



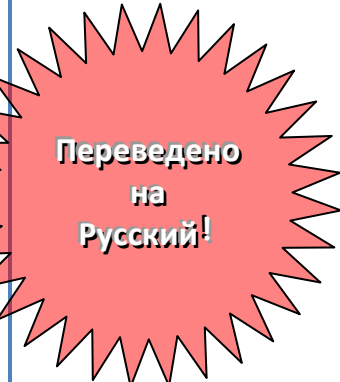
## Экспресс информация

**НОЯБРЬ 2017**

### Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
Лекарственная устойчивость	<p><b>Запись №: 2772</b> <b>Год издания:</b> 2017 <b>Заглавие (русс.):</b> Руководящие принципы ВОЗ по применению важных в медицинском отношении противомикробных препаратов в продовольственном животноводстве <b>Заглавие (англ.):</b> WHO guidelines on use of medically important antimicrobials in food-producing animals <b>Место издания (русс.):</b> Всемирная организация здравоохранения. Женева <b>Место издания (англ.):</b> World Health Organization. Geneva <b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• русский (russian)</li><li>• английский (english)</li></ul> <p><b>Количество страниц:</b> 88 <b>Реферат (русс.):</b> Разработка настоящих руководящих принципов была продиктована необходимостью уменьшить негативные последствия для здоровья человека, возникающие в результате применения в продовольственном животноводстве важных в медицинском отношении (то есть, используемых для лечения людей) противомикробных препаратов.</p> <p>Настоящие руководящие принципы содержат основанные на фактических данных рекомендации и принципы наилучшей практики в области применения важных в медицинском отношении противомикробных препаратов в продовольственном</p>

	<p>животноводстве на основе Перечня КВПП ВОЗ.</p> <p>Они, в первую очередь, призваны способствовать сохранению эффективности важных в медицинском отношении противомикробных препаратов, особенно тех, которые считаются критически важными для лечения человека, а также помочь сохранению эффективности противомикробных средств для целей ветеринарии, непосредственно способствуя, тем самым, выполнению Глобального плана действий ВОЗ по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/259243/5/WHO-NMH-FOS-FZD-17.5-rus.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/259243/5/WHO-NMH-FOS-FZD-17.5-rus.pdf</a></p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/258970/1/9789241550130-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/258970/1/9789241550130-eng.pdf</a></p> <p><b>Дополнительная информация (русс.):</b>  Аналитическая справка на русском языке, полный текст руководства на английском языке  Исполнительное резюме:  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/259245/1/WHO-NMH-FOS-FZD-17.4-rus.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/259245/1/WHO-NMH-FOS-FZD-17.4-rus.pdf</a></p>
<p><b>Лекарственная устойчивость</b></p>	<p><b>Запись №: 2773</b></p> <p><b>Год издания:</b> 2017</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Комплексное наблюдение за резистентностью к противомикробным препаратам у пищевых бактерий. Применение концепции «Единого здравоохранения»</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> Integrated surveillance of antimicrobial resistance in foodborne bacteria. Application of a One Health approach</p> <p><b>Место издания (русс.):</b> Всемирная организация здравоохранения. Женева</p> <p><b>Место издания (англ.):</b> World Health Organization. Geneva</p> <p><b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b> 76</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Настоящее руководство было разработано при поддержке Консультативной группы ВОЗ по комплексному наблюдению за резистентностью к противомикробным препаратам (AGISAR) для оказания помощи странам и другим заинтересованным сторонам в создании и разработке программ комплексного надзора за резистентностью к противомикробным препаратам у пищевых бактерий (передаваемых с пищей) на основе концепции «Единого здравоохранения». Этот руководящий документ заменяет предыдущую версию, опубликованную в 2013 году.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b></p>

