



ЕВРОПЕЙСКИЙ ПРОЦЕСС
«ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И
ЗДОРОВЬЕ»



Всемирная организация
здравоохранения

Европейский Регион



UNEP



ООН
программа по
окружающей среде

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОЦЕССА «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И ЗДОРОВЬЕ»

Апрель – сентябрь 2023 г.

Специальный выпуск, посвященный знаменательной
**Седьмой министерской конференции по
окружающей среде и охране здоровья**

Фото: Подписание Будапештской декларации. Слева направо: д-р PÉTER TAKÁCS, государственный секретарь по вопросам здравоохранения, представляющий министра внутренних дел Венгрии г-на SÁNDOR PINTÉR; д-р ANIKÓ RAISZ, государственный секретарь по вопросам окружающей среды и экономики замкнутого цикла, представляющий министра энергетики Венгрии г-на CSABA LANTOS; д-р HANS HENRI P. KLUGE, Европейский региональный директор ВОЗ. © DONÁT KÉKESI 2023





1. ОТ РЕДАКЦИИ

Представляем вашему вниманию наш специальный выпуск информационного бюллетеня Европейского процесса «Окружающая среда и здоровье», посвященный Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья, которая прошла в Будапеште с 5 по 7 июля 2023 г., ознаменовав собой важную веху в стремлении стран активизировать усилия по укреплению здоровья людей, обеспечению процветания планеты и достижению устойчивого будущего.

Члены Европейской целевой группы по окружающей среде и здоровью (ЦГОСЗ) продемонстрировали подлинную увлеченность и приверженность общему делу, и мы уверены, что их работа не оставит вас равнодушными.

Из материалов, представленных в настоящем выпуске, вы сможете больше узнать о мероприятиях, которые проводились в различных странах, и ознакомиться с опытом работы над решением проблем в области здравоохранения, обусловленных изменением климата, загрязнением окружающей среды, утратой биоразнообразия и деградацией земель, а также будете в курсе новых публикаций.

Надеемся, что этот информационный бюллетень покажется вам действительно интересным, и желаем вам прекрасной осени!

С уважением,
Секретариат ЕПОСЗ

Пожалуйста, продолжайте чтение предстоящих глав, обращаясь к предоставленному ниже списку содержания.

1. ОТ РЕДАКЦИИ
2. СЕДЬМАЯ МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ
3. РАБОТА В СТРАНАХ
4. НЕДАВНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ
5. ПОСЛЕДНИЕ ПУБЛИКАЦИИ И ПОЛЕЗНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ
6. УГОЛОК ЕПОСЗ
7. НОВОСТИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН И ПАРТНЕРОВ ЕПОСЗ
8. ПРЕДСТОЯЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И ИНИЦИАТИВЫ
9. СВЕДЕНИЯ ДЛЯ КОНТАКТОВ С НАМИ



2. СЕДЬМАЯ МИНИСТЕРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ

Вниманию всех членов ЦГОСЗ и партнеров!
Седьмая министерская конференция по окружающей среде и охране здоровья успешно завершилась, а ее участники смогли сформулировать дальнейшие приоритеты в области охраны окружающей среды и общественного здоровья и изучить возможности

для здорового восстановления после пандемии COVID-19 с учетом положений Повестки дня 2030 по устойчивому развитию. Предлагаем вашему вниманию более подробную информацию об основных результатах Конференции и дальнейших действиях.

Страны Европейского региона ВОЗ приняли Будапештскую декларацию, призывающую к неотложным действиям по защите окружающей среды и здоровья

Страны Европейского региона ВОЗ, собравшиеся на Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья в Венгрии, приняли [Будапештскую декларацию](#), которая призывает к срочным и масштабным мерам для решения проблем в области защиты здоровья, связанных с изменением климата, загрязнением окружающей среды, утратой биоразнообразия и деградацией земельных ресурсов, в условиях восстановления после пандемии COVID-19. В целях укрепления потенциала стран по выполнению вытекающих из Декларации обязательств особое внимание в ней также уделяется вопросам совершенствования стратегического руководства, капиталовложений в кадровые ресурсы, а также развития знаний и инструментов для практического применения.

