерения благополучия и фактических данных XXI века в августе 2016 г. 2) Создание нового Сотрудничающего центра ВОЗ на базе Эксетерского университета (Соединенное Королевство) в октябре 2016 г. СЦ ВОЗ в Эксетерском университете разрабатывает шаблон отчета по измерению показателей благополучия населения; будет представлен пробный отчет по одной стране. В стадии подготовки находятся два отчета СФДЗ о повышении устойчивости и расширении возможностей сообществ
Новые мероприятия на 2015–2017 гг. с согласованным вкладом исполнителей	Провести оценку индикаторов Европейской базы данных «Здоровье для всех» и определить, насколько они согласуются с приоритетами и информационными потребностями в сфере здравоохранения и с нынешней ситуацией в отношении данных Подготовить предложение о составлении обновленного перечня	Предложение о подготовке обновленного перечня индикаторов Европейской базы данных «Здоровье для всех»	1) Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство); Национальный институт общественного здравоохранения и охраны окружающей среды (RIVM); Секретариат ВОЗ 2) RIVM	1) Разработать алгоритм процедуры оценки 2) Предоставить техническую поддержку в ходе проведения оценки
Выполняется	Провести сопоставление существующих и будущих информационных систем здравоохранения, включая разработку индикаторов (с основным вниманием на вопросы несправедливого доступа и ориентированности на жизненный цикл) в качестве отправной точки для разработки общего основного набора индикаторов ВОЗ, Европейской комиссии и ОЭСР	Предложение о процедуре сопоставления индикаторов Процедура сопоставления индикаторов	1) Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство); Сотрудничающий центр ВОЗ по статистике и анализу здравоохранения, Москва (Российская Федерация); RIVM 2) Секретариат ВОЗ при консультативной поддержке ОЭСР и Европейской комиссии подготовит проект круга ведения для рабочей группы экспертов, которая проанализирует результаты первого этапа процедуры сопоставления индикаторов и определит дальнейшие шаги; РГ ЕИИЗ представит свои комментарии к проекту круга ведения	1) Процедура сопоставления индикаторов завершена, по ее результатам составлен отчет 2) Отчет о прогрессе в работе по созданию рабочей группы на следующем совещании РГ в июне

Ключевая область 1. Выработка информации, касающейся здоровья и благополучия населения, с основным вниманием на индикаторы (продолжение)

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполняется	Регулярно отчитываться перед РГ ЕИИЗ о ходе сотрудничества между Региональным бюро, Европейской комиссией и ОЭСР по вопросам информации здравоохранения (на регулярной основе)	Регулярные сообщения о ходе работы на совещаниях Руководящей группы ЕИИЗ	Секретариат ВОЗ; Генеральный директорат Еврокомиссии по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов; ОЭСР	Совместная подготовка сообщений о ходе работы

Ключевая область 2. Улучшение доступа к информации здравоохранения и ее распространение