<p><b>Лекарственная устойчивость</b></p>	<p><a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/255747/1/9789241512411-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/255747/1/9789241512411-eng.pdf</a></p> <p><b>Запись №: 2774</b>  <b>Год издания:</b>  2017  <b>Заглавие (русс.):</b>  Наиболее важные противомикробные препараты для применения в медицине. Пятая версия  <b>Заглавие (англ.):</b>  Critically important antimicrobials for human medicine. 5th revision  <b>Место издания (русс.):</b>  Всемирная организация здравоохранения. Женева  <b>Место издания (англ.):</b>  World Health Organization. Geneva  <b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b>  41  <b>Реферат (русс.):</b>  Консультативная группа ВОЗ по комплексному наблюдению за резистентностью к противомикробным препаратам (AGISAR ) рассматривает и обновляет список ВОЗ по наиболее важным противомикробным препаратам для применения в медицинских целях каждые два года. В этом документе представлен рейтинг наиболее важных противомикробных препаратов, применяемых в медицине, для управления рисками устойчивости к ним при использовании человеком. Текущий пересмотр состоялся на седьмом совещании AGISAR, которое состоялось в Raleigh, Соединенные Штаты Америки, в 2016 году.  <b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/255027/1/9789241512220-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/255027/1/9789241512220-eng.pdf</a></p>
<p><b>Фармацевтические препараты и биологические вещества</b></p> 	<p><b>Запись №: 2775</b>  <b>Год издания:</b>  2013  <b>Заглавие (русс.):</b>  Повышение доступности медицинских технологий и инноваций. На стыке здравоохранения, интеллектуальной собственности и торговли  <b>Заглавие (англ.):</b>  Promoting access to medical technologies and innovation: Intersections between public health, intellectual property and trade  <b>Место издания (русс.):</b>  Всемирная организация здравоохранения / Всемирная организация интеллектуальной собственности, Всемирная торговая организация  <b>Место издания (англ.):</b>  Trilateral study by the World Health Organization (WHO), World Intellectual Property Organization (WIPO) and World Trade Organization (WTO)  <b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• русский (russian)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b> 259</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Настоящая публикация представляет собой итог активного сотрудничества между секретариатами ВОЗ, ВОИС и ВТО, осуществлявшегося под руководством Департамента общественного здравоохранения, инноваций и интеллектуальной собственности ВОЗ, Отдела глобальных задач ВОИС и Отдела интеллектуальной собственности ВТО.</p> <p>Настоящее исследование стало одним из итогов программы трехстороннего сотрудничества между этими учреждениями. Оно стало ответом на все более настоятельную потребность стран, особенно развивающихся, в создании условий для принятия обоснованных решений в областях, находящихся на стыке интересов здравоохранения, торговли и ИС, при этом его авторы уделили основное внимание проблемам обеспечения доступности лекарств, медицинских технологий, а также инновациям в этой области.</p> <p>Исследование готовилось в условиях, когда меняется сам подход к вопросам политики в области здравоохранения: если десять лет назад основное внимание уделялось вопросам доступности лекарств для борьбы с эпидемиями инфекционных болезней, то затем обсуждение также охватило проблемы инновационной политики и более широкого спектра заболеваний и медицинских технологий. Комплексный подход позволяет добиваться динамичной синергии между мерами стимулирования инноваций и мерами, обеспечивающими доступность важнейших медицинских технологий. Хотя авторы исследования рассматривают проблему инноваций в целом и вопросы доступности целого ряда медицинских технологий, основное внимание в работе уделяется сфере обращения лекарств, где накоплен наибольший практический опыт и по которой имеется бóльший объем данных.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b> <a href="http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ru/wipo_pub_628.pdf">http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ru/wipo_pub_628.pdf</a></p>
<p><b>Вирусный гепатит</b></p>	<p><b>Запись №: 2776</b></p> <p><b>Год издания:</b> 2016</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Глобальный доклад о доступе к лечению гепатита С - Сосредоточьтесь на преодолении барьеров</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> Global report on access to hepatitis C treatment - Focus on overcoming barriers</p> <p><b>Место издания (русс.):</b> Всемирная организация здравоохранения. Женева</p> <p><b>Место издания (англ.):</b> World Health Organization. Geneva</p> <p><b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul>

