



# Экспресс информация

## Декабрь 2021

### Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
Туберкулез	<p><b>Запись №: 3259</b> <b>Год издания:</b> 2021 <b>Заглавие (русс.):</b> Практический справочник ВОЗ по туберкулезу. Модуль 1. Профилактика. Профилактическое лечение туберкулеза <b>Заглавие (англ.):</b> WHO operational handbook on tuberculosis: module 1: prevention: tuberculosis preventive treatment <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> 155 <b>Реферат (русс.):</b> Согласно оценкам, около одной четверти населения мира инфицированы бактерией туберкулеза (ТБ), и примерно у 5-10% из этих инфицированных в течение жизни может развиваться активное заболевание ТБ. Риск заболевания активным ТБ после инфицирования зависит от нескольких факторов, из которых наиболее важным является иммунологический статус человека. Профилактическое лечение ТБ, оказываемое лицам, которые имеют большой риск развития этой инфекции, является важной мерой для достижения глобальных целей Стратегии ликвидации ТБ, что отмечено на совещании ООН высокого уровня по ТБ в 2018 г. Эффективная и безопасная организация лечения и реализация комплексного пакета вмешательств требуют программного подхода.</p>



	<p>Данное руководство является первым в модульной серии практических руководств, предназначенных для программного ведения ТБ. В документе представлены практические рекомендации, как применять руководящие материалы ВОЗ для достижения целей борьбы с ТБ на национальном и глобальном уровнях. Рассмотрены основные этапы программного профилактического лечения ТБ после мер общей профилактики: выявление лиц с высокой вероятностью болезни, тестирование на наличие инфекции, исключая активную стадию туберкулеза, выбор метода лечения наиболее подходящего данному лицу, лечение побочных эффектов, поддержание приверженности лечению и мониторинг результатов.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b>  <a href="https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331525/9789240032743-rus.pdf">https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331525/9789240032743-rus.pdf</a></p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331525/9789240002906-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331525/9789240002906-eng.pdf</a></p>
<p><b>Здоровые города</b></p> 	<p><b>Запись №: 3510</b>  <b>Год издания:</b>  2021  <b>Заглавие (русс.):</b>  Реконструкция загрязненных участков в городах: обзор научных данных и практических знаний по вопросам окружающей среды и здоровья  <b>Заглавие (англ.):</b>  Urban redevelopment of contaminated sites: a review of scientific evidence and practical knowledge on environmental and health issues  <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>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b>  158  <b>Реферат (русс.):</b>  Во всем Европейском регионе ВОЗ городское население неуклонно растет, что ведет к росту спроса на землю. Восстановление промышленных территорий и загрязненных земель дает возможность для устойчивого городского развития и снижения нагрузки на земельные ресурсы.</p> <p>Однако повторная застройка загрязненных земельных участков влечет за собой различные проблемы и может привести к продолжительным негативным последствиям для окружающей среды и здоровья, если риски загрязнения не будут должным образом устранены. В этом обзоре представлены результаты консультации экспертов по перепланировке загрязненных участков под новые городские функции, целью которых является анализ воздействия переоборудования и перепланировки на окружающую</p>