Приняв Декларацию, страны взяли на себя обязательства активизировать меры по построению жизнестойкого, здорового, справедливого и устойчивого общества с учетом опыта пандемии COVID-19. Страны стремятся наращивать усилия по предотвращению чрезвычайных ситуаций, обеспечению готовности к ним, их выявлению и реагированию на них, обеспечивая при этом защиту особенно уязвимых групп населения. Эти действия направлены

на повышение жизнестойкости систем здравоохранения и их способности противостоять бедствиям и кризисам и реагировать на них. Планируется также активизировать меры по воздействию на экологические детерминанты заболеваний.

В целях ускорения переходных процессов, необходимых для создания устойчивого общества, страны будут использовать [«Дорожную карту по укреплению здоровья людей, обеспечению процветания планеты и достижению устойчивого будущего на 2023–2030 гг.»](#), которая является частью Декларации. В Дорожной карте предлагаются меры, которые государства-члены могут предпринять для минимизации последствий для здоровья, обусловленных изменением климата, загрязнением окружающей среды и утратой биоразнообразия. В ней также предусмотрены шаги по укреплению стратегического руководства, кадровых ресурсов, финансирования и знаний в области охраны здоровья и окружающей среды. В Дорожной карте объясняется, почему в той или иной сфере необходимы неотложные меры, и предлагается список обязательств, которые страны могут рассмотреть, а также меры по их осуществлению.



Апрель – сентябрь 2023 г.

«Без преувеличения можно утверждать, что Будапештская декларация и изложенные в ней шаги являются знаменательным и очень своевременным достижением. Сейчас мы должны позаботиться о том, чтобы закрепить результаты Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья на практике, взять на себя ответственность и выполнить обещания, данные молодежи нашего Региона, в грядущие месяцы и годы».

Д-р Hans Henri P. Kluge, Европейский региональный директор ВОЗ

Более подробную информацию см. на сайте ВОЗ:

- Пресс-релиз: [Страны Европейского региона ВОЗ приняли Будапештскую декларацию, призывающую к неотложным действиям по защите окружающей среды и здоровья](#)
- Заявление д-ра Kluge: [Страны должны действовать, чтобы предотвратить наихудшие последствия изменения климата для нашего здоровья и систем здравоохранения](#)
- Пресс-релиз: [Чистый воздух + зеленая планета = крепкое здоровье для всех](#)
- [Программа конференции](#)



Просмотрите [фотогалерею](#), чтобы заново пережить незабываемые моменты Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья.



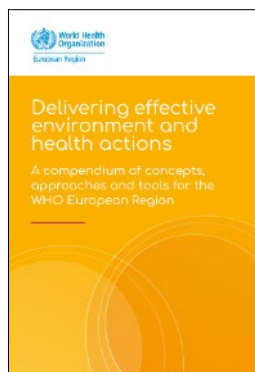
Апрель – сентябрь 2023 г.

Обзор справочных документов, подготовленных для Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья

Ниже приводятся публикации, которые легли в основу Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья. Они посвящены вопросам здоровой окружающей среды, борьбе с COVID-19, национальным комплексам мер по охране окружающей среды и здоровья, целям в области устойчивого развития (ЦУР) и действиям в связи с изменением климата.



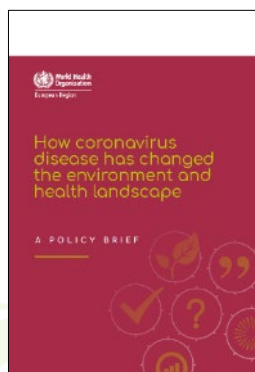
В этом [документе](#) приводится обзор экологического бремени болезней и дополнительных соответствующих данных и фактов, связанных с окружающей средой и здоровьем, в Регионе.



В данной [публикации](#) представлены концепции, механизмы, подходы и инструменты, необходимые для активизации и поддержки мероприятий по охране окружающей среды и здоровья на национальном и субнациональном уровнях.



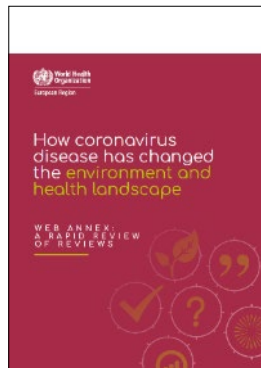
В этом [документе](#) предлагается оценка соблюдения Оставского обязательства по разработке национальных комплексов мероприятий в области окружающей среды и охраны здоровья, проведенная на основе данных, полученных в рамках кабинетного исследования, анкетирования и интервью с членами Европейской целевой группы по окружающей среде и здоровью.