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполнено	Разработать базовую версию портала ВОЗ для информации здравоохранения и фактических данных	Портал ВОЗ для информации здравоохранения и фактических данных (с продвинутым функционалом)	Нидерланды	Финансирование первых двух этапов разработки портала
Новые мероприятия на 2015–2017 гг. с согласованным вкладом исполнителей	Разработать следующие очереди портала, включая хранилище данных	Обновленная и улучшенная версия портала информации и фактических данных ВОЗ и хранилище данных были введены в действие в начале 2016 г.; новый Путеводитель по базе данных «Здоровье для всех» разработан и выпущен в октябре 2016 г.; в 2017 г. портал был значительно расширен и преобразован в инструмент для удобного поиска и отображения информации	Секретариат ВОЗ; RIVM; Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство)	Техническое сотрудничество на этапе разработки, включая консультирование/ анализ существующего и нового функционала, а также тематических областей и контента
	Разработать концепцию страновых профилей и изучить возможности сотрудничества по вопросам сбора информации между ВОЗ, Европейской комиссией и ОЭСР, потенциально начав с подготовки к концу 2015 г. публикаций ВОЗ «Обзорные сведения о состоянии здоровья и благополучия населения»	Обзор применяющихся / запланированных к выпуску страновых профилей Начало издания журнала «Панорама общественного здравоохранения», отчеты СФДЗ	Секретариат ВОЗ; Генеральный директорат Еврокомиссии по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов; ОЭСР	Составить обзор имеющихся и запланированных к выпуску страновых профилей и определить области их пересечения Выпуск «Панорамы» поставлен на поток, финансирование обсуждается в Региональном бюро В 2016 г. выпущены <i>Страновые профили and Обзорные сведения о состоянии здоровья и благополучия населения</i> для трех государств-членов (Греция, Республика Молдова, Словения); готовятся 4 дополнительных Страновых профиля (Болгария, Мальта, Грузия, РФ) и Характеристики здоровья и благополучия населения; ведутся переговоры с университетом в Германии о создании СЦ ВОЗ по разработке страновых профилей
	Содействовать продвижению продуктов и мероприятий ЕИИЗ и взаимодействию с более широкой аудиторией в сфере общественного здравоохранения	Концептуальная записка с учетом сходного опыта сети EuroHealthNet	EuroHealthNet	Распространить концептуальную записку и представить ее на рассмотрение в ходе совещания РГ в июне 2017 г.

Ключевая область 3. Укрепление организационно-кадрового потенциала

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполнено	Ежегодная Осенняя школа ВОЗ по информации здравоохранения и данным научных исследований для формирования политики, 2013, 2014, 2015, 2016 гг.	Осенняя школа	1) Нидерланды и RIVM 2) Турция (2013) 3) Польша (2014) 4) Российская Федерация (2015) 5) Румыния (2016)	1) Финансирование Осенней школы в 2013 г.; техническая поддержка разработки программы учебного курса (2013–2015 гг.) 2) 3) 4) 5) Осенние школы проведены соответствующими странами
Выполняется		Концептуальная записка о создании Сети действий в отношении грамотности в вопросах здоровья для проведения опросных исследований	Австрия	Представить на следующем совещании РГ в июне 2017 г.
Выполняется	Осенняя школа 2017 г. на этапе планирования Изучить возможности дальнейшего сотрудничества между ВОЗ, ЕК и ОЭСР по созданию совместных модулей	Осенняя школа и потенциал для создания совместных модулей (а также плана действий по их разработке) Новые компоненты: учебный модуль по Порталу ВОЗ для информации здравоохранения и модуль по вопросу бремени болезней (IHME)	Секретариат ВОЗ; RIVM; WHO Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство); принимающая страна	Выступить в роли принимающей страны Углубленного курса, июнь 2017 г.; государства-члены должны представить свои предложения к январю 2017 г.; подготовить содержание учебного курса, включая совместные модули и отдельные компоненты из разных источников, в т.ч. Евростата; изучить опыт научных комитетов ЕС в области применения фактических данных при формировании политики; рассмотреть возможность разработки новых модулей Достигнуто соглашение с Министерством здравоохранения Грузии о проведении Осенней школы в 2017 г. Изучить возможность разработки модуля для малых стран для Осенней школы (начиная с 2018 г.)

Ключевая область 3. Укрепление организационно-кадрового потенциала (продолжение)