	<p>среду и здоровье жителей, а также определение рациональных методов поддержки эффективной перепланировки с учетом здоровья и благополучия.</p> <p>Консультации были структурированы как обсуждение данных о воздействии рекультивации городских территорий на окружающую среду и здоровье человека, обзор тематических исследований по Европейскому опыту в этом направлении и размышление о применимости инструментов оценки воздействия во время процессов рекультивации и перепланировки. Обобщая выводы, этот обзор определяет передовой опыт и важные элементы, которые следует учитывать при реализации проектов реконструкции городских территорий.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b>  <a href="https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/349923/9789289056410-rus.pdf">https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/349923/9789289056410-rus.pdf</a></p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340944/WHO-EURO-2021-2187-41942-57585-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340944/WHO-EURO-2021-2187-41942-57585-eng.pdf</a></p>
<p><b>Внутрибольничные инъекции</b></p> 	<p><b>Запись №: 3107</b>  <b>Год издания:</b>  2021  <b>Заглавие (русс.):</b>  Руководство по основным компонентам программ профилактики инфекций и инфекционного контроля на национальном уровне и уровне медицинских учреждений экстренной помощи  <b>Заглавие (англ.):</b>  Guidelines on Core Components of Infection Prevention and Control Programmes at the National and Acute Health Care Facility Level  <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>  90  <b>Реферат (русс.):</b>  Внутрибольничные инфекции являются одним из наиболее распространенных побочных эффектов при оказании медицинской помощи и основной проблемой общественного здравоохранения, влияющей на заболеваемость, смертность и качество жизни. В любое время до 7% пациентов в развитых и 10% в развивающихся странах могут заразиться, по крайней мере, одной из этих инфекций. Тем не менее, значительный процент таких инфекций можно предотвратить с помощью эффективных мер профилактики и контроля.</p> <p>Новые руководящие принципы по основным компонентам программ</p>

	<p>профилактики и контроля за внутрибольничными инфекциями составляют ключевую часть стратегий ВОЗ по предотвращению текущих и будущих угроз, повышению устойчивости служб здравоохранения и помощи в борьбе с инфекционными болезнями. Они также предназначены для оказания поддержки странам в разработке их собственных национальных протоколов для планов действий по борьбе с внутрибольничными инфекциями, а также для оказания поддержки учреждениям здравоохранения при разработке или укреплении их собственных подходов к борьбе с этими инфекциями.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b>  <a href="https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/251730/9789240036291-rus.pdf">https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/251730/9789240036291-rus.pdf</a></p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/251730/9789241549929-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/251730/9789241549929-eng.pdf</a></p>
<p><b>Кадровые ресурсы здравоохранения</b></p>	<p><b>Запись №: 3617</b>  <b>Год издания:</b>  2021  <b>Заглавие (русс.):</b>  Руководство по анализу рынка труда в сфере здравоохранения  <b>Заглавие (англ.):</b>  Health labour market analysis guidebook  <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>  286  <b>Реферат (русс.):</b>  Кадровые ресурсы здравоохранения находятся в центре каждой системы здравоохранения и являются ключом к достижению всеобщего охвата услугами здравоохранения. Сектор здравоохранения и социальной защиты - быстрорастущий сектор во многих странах; например, около 1 из 10 рабочих мест в странах ОЭСР приходится на сектор здравоохранения и социальной защиты. Однако многие страны также сталкиваются с серьезными проблемами кадровых ресурсов здравоохранения, такими как критическая нехватка кадров, неадекватное сочетание навыков в рабочей силе, неравномерное географическое распределение работников здравоохранения, а также недостатки в их компетенции, мотивации и производительности.</p> <p>Это руководство по анализу рынка труда предоставляет всесторонний обзор рынка труда в сфере здравоохранения, предлагает рекомендации по анализу и пониманию его динамики, а также определяет ключевые шаги для проведения анализа рынка труда в сфере здравоохранения. Оно также способствует внедрению стандартизированных подходов к анализу рынка труда, помогая</p>