В данной [публикации](#) содержится анализ воздействия COVID-19 на окружающую среду и здоровье людей, а также приводится обзор фактических данных, доказывающих, что причины этого воздействия кроются в недостаточном внимании к процессам, происходящим на стыке здоровья человека, животных и окружающей среды.



Апрель – сентябрь 2023 г.



Этот [документ](#) представляет собой краткий обзор исследований, проведенных с целью выявления данных о взаимосвязи между состоянием окружающей среды и пандемией COVID-19.



В этом [докладе](#) на основе данных официальной статистики оценивается ход осуществления Оставской декларации в Регионе и приводятся результаты этой оценки.



В данном [документе](#) подчеркивается важность принятия государствами-членами в Европейском регионе ВОЗ упреждающих мер по противодействию изменению климата и его влиянию на здоровье людей, чтобы не сожалеть в будущем об упущенных возможностях.





Апрель – сентябрь 2023 г.

Запуск Партнерств ЕПОСЗ



Седьмая министерская конференция по окружающей среде и охране здоровья также дала возможность приступить к внедрению Партнерств ЕПОСЗ — нового механизма в рамках ЕПОСЗ, который поможет

странам ускорить выполнение принятых на себя обязательств. Партнерства объединяют страны и партнеров, разделяющих интересы в той или иной области, для работы над совместными проектами, организации мероприятий по наращиванию потенциала, обучения и проведения семинаров, оказания технической помощи, осуществления сотрудничества в области инноваций и исследований, а также распространения соответствующих рекомендаций ВОЗ.

Текущие Партнерства ЕПОСЗ

- Партнерство ЕПОСЗ по биомониторингу человека в Европейском регионе ВОЗ (под совместным руководством Германии и Грузии);
- Партнерство ЕПОСЗ по борьбе сектора здравоохранения с изменением климата (под руководством Ирландии);
- Партнерство Общеввропейской программы по транспорту, окружающей среде и охране

здоровья (ОПТОСОЗ)/ ЕПОСЗ по здоровой активной мобильности (под руководством Австрии, Франции и Нидерландов (Королевства));

- Партнерство ЕПОСЗ по работе с молодежью в Европейском регионе ВОЗ (под совместным руководством Словении и Международной организации здоровья молодежи).

С более подробной информацией обо всех четырех партнерствах ЕПОСЗ можно ознакомиться [по ссылке](#).

Обмен передовым опытом в рамках параллельных заседаний

Ознакомьтесь с информацией о различных параллельных заседаниях, организованных совместно с Европейским центром ВОЗ по окружающей среде и здоровью (ЕЦОСЗ):

- От оценки к действию: реализация прав человека на воду и санитарию при помощи [Протокола по проблемам воды и здоровья](#)**

На этом заседании были представлены методические пособия и руководства, разработанные в соответствии с положениями Протокола для того, чтобы помочь странам в реализации прав человека на безопасную питьевую воду и санитарию. Особое внимание

было уделено инструментам, которые помогают проводить оценки исходного состояния, повышать эффективность эпиднадзора, выявлять области, требующие улучшения, а также активизировать действия по обеспечению справедливого доступа к соответствующим услугам на уровне местных сообществ и учреждений в целях эффективного удовлетворения потребностей уязвимых групп населения.



Апрель – сентябрь 2023 г.

- **Отражение вопросов охраны окружающей среды в концепции «Единое здоровье»**

На этом заседании обсуждались такие вопросы, как влияние окружающей среды на возникновение болезней, передающихся человеку от животных; формирование, передача и распространение устойчивости к противомикробным препаратам, а также решения, направленные на борьбу с этой растущей угрозой. Участники мероприятия также обсудили шаги, предпринятые для применения подхода «Единое здоровье» на практике.

- **Использование потенциала Партнерств ОПТОСОЗ для ускорения перехода к здоровой, экологически устойчивой и климатически нейтральной мобильности в Общеввропейском регионе**

На этом [мероприятии](#) был представлен модуль езды на электронном велосипеде, представляющий собой часть [Инструмента экономической оценки влияния на здоровье](#) (HEAT) таких видов физической активности, как пешая ходьба и езда на велосипеде, включая практическую демонстрацию его применения. Этот инструмент позволяет оценить влияние езды на электровелосипеде с точки зрения преимуществ физической активности, рисков, связанных с последствиями загрязнения воздуха, риска дорожно-транспортных происшествий, а также уменьшения уровня выбросов углекислого газа.