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Новые мероприятия на 2015–2017 гг. с потенциальным вкладом исполнителей Сроки подлежат уточнению	Разработать / адаптировать стандартные модули (электронного обучения) по тематике Осенней школы и/или по другим темам / инструментам в области информации здравоохранения	Модули (электронного обучения)	1) Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство); Секретариат ВОЗ 2) RIVM	1) Изучить возможности разработки модуля по теме «Интересы здоровья во всех направлениях политики» для онлайн-обучения магистров общественного здравоохранения при Манчестерском университете (СК) Модуль отправлен на пересмотр и будет подготовлен (ориентировочно в 2018 г.) 2) Изучить целесообразность создания учебного пособия по исследованию различных подходов к общественному здравоохранению как основы для дополнительного модуля или семинара Обеспечить взаимодействие исполняющего ведомства и RIVM
	Мероприятия, направленные на укоренение практики использования данных научных исследований при формировании политики – например, разработка методических пособий по мониторингу и оценке, создание информационных центров и механизмов быстрого реагирования; и создание банка данных с инструментами использования фактических данных при формировании политики	Методические пособия (подлежит уточнению)	Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство); требуются другие добровольные исполнители	Объемная задача, требующая компетентных сотрудников: государства-члены приглашаются к подаче заявок; дальнейшее обсуждение на совещании в марте 2016 г. ВОЗ завершает подготовку отчета и методологии (в скором времени материалы будут распространены) ЕРБ ВОЗ предоставит методологию
		Реестр ЕРБ ВОЗ (к завершению в ближайшее время)	Техническое методическое руководство (к завершению в ближайшее время)	
Составление обзора имеющихся методических пособий, содействующих использованию фактических данных при формировании политики	Методические разработки, ориентированные на Содружество Независимых Государств, русскоговорящие и другие страны	ФГБУ ЦНИИОИЗ с Сотрудничающим центром ВОЗ по статистике и анализу здравоохранения, Москва (Российская Федерация), Еврокомиссией и ОЭСР (будет определено после того как ВОЗ представит методологию)	Осенью 2017 г. СЦ на базе Даремского университета завершит исследование по вопросам использования данных научных исследований при формировании политики. РГ ЕИИЗ проведет оценку потенциала исследования и, при необходимости, выработает рекомендации в отношении дальнейших шагов Завершение первого проекта материала к концу 2017 г.	
Выполнено	1) Создать Сеть по вопросам бремени заболеваний	Реестр	1) Региональное бюро и ИНМЕ	Сеть основана в сентябре 2016 г. с участием 10 стран (председатель – Управление общественного здравоохранения Англии, сопредседатель – RIVM)
	2) Наладить официальные связи с консорциумом проекта BRIDGE-здоровье для получения регулярных отзывов и совместной работы		2) Консорциум по реализации проекта BRIDGE-Здоровье и Региональное бюро	Председатель консорциума регулярно предоставляет информацию РГ ЕИИЗ

Ключевая область 4. Укрепление информационных сетей здравоохранения

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполняется	Информационная сеть республик Центральной Азии (CARINFONET)	Объединенный основной набор индикаторов	1) Кыргызстан 2) Казахстан	1) Принимающая страна для Секретариата сети CARINFONET в течение первого периода ротации 2) Принимающая страна Секретариата сети CARINFONET в течение второго периода ротации; работа над новыми совместными индикаторами для пяти государств-членов; принимающая страна совещания РГ в 2016 г. Процесс будет рассмотрен сетью SCHIN на их следующем совещании в июне
Новые мероприятия на 2015–2017 гг. с потенциальным вкладом исполнителей	Изучить возможности для создания финско-балтийской информационной сети здравоохранения	Финско-балтийская информационная сеть здравоохранения	Финляндия	Изучить возможности для создания сети (вернуться к рассмотрению этого вопроса позднее) Секретариат ВОЗ обсудит со странами вопрос инициации этого проекта кем-либо из членов сети
	Изучить возможности установления связей между ЕИИЗ и новой сетью для русскоязычных стран по системам здравоохранения и информации здравоохранения	Отзывы и комментарии о возможности установления связи между ЕИИЗ и русскоязычной сетью	Сотрудничающий центр ВОЗ по системам здравоохранения и общественному здравоохранению, Москва (Российская Федерация)	Изучить возможности установления связей между новой сетью и ЕИИЗ (представить новую информацию в марте 2017 г.) На совещании министров в РФ были подготовлены документы о создании новой сети в апреле 2017 г., предусматривающие взаимодействие с ЕИИЗ
	Сделать обзор существующих сетей информации здравоохранения в Регионе	Реестр сетей	Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство); требуются другие волонтеры	Рассмотреть существующие реестры (в данный момент не требуется)
	Стимулировать создание новых сетей и работать над созданием сети сетей	Новая информационная сеть здравоохранения малых стран (SCHIN) и, возможно, стран Юго-Восточной Европы и других стран	Мальта	Мальта является первым председателем SCHIN и была председателем второго совещания сети в октябре 2016 г. в Монако Третье совещание пройдет в июне 2017 г.; задача председателя – наладить тесное сотрудничество с EBoDN Румыния рассмотрит возможность развития сети информации здравоохранения в рамках SEEHN