	<p>странам отвечать на ключевые вопросы политики, касающиеся медицинских работников.</p> <p>Руководство построено на уникальном сочетании технических знаний, опыта работы в стране и существующей литературы. Вклад технических экспертов в таких областях, как кадры здравоохранения, труд и макроэкономика, политическая экономия, образование, гендерное равенство и управление данными, позволил провести более обширный анализ всех компонентов рынка труда в сфере здравоохранения.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/348069/9789240035546-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/348069/9789240035546-eng.pdf</a></p>
<p><b>Фармацевтические препараты и биологические вещества</b></p>	<p><b>Запись №: 3616</b>  <b>Год издания:</b>  2021  <b>Заглавие (русс.):</b>  Программа доступа к лекарствам и изделиям медицинского назначения для здоровья: годовой отчет 2020 г.  <b>Заглавие (англ.):</b>  Access to medicines and health products programme: annual report 2020  <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>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b>  22  <b>Реферат (русс.):</b>  Европейское региональное бюро ВОЗ поддерживает государства-члены в предоставлении людям устойчивого доступа к основным и недорогим высококачественным лекарствам и изделиям медицинского назначения.</p> <p>Программа «Доступ к лекарствам и изделиям медицинского назначения» (AMP) нацелена на укрепление системы здравоохранения, поддержку разработки, пересмотра и реализации комплексной политики фармацевтического сектора, охватывающей регулирование лекарственных средств и медицинских устройств, фармаконадзор, выбор и ответственное использование лекарств, расширение использования оценки медицинских технологий и разработку политики ценообразования и возмещения расходов на лекарства.</p> <p>Программа также играет важную объединяющую роль, собирая вместе международных экспертов для содействия диалогу между странами/регионами и обмена опытом между ними. Пандемия COVID-19 привлекла внимание к слабостям и уязвимостям в системах здравоохранения. Эти недостатки усилили важность укрепления системы здравоохранения для обеспечения безопасных,</p>

	<p>качественных и доступных по цене лекарств и изделий медицинского назначения.</p> <p>В годовом отчете за 2020 г. по программе «Доступ к лекарствам и изделиям медицинского назначения» (АМР) освещается часть работы, проделанной Региональным бюро в сотрудничестве с агентствами и партнерами.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342314/WHO-EURO-2021-2104-35776-47442-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342314/WHO-EURO-2021-2104-35776-47442-eng.pdf</a></p>
<p><b>Фармацевтические препараты и биологические вещества</b></p>	<p><b>Запись №: 3615</b>  <b>Год издания:</b>  2021  <b>Заглавие (русс.):</b>  Перепрофилирование лекарств в онкологии - недооцененный источник устойчивых инноваций: аналитический обзор  <b>Заглавие (англ.):</b>  Repurposing of medicines in oncology – the underrated champion of sustainable innovation: policy brief  <b>Место издания (русс.):</b>  Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген  <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>  20  <b>Реферат (русс.):</b>  Переназначение лекарств (также называемое изменением положения лекарств, перепрофилированием или переадресацией) - это стратегия выявления новых применений одобренных или исследуемых лекарственных средств, которые выходят за рамки первоначального медицинского показания. Новые лекарственные препараты ищут в основном из продуктов, которые уже используются, но также и из соединений, которые были отложены, сняты с производства или отказались от них, потому что они не работали так, как ожидалось, по их основным назначенным показаниям или потому что появились более эффективные методы лечения. В этом отчете обсуждается некоммерческое создание новых методов лечения рака с использованием запатентованных продуктов, основанных как на «жестком переназначении» (переназначение нераковых лекарств для использования в онкологии), так и в «мягком перепрофилировании» (добавление новых показаний к установленным лекарствам от рака).  <b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342567/WHO-EURO-2021-2807-42565-59178-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342567/WHO-EURO-2021-2807-42565-59178-eng.pdf</a></p>
<p><b>Экономика и финансирование здравоохранения</b></p>	<p><b>Запись №: 3614</b>  <b>Год издания:</b>  2021</p>