	<p><b>Количество страниц:</b> 68</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Это первый в мире глобальный доклад о доступе к медикаментозному лечению гепатита С. В докладе представлена информация о том, что странам и органам здравоохранения необходимо определить надлежащие препараты для лечения этого заболевания и получить их по доступным ценам. В докладе используется опыт нескольких новаторских стран, чтобы продемонстрировать, как преодолеть барьеры на пути доступа к лечению.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b> <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/250625/1/WHO-HIV-2016.20-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/250625/1/WHO-HIV-2016.20-eng.pdf</a></p>
<p><b>Фармацевтические препараты и биологические вещества</b></p>	<p><b>Запись №: 2777</b></p> <p><b>Год издания:</b> 2017</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Глобальная система ВОЗ по эпиднадзору и мониторингу за некачественными и фальсифицированными лекарственными средствами</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> WHO Global Surveillance and Monitoring System for substandard and falsified medical products</p> <p><b>Место издания (русс.):</b> Всемирная организация здравоохранения. Женева</p> <p><b>Место издания (англ.):</b> World Health Organization. Geneva</p> <p><b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b> 73</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Этот доклад является результатом работы Глобальной системы ВОЗ по эпиднадзору и мониторингу за некачественными и фальсифицированными лекарственными средствами, которая обеспечивает национальные регулирующие органы взаимосвязью и обменом информацией. Это впервые позволяет им согласовать отчеты о подозрительных продуктах с сообщениями из других регионов путем поиска в базе данных ВОЗ и доступа к библиотекам фотографий подтвержденных нестандартных и фальсифицированных продуктов.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b> <a href="http://www.who.int/medicines/regulation/ssffc/publications/GSMS_Report.pdf">http://www.who.int/medicines/regulation/ssffc/publications/GSMS_Report.pdf</a></p> <p><b>Дополнительная информация (русс.):</b> Резюме на английском языке: <a href="http://www.who.int/entity/medicines/regulation/ssffc/publications/GSMS_executive_Summary.pdf">http://www.who.int/entity/medicines/regulation/ssffc/publications/GSMS_executive_Summary.pdf</a></p>
<p><b>Туберкулез</b></p>	<p><b>Запись №: 2778</b></p>

	<p><b>Год издания:</b> 2017</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Региональный проект по борьбе с туберкулезом в Восточной Европе и Центральной Азии (ТБ-РЕР) - Среднесрочное обновление</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> Tuberculosis Regional Eastern European and Central Asian Project (TB-REP) mid-term update</p> <p><b>Место издания (русс.):</b> Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген</p> <p><b>Место издания (англ.):</b> WHO Regional Office for Europe. Copenhagen</p> <p><b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• русский (russian)</li> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b> 28</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Региональный проект по борьбе с туберкулезом в Восточной Европе и Центральной Азии (ТБ-РЕР), направленный на укрепление систем здравоохранения для эффективной профилактики и лечения туберкулеза (ТБ), в том числе с лекарственной устойчивостью возбудителя, разработан на трехлетний период, который начался в 2016 г. Проект финансируется из средств Глобального фонда для борьбы со СПИДом, туберкулезом и малярией и осуществляется Центром политики и исследований в области здравоохранения (Республика Молдова), который выступает в качестве основного реципиента, и Европейским региональным бюро ВОЗ, ведущим учреждением сектора здравоохранения, оказывающим техническую поддержку в сотрудничестве с партнерами.</p> <p>Проект имеет целью форсировать процесс профилактики и лечения ТБ посредством устранения барьеров системы здравоохранения и расширения реформ системы здравоохранения, стимулируя и поддерживая меры вмешательства в 11 странах Восточной Европы и Центральной Азии.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b> <a href="http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0004/351292/TB_REP_Mid-term_update_Russian.pdf">http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0004/351292/TB_REP_Mid-term_update_Russian.pdf</a></p>
<p><b>Алкоголизм</b></p>	<p><b>Запись № 2779</b></p> <p><b>Год издания:</b> 2017</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Маркировка алкогольной продукции - дискуссионный документ по вариантам политики</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> Alcohol labelling - A discussion document on policy options</p> <p><b>Место издания (русс.):</b> Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген</p> <p><b>Место издания (англ.):</b></p>