Ключевая область 5. Поддержка в выработке стратегий в области информации здравоохранения

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполнено	Опубликовано Методическое пособие для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения	Методическое пособие	1) Российская Федерация 2) Нидерланды; RIVM	1) Сопредседатель группы экспертов, осуществляющей разработку пособия, выступит в роли принимающей стороны для двух совещаний группы экспертов 2) Сопредседатель группы экспертов, осуществляющей разработку пособия
Новые мероприятия на 2015–2017 гг. с согласованным вкладом исполнителей	Представить методические пособия на различных мероприятиях, таких как Осенняя школа или совещания сетей – например, CARINFONET (на регулярной основе)	Методическое пособие	1) Секретариат ВОЗ 2) Члены РГ ЕИИЗ	1) Составить календарь мероприятий по представлению методического пособия; подготовить базовую презентацию 2) Информировать Секретариат ВОЗ о мероприятиях, на которых можно представить методическое пособие
Выполнено	Организовать пробный семинар (семинары) в нескольких государствах-членах по практическому внедрению пособия; по результатам этой работы скорректировать и обновить пособие	Протестированное и улучшенное пособие Оценка применения методического пособия в Болгарии и Республике Молдова Провести оценку работы, проведенной в Болгарии и Республике Молдова Обновленное пособие (четыре варианта сценария: короткая, средняя, длительная оценка и самооценка)	Региональное бюро RIVM (в тесном сотрудничестве с Секретариатом ВОЗ)	Завершены миссии в четыре страны для применения методического пособия с целью оценки ИСЗ Пособие было протестировано в четырех странах; к осени 2017 г. необходимо проанализировать полученные отзывы и внести коррективы в пособие на совещании рабочей группы; по возможности обеспечить взаимодополняющее участие Программы совместных действий и ERIC в этом процессе Рассмотреть возможность оценки и использования пособия на занятиях в Осенней школе
Потенциальные новые мероприятия на 2015–2017 гг.	Собрать примеры успешного осуществления мероприятий по усовершенствованию национальной ИСЗ (или ее элементов) в Регионе для их включения в методическое пособие		Исполнитель пока не найден	
К середине 2016 г.	Обсудить результаты проекта BRIDGE-Здоровье для ЕИИЗ	Пересмотренная Рамочная программа совместных действий ЕИИЗ	РГ ЕИИЗ и Секретариат проекта BRIDGE-здоровье	Члены РГ проведут коллегиальное рецензирование обновленного методического пособия и представят комментарии в электронном виде
В начале 2017 г.	Предоставить Руководящей группе пересмотренное пособие для рецензирования	Пересмотренное методическое пособие		Согласован технический брифинг по «большим данным» для РК-67