	<p><b>Заглавие (русс.):</b>          Годовой отчет 2020 г.: Барселонское бюро ВОЗ по финансированию систем здравоохранения</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b>          Annual technical report 2020: WHO Barcelona Office for Health Systems Financing</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>          42</p> <p><b>Реферат (русс.):</b>          В этом отчете приводится краткое изложение основных мероприятий, проведенных Барселонским офисом ВОЗ по финансированию систем здравоохранения в 2020 г. Офис в Барселоне – это центр передового опыта в области финансирования здравоохранения для обеспечения всеобщего охвата услугами здравоохранения. Он отвечает за мониторинг прогресса в достижении ВОУЗ и уделяет внимание степени защиты людей от финансовых трудностей при использовании медицинских услуг. Он работает с государствами-членами в Европейском регионе ВОЗ в целях содействия разработке политики, основанной на фактических данных. Он поддерживает страны в разработке политики, мониторинге прогресса и проведении реформ путем сочетания определения проблем системы здравоохранения, анализа вариантов политики для конкретных стран, политического диалога на высоком уровне и обмена международным опытом. Здесь также проходят учебные курсы ВОЗ по финансированию здравоохранения и укреплению систем здравоохранения для улучшения результатов в отношении здоровья.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/347522/WHO-EURO-2021-3448-43207-60537-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/347522/WHO-EURO-2021-3448-43207-60537-eng.pdf</a></p>
<p><b>Лекарственная устойчивость</b></p>	<p><b>Запись №: 3613</b></p> <p><b>Год издания:</b>          2021</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b>          Мониторинг глобального прогресса в борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам: трехстороннее самооценочное обследование на уровне страны по УПП (TrACSS) 2019–2020: глобальный аналитический отчет</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b>          Monitoring global progress on antimicrobial resistance: tripartite AMR country self-assessment survey (TrACSS) 2019–2020: global analysis report</p> <p><b>Место издания (русс.):</b>          Всемирная организация здравоохранения. Женева</p> <p><b>Место издания (англ.):</b></p>

	<p>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> 63</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Ежегодное трехстороннее самооценочное обследование на уровне страны по УПП (TrACSS) является компонентом более широкого подхода к мониторингу и оценке глобального плана действий по устойчивости к противомикробным препаратам (GAP-AMR). В этом отчете резюмируются глобальные ответы четвертого раунда TrACSS, проведенного с ноября 2019 года по июль 2020 года.</p> <p>Используя данные из 115 стран, которые ответили на последние три раунда анкеты за три года, был проведен анализ тенденций, чтобы оценить, продвинулись ли страны к общенациональному внедрению за эти годы. Данные показывают, что за последние три года эти страны постепенно продвинулись вперед, увеличилась доля стран, проводящих общенациональные кампании по повышению осведомленности об УПП, положительные сдвиги произошли в следующих областях в трех основных секторах: обучение и просвещение по УПП, национальные мероприятия по мониторингу потребления и использования противомикробных препаратов, а также национальные мероприятия по надзору за устойчивостью.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b> <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340236/9789240019744-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340236/9789240019744-eng.pdf</a></p>
<p><b>Лекарственная устойчивость</b></p>	<p><b>Запись №: 3610</b></p> <p><b>Год издания:</b> 2021</p> <p><b>Заглавие (русс.):</b> Краткое руководство TAP: Практическое пособие по осуществлению процесса адаптации программ по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (TAP)</p> <p><b>Заглавие (англ.):</b> The TAP quick guide: a practical handbook for implementing tailoring antimicrobial resistance programmes</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> 59</p> <p><b>Реферат (русс.):</b> Это краткое руководство по адаптации программ по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (TAP) разработано для оказания помощи государствам-членам в инициировании и</p>

реализации проектов, направленных на борьбу с распространением устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) в их странах. УПП – сложная проблема, на обострение и распространение которой влияют многие факторы, затрудняющие ее решение.

Краткое руководство ТАР разработано с целью оказания помощи национальным рабочим группам ТАР в использовании поведенческого подхода для определения подходящих и осуществимых вмешательств, позволяющих начать борьбу с УПП в их контекстах.

Краткое руководство содержит сжатое изложение проблемы УПП и процесса ТАР и пошагово знакомит пользователей со следующими пятью этапами этого процесса: оценка осуществимости вмешательств, формирование базового понимания проблем, приоритизация подлежащих рассмотрению тем, разработка стратегий, а также реализация и оценка вмешательств.

Содержание краткого руководства основано на более подробном практическом пособии ТАР, которое будет доступно в ближайшее время. К краткому руководству прилагается инструментарий ТАР с упражнениями и инструментами, помогающими на каждом этапе разработки проекта.