- **Природные решения, позволяющие противостоять тройному кризису, а также предотвратить и нивелировать наихудшие последствия этого кризиса как для здоровья и благополучия людей, так и для окружающей среды**

В ходе этого параллельного заседания были представлены примеры природоориентированных решений, которые призваны урегулировать такие кризисы, как изменение климата, утрата биоразнообразия и загрязнение окружающей среды, а также предотвратить и нивелировать наихудшие последствия для окружающей среды и здоровья людей.

- **Цифровые инструменты, данные и текущие научные исследования как факторы снижения рисков для здоровья и улучшения качества воздуха**

Целью данного заседания было показать важность научных исследований и данных для эффективного управления качеством воздуха; при этом также приводились примеры ситуационных исследований в странах и имеющиеся цифровые инструменты, которые могут помочь при разработке политики в области охраны чистого воздуха.

- **Устранение неравенств в области окружающей среды и здоровья**

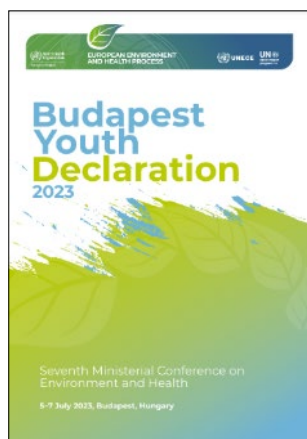
На этом параллельном заседании рассматривались международные и национальные данные и накопленный опыт по оценке и устранению неравенств в области санитарии окружающей среды. Представленные материалы стали наглядным свидетельством того, что прогресс в улучшении экологических условий будет иметь подлинное значение лишь в том случае, если его результатами смогут воспользоваться все без исключения группы населения.



Для получения более подробной информации ознакомьтесь с [программой параллельных заседаний](#).



Работа с молодежью и Седьмая министерская конференция по окружающей среде и охране здоровья



На Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья представители различных европейских организаций призвали к «смене парадигм» в области охраны окружающей среды и здоровья и потребовали «таких

трансформационных изменений на системном и индивидуальном уровне, которые радикально изменят мировоззрение и поведение всех субъектов, чьи действия негативно влияют или влияли в прошлом на окружающую среду и здоровье». Это было частью [Будапештской молодежной декларации](#), которая была подписана в Будапеште 6 июля.

«Как представители поколения, которому предстоит испытать на себе несоразмерно тяжелые последствия тройного кризиса, мы выступаем в качестве одной из ключевых сторон, заинтересованных в принятии мер по борьбе с изменением климата и разработке соответствующей политики», – говорится в Будапештской молодежной декларации, которая призывает государства-члены «взять на себя более твердые обязательства по всестороннему и содержательному вовлечению молодежи в соответствующие процессы».

Молодежная декларация призывает государства-члены утвердить конкретные стратегии по привлечению молодых людей к решению проблем

в области охраны окружающей среды и здоровья и поощрению их активного участия в процессе принятия решений. Она также призывает страны обеспечить качественную информацию и обучение по вопросам окружающей среды и здоровья и их доступность для молодежи. В документе содержится призыв к принятию полного комплекса мер по преодолению тройного кризиса, включая решение проблем психического здоровья и внедрение устойчивых методов и экологически безопасных стратегий в государственном секторе в целом и в школах и больницах в частности. К таким мерам относятся, например, строительство энергоэффективных зданий, разработка программ по сокращению и переработке отходов, обеспечение устойчивого управления водными ресурсами, а также учет аспектов изменения климата при планировании услуг здравоохранения и в рамках осуществления «зеленых» закупок.

Более 50 представителей молодежи из разных стран Европейского региона приняли участие в предварительном молодежном мероприятии «Поколение зеленых: предварительное молодежное мероприятие к Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья», которое состоялось 4 июля 2023 г. Участники мероприятия обсудили влияние тройного кризиса на здоровье новых поколений и информационно-пропагандистскую работу по взаимодействию со странами Региона. Мероприятие завершилось принятием Будапештской молодежной декларации. Организаторами мероприятия выступили Европейская молодежная коалиция по окружающей среде и охране здоровья и Международная организация здоровья молодежи совместно с ЕЦОСЗ ВОЗ и сетью Youth4Health.