	<p>WHO Regional Office for Europe. Copenhagen</p> <p><b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b> 20</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> В этом дискуссионном документе представлен анализ вариантов политики, доступных для введения предупреждений и маркировки на упаковках алкогольных напитков. В нем излагаются существующие правовые и политические рамки, а также текущий уровень применения этого подхода в Европейском регионе ВОЗ. Описаны некоторые компоненты, которые можно было бы учитывать при разработке эффективных предупреждающих знаков на алкогольной продукции для населения.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b> <a href="http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0006/343806/WH07_Alcohol_Labelling_full_v3.pdf">http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0006/343806/WH07_Alcohol_Labelling_full_v3.pdf</a></p>
<p><b>ВИЧ/СПИД и борьба с ним</b></p>	<p><b>Запись №: 2780</b></p> <p><b>Год издания:</b> 2017</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Надзор за ВИЧ/СПИДом в Европе. 2017 г.</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> HIV/AIDS surveillance in Europe 2017</p> <p><b>Место издания (русс.):</b> Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген</p> <p><b>Место издания (англ.):</b> WHO Regional Office for Europe. Copenhagen</p> <p><b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b> 95</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> В этом докладе представлены данные о ВИЧ и СПИДе в 51 из 53 стран Европейского региона ВОЗ, а также в Европейском союзе и Европейской экономической зоне. Хотя ВИЧ-инфекцию можно предотвратить с помощью эффективных мер общественного здравоохранения, значительная передача ВИЧ продолжается в Европе, особенно в Восточной части Региона. В 2016 году у более, чем 160 000 человек была выявлена ВИЧ-инфекция, что является самым высоким числом людей, впервые диагностированных за один год. Из них 80% были диагностированы в Восточной части Региона и 18% в ЕС/ЕЭЗ. Основным способом передачи ВИЧ варьировался по географическим районам, что иллюстрирует разнообразие эпидемиологии ВИЧ-инфекции в Европе. Сексуальная передача между мужчинами была наиболее распространенным способом в ЕС/ЕАОС, а передача через гетеросексуальные контакты и употребление инъекционных наркотиков были основными зарегистрированными способами передачи в Восточной части Региона. Другие результаты</p>

	<p>показывают, что слишком много людей во всем Европейском регионе ВОЗ диагностируются поздно, увеличивая риск плохого здоровья, смерти и последующей передачи ВИЧ.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0007/355570/20171127-Annual_HIV_Report.pdf">http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0007/355570/20171127-Annual_HIV_Report.pdf</a></p>
<p><b>Психическое здоровье и психические расстройства</b></p>	<p><b>Запись №: 2781</b>  <b>Год издания:</b>  2017  <b>Заглавие (русс.):</b>  Решение проблем коморбидности между психическими расстройствами и основными неинфекционными заболеваниями  <b>Заглавие (англ.):</b>  Addressing comorbidity between mental disorders and major noncommunicable diseases  <b>Место издания (русс.):</b>  Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген  <b>Место издания (англ.):</b>  WHO Regional Office for Europe. Copenhagen  <b>Язык текста:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• русский (russian)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b>  44  <b>Реферат (русс.):</b>  Сокращение ожидаемой продолжительности здоровой жизни в связи с высоким бременем психических расстройств и основных неинфекционных заболеваний (НИЗ) является серьезной проблемой общественного здравоохранения в Европейском регионе.</p> <p>Связи между психическими расстройствами и основными НИЗ достоверно установлены. Однако в клинической практике нередко упускаются из виду психические расстройства у пациентов с НИЗ, равно как и НИЗ – у пациентов с психическими расстройствами. Если уделять больше внимания проблемам коморбидности, можно сократить преждевременную смертность и инвалидность.</p> <p>В настоящем докладе рассмотрены потребности людей работоспособного возраста с психическими расстройствами, такими как распространенные психические нарушения (депрессия, тревога), и с более тяжелыми состояниями, такими как шизофрения и биполярное аффективное расстройство. В нем также проанализированы нужды пациентов с НИЗ, в частности с такими, как сердечно-сосудистые заболевания, рак, хронические болезни органов дыхания и сахарный диабет.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b>  <a href="http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0006/342915/Comorbidity-report_R-web.pdf">http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0006/342915/Comorbidity-report_R-web.pdf</a></p>



## **Контактная информация**

### **Документационный центр ВОЗ**

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

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

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

*Кайгородова Татьяна Вадимовна,  
руководитель Документационного центра ВОЗ*

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

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