Ключевая область 6. Коммуникация и информационно-разъяснительная работа

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполняется	Создать веб-сайт ЕИИЗ	Страницы с информацией о ЕИИЗ на общем сайте ЕРБ ВОЗ Создание веб-сайта SharePoint для Руководящей группы	Секретариат ВОЗ Европейская комиссия	Разрабатывается Секретариатом ВОЗ Еврокомиссия поделится с ВОЗ и РФ ЕИИЗ ссылкой на свою партнерскую платформу Платформа успешно функционирует, необходимы усилия по привлечению новых членов к ее использованию
Новые мероприятия на 2015–2017 гг. с согласованным вкладом исполнителей	Выработать стратегию в области коммуникации, включая публикацию соответствующих статей (или серий статей) в научных журналах и других СМИ (первоочередное мероприятие)	Стратегия ЕИИЗ по коммуникации	1) Секретариат ВОЗ 2) Латвия; Турция; Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство)	1) Разработать Стратегию по коммуникации (специальная рабочая группа ЕИИЗ) 2) Пересмотреть проект стратегии Продолжить работу в 2017 г. с участием специалистов по коммуникации ОИФД
	Представлять и продвигать ЕИИЗ на актуальных совещаниях и мероприятиях (на регулярной основе)	Презентации, распространение материалов ЕИИЗ, дискуссии с заинтересованными сторонами и т.д.	Члены РФ	Выступать с презентациями, распространять информационные материалы, информировать заинтересованные стороны Указывать на веб-сайтах членство в ЕИИЗ и размещать ссылки на сайт ЕИИЗ Содействовать продвижению продуктов ЕИИЗ Подавать заявки на конференцию ЕУРНА и предшествующие ей семинары
	Разработать стандартный шаблон слайдовых презентаций о ЕИИЗ	Шаблон презентации	Секретариат ВОЗ	Базовая слайдовая презентация о ЕИИЗ, которую можно адаптировать для различной аудитории
	Информировать Региональный комитет о работе ЕИИЗ (на регулярной основе)	Краткие отчеты о ходе работы	Секретариат ВОЗ	Подготовить краткие отчеты о ходе работы Согласован технический брифинг по «большим данным» для РК-67
Потенциальные новые мероприятия на 2015–2017 гг.	Организовать ознакомительные визиты ЕИИЗ в разные страны, в том числе для привлечения новых членов	Исполнитель пока не найден	Исполнитель пока не найден	Крупное мероприятие, требующее прикомандированных сотрудников
	Создать канал на YouTube	Промо-видео о работе ЕИИЗ	Секретариат ВОЗ	Промо-видео завершено и в скором времени будет распространяться
	Подготовить к регулярному выпуску бюллетень ЕИИЗ (или внедрить другой инновационный механизм коммуникации)	Новостная лента на веб-сайте, информационные посты, обновленная брошюра	Секретариат ВОЗ при поддержке Европейской ассоциации общественного здравоохранения	Выпуск бюллетеня в настоящее время невозможен; веб-сайт и брошюра обновляются

Поддержка Секретариата ВОЗ

Статус	Мероприятие	Продукт(ы)	Исполнители	Описание вклада исполнителей
Выполняется	Оказывать поддержку Секретариату ВОЗ (на регулярной основе)	Эффективно функционирующий Секретариат ВОЗ	1) Нидерланды и RIVM	1) Прикомандирование старшего сотрудника в Региональное бюро на один год (2014–2015 гг.); техническая поддержка в организации первого совещания Руководящей группы ЕИИЗ и финансовая поддержка в течение двух лет (2016–2017 гг.)
			2) Турция (в 2017 г.)	2) Прикомандирование сотрудника в Региональное бюро
			3) WHO Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения, Манчестерский университет (Соединенное Королевство) (обсуждается)	3) Прикомандирование сотрудников и студентов-стажеров
			4) Благотворительный фонд «Веллком траст»	4) Стипендии и гранты получены
			5) Министерство Здравоохранения Германии	5) Предоставлено финансирование Секретариату ВОЗ на пять лет, включая младшего специалиста из Германии (на 3 года)
			6) Фонд Роберта Вуда Джонсона	6) Получен грант от Фонда
			7) Управление общественного здравоохранения Англии	7) Обсуждается вопрос прикомандирования сотрудника

Приложение 2 – Программа

Вторник, 21 марта 2017 г.