В [фотогалерее](#) представлены некоторые моменты мероприятия «Поколение зеленых: предварительное молодежное мероприятие к Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья».



3. РАБОТА В СТРАНАХ

В рамках ЕПОСЗ мы продолжаем освещать мероприятия, проводимые в государствах-членах Европейского региона. Ниже приводятся некоторые примеры мероприятий по охране окружающей среды и здоровья, которые страны проводили в апреле – сентябре 2023 г.

Новые методы санитарного надзора в Беларуси.

29 июня в Научно-практическом центре гигиены при поддержке Министерства здравоохранения Республики **Беларусь** прошел семинар «Новые методы в практике государственного санитарного надзора». В мероприятии приняли участие более 350 специалистов в области гигиены и токсикологии из всех регионов Беларуси. На семинаре были рассмотрены новейшие международные подходы и современные методы проверки и оценки экологической безопасности

продукции. Обсуждались такие темы, как качество воздуха и воды, безопасность продуктов питания, пестициды и многое другое. В ходе семинара также рассматривались важные вопросы, связанные с экологической безопасностью для человека и прогрессом в достижении задач ЦУР по снижению смертности, связанной с загрязнением воздуха в домах и окружающей среде (3.9.1), а также с отсутствием безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (3.9.2).

Молодежные конкурсы инноваций и рисунков в Венгрии



фильтр для воды, измеряющий ее расход, другая команда представила эффективную систему управления водными ресурсами для устойчивого сельского хозяйства, а третья группа описала альтернативные источники воды для «зеленого» и благоприятного для здоровья будущего.

Кроме того, при содействии Центра по обслуживанию учреждений в Клебельсберге венгерским школьникам в возрасте 7–11 лет по всей стране было предложено изобразить свои представления об окружающей среде и здоровье в виде рисунка или картины.

Учащиеся венгерских школ приняли участие в «конкурсе новаторов», в рамках которого им было предложено разработать инновационные идеи по более эффективному использованию воды в целях охраны здоровья людей в будущем. Победители конкурса выступили с предложением создать

Страновое бюро ВОЗ в **Венгрии** получило более 1200 рисунков от детей, живущих в небольших деревнях, поселках и крупных городах. Из них было отобрано 150 работ, которые затем выставлялись на экспозиции в течение трех дней работы Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья.



Апрель – сентябрь 2023 г.



Фото: Учащиеся венгерских школ, принимающие участие в «конкурсе новаторов», с организаторами из странового офиса ВОЗ в Венгрии © Mate Fulop 2023



Фото: Работы с конкурса рисунков для детей младшего школьного возраста на тему «Окружающая среда и здоровье глазами детей» © Donát Kékesi 2023



Апрель – сентябрь 2023 г.

Осуществление плана действий по защите здоровья населения от воздействия жары в Туркменистане

В целях оказания поддержки Министерству здравоохранения и медицинской промышленности **Туркменистана** в разработке и реализации национального Плана действий по защите здоровья населения от воздействия жары ЕЦОСЗ ВОЗ совместно со страновым офисом ВОЗ провела мероприятие в Ашхабаде 19–21 апреля 2023 г. Мероприятие было призвано повысить осведомленность учреждений и заручиться согласием участников по поводу комплекса мер, направленных на снижение риска неблагоприятного воздействия жары на здоровье в предстоящий летний период. В ходе этой

миссии члены межсекторальной рабочей группы, отвечающей за осуществление Плана действий, утвердили сводные протоколы подготовки и обеспечения готовности, которые будут использоваться заинтересованными сторонами на местном, субрегиональном и национальном уровнях. Ключевые заинтересованные стороны и специалисты в области здравоохранения на национальном и субрегиональном уровнях также прошли специальную подготовку, с тем чтобы лучше ознакомиться с Планом действий и получить более глубокое представление о его принципах.

Ситуационный анализ по вопросам водоснабжения, санитарии, гигиены, утилизации отходов и поддержании чистоты окружающей среды в учреждениях здравоохранения Туркменистана

При поддержке ЕЦОСЗ ВОЗ Министерство здравоохранения и медицинской промышленности **Туркменистана** проводит комплексное исследование условий водоснабжения, санитарии и гигиены в учреждениях здравоохранения, а также осуществляет анализ благоприятных условий, включая наличие соответствующей нормативно-правовой базы, для обеспечения соблюдения основных положений, имеющих решающее

значение для профилактики инфекций и инфекционного контроля и качества медицинской помощи. В рамках поддержки со стороны ЕЦОСЗ ВОЗ 15–17 мая в Ашхабаде был проведен учебный семинар для медицинских работников и сборщиков данных, организованный совместно со страновым офисом ВОЗ. Участники семинара обсудили методику проведения исследований и сформулировали ряд важных рекомендаций в соответствии с руководящими принципами ВОЗ.