**Скачать русс. версию:**

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/348762/9789289056236-rus.pdf>

**Скачать англ. версию:**

<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341632/9789289055574-eng.pdf>

## Мигранты

**Запись №: 3612**

**Год издания:**

2020

**Заглавие (русс.):**

Здоровье беженцев и мигрантов в контексте пандемии COVID-19: инструмент оценки ответных мер на муниципальном уровне в Европейском регионе ВОЗ

**Заглавие (англ.):**

Refugee and migrant health in the context of the COVID-19 pandemic: assessment tool for response at municipal level in the WHO European Region

**Место издания (русс.):**

Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген

**Место издания (англ.):**

WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

**Язык текста:**

- английский (english)

**Количество страниц:**

98

**Реферат (русс.):**

Этот инструмент оценки предназначен для оказания поддержки муниципалитетам и местным властям в выявлении рисков и

	<p>уязвимостей, с которыми сталкиваются беженцы и мигранты, а также в выявлении пробелов там, где существуют возможные методы минимизации воздействия пандемии, чтобы им можно было уделить приоритетное внимание в рамках местных политических процессов. Конкретные проблемы возникают из-за возросшего разнообразия детерминант здоровья, потребностей, культур и поведения этих групп населения, стремящихся к здоровью: многие беженцы и мигранты, находящиеся в уязвимом положении, как правило, живут и работают в тесноте; имеют недостаточный доступ к воде, санитарии, жилью и другим основным услугам; часто не имеют должного доступа к медицинскому обслуживанию. В этом контексте муниципалитет, учитывающий положение мигрантов, имеет важное значение для укрепления здоровья и благополучия беженцев и мигрантов во время пандемии COVID-19.</p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/337579/WHO-EURO-2020-1692-41443-56496-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/337579/WHO-EURO-2020-1692-41443-56496-eng.pdf</a></p>
<p><b>Психическое здоровье подростков</b></p>	<p><b>Запись №: 3611</b>  <b>Год издания:</b>  2021  <b>Заглавие (русс.):</b>  Руководство по мерам укрепления психического здоровья и профилактики его нарушений среди подростков: содействие процветанию подростков  <b>Заглавие (англ.):</b>  Guidelines on mental health promotive and preventive interventions for adolescents: helping adolescents thrive  <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> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b>  118  <b>Реферат (русс.):</b>  Подростковый возраст – период в жизни человека, характеризующийся стремительным развитием и во многом определяющий формирование личности. В это время подростки накапливают знания и усваивают социально-психологические навыки, а также приобретают качества и способности, которые важны для того, чтобы принять на себя роль взрослого человека и начать вносить активный вклад в жизнедеятельность общества. До 50% всех психических расстройств начинаются в возрасте до 14 лет, и ежегодно вплоть до 20% подростков испытывают нарушения психического здоровья. Одна из трех ведущих причин смертности среди подростков более старшего возраста – это самоубийства. В свою очередь, неудовлетворительное состояние психического здоровья подростков коррелирует с целым рядом видов поведения с</p>

	<p>высоким риском, включая самоповреждения, употребление табака, алкоголя и психоактивных веществ, рискованное сексуальное поведение и подверженность насилию. Эти негативные факторы оказывают свое воздействие на протяжении всей жизни и влекут за собой тяжелые последствия.</p> <p>В настоящем руководстве содержатся основанные на фактических данных рекомендации по укрепляющим и профилактическим психосоциальным вмешательствам для подростков в возрасте 10–19 лет, которые можно осуществлять в школах, в контексте оказания медицинской помощи, на уровне местных сообществ или через цифровые платформы. Особое внимание уделяется подросткам, которые подвергаются повышенному риску психических расстройств или самоповреждений, а также подросткам, у которых проявляются ранние признаки эмоциональных и/или поведенческих отклонений. Таким образом, положения данного руководства по СПП будут способствовать повышению уровня благополучия и функционирования подростков, а также помогут уменьшить страдания, вызываемые психическими расстройствами и самоповреждениями среди подростков.</p> <p><b>Скачать русс. версию:</b>  <a href="https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/349582/9789289056328-rus.pdf">https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/349582/9789289056328-rus.pdf</a></p> <p><b>Скачать англ. версию:</b>  <a href="http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336864/9789240011854-eng.pdf">http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336864/9789240011854-eng.pdf</a></p>
<p><b>Дорожно-транспортный травматизм</b></p>	<p><b>Запись №: 3608</b>  <b>Год издания:</b>  2020  <b>Заглавие (русс.):</b>  Доклад о состоянии безопасности дорожного движения в Европейском регионе ВОЗ, 2019  <b>Заглавие (англ.):</b>  European regional status report on road safety 2019  <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> <li>• английский (english)</li> </ul> <p><b>Количество страниц:</b>  133  <b>Реферат (русс.):</b>  В четвертом Докладе о состоянии безопасности дорожного движения в мире говорится о том, что в 2016 г. в Европейском регионе ВОЗ от травм, полученных в результате дорожно-транспортных происшествий, погибли более 80 000 человек, что составляет 6% от общемировой дорожно-транспортной смертности.</p>