08:30–09:00	Регистрация
09:00–09:20	Открытие 1. Приветственное слово председателей и Секретариата ВОЗ 2. Представление новых участников 3. Выборы секретаря-докладчика 4. Утверждение предварительной повестки дня и программы 5. Общая информация и ожидаемые результаты встречи
09:20–10:30	Информация о региональных процессах, актуальных для ЕИИЗ 1. Секретариат ВОЗ a. Новые члены ЕИИЗ b. Утверждение отчета о шестом совещании Руководящей группы ЕИИЗ c. Актуальные процессы в Регионе d. Ключевые области деятельности ЕИИЗ e. Реализация Европейского плана действий в поддержку использования научных данных, информации и научных исследований при выработке политики (Tim Nguyen) f. Ежегодная конференция по электронному здравоохранению и роль ВОЗ (Clayton Hamilton) g. Обзор мероприятий ЕРБ ВОЗ в странах Американского континента / Панамериканская ассоциация здравоохранения (подлежит уточнению)
10:30–11:00	Перерыв
11:00–12:30	Информация о региональных процессах, актуальных для ЕИИЗ (продолжение) 2. Статус предложения для Рамочной программы совместных действий ЕИИЗ (Christian Gapp) 3. Опыт работы с веб-сайтом ЕИИЗ и обсуждение вариантов использования сайта (Christian Gapp) 4. Пересмотр Методического пособия для оценки информационных систем и разработки и укрепления стратегий информации здравоохранения (Tina Dannemann Purnat)
12:30–13:30	Обед
13:30–15:00	Информация от членов и партнеров 1. Отчет о работе Европейской сети по вопросам бремени болезней (John Newton) 2. Отчет о работе Информационной сети здравоохранения малых стран (Neville Calleja) 3. Отчет о работе Европейской комиссии (подлежит уточнению) и ОЭСР (David Morgan)
15:00–15:30	Статус проекта BRIDGE-Здоровье (Herman Van Ouyen)
15:30–16:00	Перерыв
16:00–17:45	1. Ход работы по выполнению Плана действий ЕИИЗ и его пересмотр (все участники)
17:45–18:00	Подведение итогов первого дня (председатель и Секретариат ВОЗ)

Среда, 22 марта 2017 г.

09:00–09:10	Ключевые вопросы первого дня совещания (секретарь-докладчик)
09:10–10:30	Анализ шести основных наборов индикаторов, используемых в Европе, с целью выявления областей пересечения (Marieke Verschuuren) 1. Презентация, обсуждение результатов и проект отчета о результатах сопоставления индикаторов
10:30–11:00	Перерыв
11:00–11:30	Анализ шести основных наборов индикаторов, используемых в Европе, с целью выявления областей пересечения (продолжение) 2. Обсуждение и рекомендации в отношении последующих шагов
11:30–12:15	Другие вопросы
12:15–12:45	Подведение итогов и последующие шаги (председатель и Секретариат ВОЗ)
12:45	Завершение встречи

Приложение 3 – Список участников

Члены ЕИИЗ

Австрия

Г-н Florian Bachner
Руководитель Департамента экономики
здравоохранения и анализа систем
здравоохранения
Институт общественного здравоохранения
Австрии
Stubenring 6
1010 Вена, Австрия
Эл. почта: florian.bachner@goeg.at

Бельгия

Профессор д-р Herman Van Oyen
Директор
Общественное здравоохранение и надзор
Rue Juliette Wytsmanstraat 14
1050 Брюссель, Бельгия
Эл. почта: hvanoyen@wiv-isp.be

Европейская ассоциация общественного здравоохранения (ЕУРНА)

Д-р Nicole Rosenkötter
Президент
Отдел мониторинга общественного здоровья
Европейская ассоциация общественного
здоровья
Otterstraat 118-124, Postbox 1568
3500 BN Утрехт, Нидерланды
Эл. почта: nicole.rosenkoetter@lzg.nrw.de

EuroHealthNet

Д-р Bosse Pettersson
Независимый консультант в области
общественного здравоохранения
Siri Derkerts Väg 11
SE-12863 SKÖNDAL, Швеция
Эл. почта: bopson11@gmail.com

Институт измерения и оценки показателей здоровья (ИМЕ)

Д-р Tamer H. Farag
Заместитель директора, Стратегическая
аналитика
Институт измерения и оценки показателей
здоровья, Вашингтонский университет
2301 5th Avenue, Suite 600
WA 98121 Сиэтл, США
Эл. почта: faragt@uw.edu

Италия

Д-р Angela Spinelli
Национальный институт здравоохранения
Директор
Национальный центр профилактики
заболеваний и охраны здоровья
Viale Regina Elena 299
00161 Рим, Италия
Эл. почта: angela.spinelli@iss.it

Литва

Д-р Aušra Želviene
Руководитель отдела эпидемиологии
и биостатистики
Институт гигиены
Didžioji str. 22
01128 Вильнюс, Литва
Эл. почта: ausra.zelviene@hi.lt

Мальта

Д-р Neville Calleja
Директор
Управление информации здравоохранения
и научных исследований
Министерство энергетики и здравоохранения
Palazzo Castellania
15, Merchants Street
VLT 2000 Валлетта, Мальта
Эл. почта: neville.calleja@gov.mt

Нидерланды

Г-жа Annemiek van Bolhuis
Директор отдела общественного
здравоохранения и медико-санитарных служб
Национальный институт общественного
здравоохранения и охраны окружающей среды
(RIVM)
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Билтховен, Нидерланды
Эл. почта: annemiek.van.bolhuis@rivm.nl

Д-р Marieke Verschuuren
Отдел медико-санитарных услуг
и прогнозирования в сфере профилактики
Центр по проблемам здоровья и общества
Национальный институт общественного
здравоохранения и охраны окружающей среды
(RIVM)
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Билтховен, Нидерланды
Эл. почта: marieke.verschuuren@rivm.nl

Российская Федерация

Д-р Анна Короткова
Заместитель директора по международным
вопросам
ФГБУ «Центральный научно-исследовательский
институт организации и информатизации
здравоохранения» Министерства
здравоохранения РФ
ул. Добролюбова, д. 11
127254 Москва, Российская Федерация
Эл. почта: korotkova_anna@mednet.ru

Румыния

Д-р Claudia Dima (через Webex)
Старший специалист по вопросам
общественного здравоохранения и управления,
доктор медицины
Национальный институт общественного
здравоохранения
Национальный центр мониторинга и охраны
здоровья
Dr. Leonte Anastasievici Street no. 1-3
050463 Bucharest, Sector 5, Romania
Эл. почта: claudia.dima@insp.gov.ro

Сотрудничающий центр ВОЗ по индикаторам здравоохранения

Г-н Greg Williams
Городское сотрудничество в сфере
здравоохранения, Манчестер / Центр
эпидемиологии
Институт здоровья населения
Манчестерский университет
Oxford Road
M13 9PT Манчестер, Соединенное Королевство
Эл. почта: greg.williams@manchester.ac.uk

Сотрудничающий центр ВОЗ по эпидемиологии и борьбе с гельминтными инфекциями

Д-р Thomas Fürst (via Webex)
Научный сотрудник
Швейцарский институт тропической медицины и общественного здравоохранения
Отдел эпидемиологии и общественного здравоохранения
Socinstrasse 57
4051 Базель-Штадт, Швейцария
Эл. почта: thomas.fuerst@unibas.ch

Управление общественного здравоохранения Англии

Профессор John Newton
Главный специалист по повышению уровня знаний
Управление общественного здравоохранения Англии
506S, Wellington House
133-155 Waterloo Road
SE1 8UG Лондон, Великобритания
Эл. почта: john.newton@phe.gov.uk

Чешская Республика

Д-р Ondřej Májek
Руководитель отдела международных отношений
Институт информации здравоохранения и статистики Чешской Республики (IHIS CR)
Palackého nám. 4, P.O.BOX 60
128 01 Прага 2, Чешская Республика
Эл. почта: ondrej.majek@uzis.cz

Наблюдатели

Европейская комиссия

Д-р Giulio Gallo (через Webex)
Руководитель группы страновых экспертов
Отдел по вопросам страновых знаний и научных исследований (SANTE C2)
Европейская комиссия, 3/088 HITEC Building
L – 2920 Люксембург
Эл. почта: giulio.gallo@ec.europa.eu

Д-р Philippe Roux (через Webex)
Руководитель отдела
Генеральный директорат по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов (DG SANTE)
Отдел C2 по вопросам страновых знаний и научных исследований
HITEC 03/085^a
L – 2920 Люксембург
Эл. почта: philippe.roux@ec.europa.eu

Г-н David Vizer (через Webex)
Генеральный директорат по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов (DG SANTE)
Отдел C2 по вопросам страновых знаний и научных исследований
HITEC 03/085^a
L – 2920 Люксембург
Эл. почта: david.vizer@ec.europa.eu