С учетом снижения, составившего 13% за период с 2010 по 2016 гг., Европейский и Западно-Тихоокеанский регионы ВОЗ являются единственными регионами ВОЗ, где наблюдается снижение дорожно-транспортной смертности с тех пор, как мировое сообщество поставило перед собой перспективную, но амбициозную цель в области устойчивого развития (ЦУР) «к 2020 г. вдвое сократить во всем мире число смертей и травм в результате дорожно-транспортных происшествий».

Сокращение смертности достигнуто несмотря на 14%-ое увеличение числа зарегистрированных транспортных средств. Коэффициент дорожно-транспортной смертности в Европейском регионе ВОЗ является самым низким среди всех регионов ВОЗ (8,8 случаев смерти на 100 000 человек по сравнению с 18,2 случаев на 100 000 в мире), но по-прежнему сохраняются значительные различия внутри региона, и между странами с наиболее высокими и наиболее низкими показателями дорожно-транспортной смертности наблюдается семикратная разница.

Если сокращение числа погибших будет происходить в текущем темпе, осуществление задачи ЦУР 3.6 будет невозможным. В настоящем докладе представлена оценка законодательства и практики в отношении основных факторов риска, таких как регулирование скорости в соответствии с типом дорог, управление транспортным средством в состоянии алкогольного опьянения, использование ремней безопасности, мотоциклетных шлемов и детских удерживающих устройств в целях снижения риска дорожно-транспортного травматизма.

**Скачать русс. версию:**

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336584/978928905498.pdf>

**Скачать англ. версию:**

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336584/9789289054980-eng.pdf>

**Дополнительная информация (русс.):**

Профили стран Европейского региона ВОЗ на русском языке:

<https://www.euro.who.int/ru/publications/abstracts/european-regional-status-report-on-road-safety-2019/country-profiles-2019>

**Питание и  
безопасность  
пищевых  
продуктов**

**Запись №: 3605**

**Год издания:**

2020

**Заглавие (русс.):**

Обновленная информация о диетических добавках в питание беременных: добавки с несколькими микронутриентами. Рекомендации ВОЗ по дородовой помощи для положительного исхода беременности

**Заглавие (англ.):**

Nutritional interventions update: multiple micronutrient supplements during pregnancy. WHO antenatal care recommendations for a positive pregnancy experience

**Место издания (русс.):**

Всемирная организация здравоохранения. Женева

**Место издания (англ.):**

World Health Organization. Geneva

**Язык текста:**

- английский (english)

**Количество страниц:**

55

**Реферат (русс.):**

Документ Всемирной организации здравоохранения Рекомендации ВОЗ по дородовой помощи для положительного исхода беременности был опубликован в 2016 году, его целью было повысить качество медицинской помощи для женщин во время беременности. Документ должен побудить страны расширить свои программы здравоохранения с целью максимального улучшения здоровья, соблюдения прав человека и расширения возможностей для населения. Признавая, что дородовая помощь играет важную роль для выполнения задач здравоохранения, в частности для укрепления здоровья и профилактики заболеваний, 14 из 49 рекомендаций, представленных в Документе ВОЗ 2016, относятся к питанию во время беременности.

**Скачать англ. версию:**

<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/333561/9789240007789-eng.pdf>

## 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/>