Европейская комиссия, Евростат

Д-р Marleen De Smedt (через Webex)
Советник генерального директора
L – 2920 Люксембург
Эл. почта: marleen.desmedt@ec.europa.eu

Европейский центр по профилактике и контролю заболеваний (ECDC)

Д-р Alessandro Cassini
Эксперт по вопросам противомикробной устойчивости и инфекций в сфере здравоохранения
Координатор программ научного консультирования, старший научный сотрудник
Granits väg 8, 171 65 Сольна, Швеция
Эл. почта: alessandro.cassini@ecdc.europa.eu

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)

Г-н David Morgan
Руководитель Управления счетами здравоохранения
Отдел здравоохранения ОЭСР
2, rue Andre Pascal
75775 Paris Cedex 16, Франция
Эл. почта: david.morgan@oecd.org

Временные советники

Д-р Mariken Tijhuis
Исследователь по вопросам интеграции знаний в области здравоохранения, международные проекты
Центр интеграции знаний в области здравоохранения
Национальный институт общественного здравоохранения и охраны окружающей среды (RIVM)
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Билтовен, Нидерланды
Эл. почта: mariken.tijhuis@rivm.nl

Секретарь-докладчик

Г-жа Pat Tidmarsh
2442 NE 24th Ave,
97212 Портленд, Орегон, США
Эл. почта: tidmarsh.pat@gmail.com

Всемирная организация здравоохранения

Европейское региональное бюро ВОЗ

Г-жа Tina Dannemann Purnat
Руководитель подразделения информатики и информационных систем здравоохранения
И.о. руководителя подразделения информации здравоохранения, мониторинга и анализа
Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
Эл. почта: purnatt@who.int

Д-р Nils Fietje
Научный сотрудник
Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
Эл. почта: fietjen@who.int

Д-р Christian Gapp
Технический специалист, подразделение информации здравоохранения, мониторинга и анализа
Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
Эл. почта: gappc@who.int

Г-н Clayton Hamilton
Руководитель подразделения электронного здравоохранения и инноваций
Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
Эл. почта: hamiltonc@who.int

Г-н Tim Nguyen

Руководитель подразделения фактических данных, научных исследований и управления знаниями в контексте формирования политики
Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
Эл. почта: nguyent@who.int

Д-р Claudia Stein

Директор
Отдел информации, фактических данных, научных исследований и инноваций
Эл. почта: steinc@who.int

Региональное бюро для стран Америки

Г-н Marcelo D'Agostino

Старший советник по вопросам управления знаниями в сфере информации здравоохранения
Департамент инфекционных заболеваний
Эл. почта: dagostim@paho.org

Европейское региональное бюро ВОЗ

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) – специализированное учреждение Организации Объединенных Наций, созданное в 1948 г., основная функция которого состоит в решении международных проблем здравоохранения и охраны здоровья населения. Европейское региональное бюро ВОЗ является одним из шести региональных бюро в различных частях земного шара, каждое из которых имеет свою собственную программу деятельности, направленную на решение конкретных проблем здравоохранения обслуживаемых им стран.

Государства-члены

Австрия	Германия	Мальта	Соединенное
Азербайджан	Греция	Монако	Королевство
Албания	Грузия	Нидерланды	Таджикистан
Андорра	Дания	Норвегия	Туркменистан
Армения	Израиль	Польша	Турция
Беларусь	Ирландия	Португалия	Узбекистан
Бельгия	Исландия	Республика	Украина
Болгария	Испания	Молдова	Финляндия
Босния и Герцеговина	Италия	Российская	Франция
Бывшая югославская	Казахстан	Федерация	Хорватия
Республика	Кипр	Румыния	Черногория
Македония	Кыргызстан	Сан-Марино	Чехия
Венгрия	Латвия	Сербия	Швейцария
	Литва	Словакия	Швеция
	Люксембург	Словения	Эстония

Всемирная организация здравоохранения Европейское региональное бюро

UN City, Marmorvej 51

DK-2100 Copenhagen Ø, Denmark

Тел.: +45 45 33 70 00; Факс: +45 45 33 70 01

Эл. адрес: eucontact@who.int

Веб-сайт: www.euro.who.int