Наращивание потенциала в области безопасного управления снабжением питьевой водой и эпиднадзора за заболеваниями, передаваемыми через воду

ЕЦОСЗ ВОЗ и страновой офис ВОЗ в **Украине** в партнерстве с Министерством здравоохранения и Центром общественного здоровья Украины, а также Центрами по контролю и профилактике заболеваний США провели в Киеве два семинара по наращиванию потенциала: один семинар был посвящен принципам, лежащим в основе рекомендованного ВОЗ и основанного на оценке

рисков подхода к планированию безопасного водоснабжения, а также аспектам его применения в условиях Украины (17–18 июля 2023 г.), а другой – эффективным подходам к эпиднадзору за заболеваниями, передаваемыми через воду, и контролю вспышек таких заболеваний (20–21 июля 2023 г.), в том числе в условиях войны.



Подготовка и обеспечение готовности в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВСГ) в Украине

ЕЦОСЗ ВОЗ и страновой офис ВОЗ в **Украине** совместно с указанными выше партнерами 4–6 апреля 2023 г. привлекли фокус-группы в Киеве для обсуждения вопросов подготовки и обеспечения готовности в области ВСГ в условиях войны. Целью этого мероприятия стали обмен знаниями и обобщение опыта отраслевых заинтересованных сторон по важнейшим аспектам готовности в области ВСГ и мер реагирования,

а также анализ потребностей в услугах ВСГ (в том числе в связи с более масштабными экологическими угрозами) для определения дальнейших мер по повышению устойчивости в рамках подготовки к возможным военным нападениям и чрезвычайным ситуациям, связанным с войной.



4. НЕДАВНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

В течение последних шести месяцев был проведен ряд интересных мероприятий в области охраны окружающей среды и здоровья. Информация о некоторых из них приведена ниже.

1 мая 2023 года, Гаага, Нидерланды (Королевство)

Накануне [Всемирного дня гигиены рук](#) в рамках инициативы «Гигиена рук для всех» (НН4А) ЕЦОСЗ ВОЗ и Детский фонд ООН (ЮНИСЕФ) организовали международный семинар на тему «Скорейшее обеспечение всеобщей гигиены рук в общественных местах: укрепление систем и установление норм». В нем приняли участие представители правительств 18 стран с низким, средним и высоким уровнем дохода из нескольких регионов, учреждений Организации Объединенных Наций, международных финансовых организаций, партнеров в области развития, гражданского общества и частного сектора. ВОЗ ЕСЕН внес свой вклад, поделившись опытом и наработками Европейского региона, а также содействовал активному участию трех стран Региона. В ходе семинара участники обсудили успешный опыт в области стратегического руководства на национальном уровне, обменялись мнениями с коллегами. Результаты обсуждения будут использованы при разработке готовящегося к публикации «Руководства ВОЗ/ЮНИСЕФ по гигиене рук в общественных местах».

10–11 мая 2023 г., Женева, Швейцария

На [двадцать девятом заседании Бюро Протокола по проблемам воды и здоровья](#) был рассмотрен ход выполнения программы работы на 2023–2025 гг. и начат процесс разработки документа о стратегической концепции Протокола.

10–12 мая 2023 г., Люксембург

В [девятом совещании высокого уровня Инициативы для малых стран под девизом «Укрепление здоровья и благополучия»](#) приняли участие министры и другие делегаты из 11 стран Европейского региона ВОЗ с населением 2 миллиона человек или менее. Участники заседания обсудили ход осуществления [Дорожной карты в поддержку улучшения показателей здоровья жителей малых стран в Европейском регионе ВОЗ на 2022–2025 гг.](#), а также рассмотрели актуальные проблемы, с которыми все чаще сталкиваются малые страны в Регионе и за его пределами. Мероприятие завершилось подписанием [Люксембургского заявления](#) по укреплению здоровья и благополучия.



Апрель – сентябрь 2023 г.

16–17 мая 2023 г., Бонн, Германия

На [двадцать шестом совещании совместной Целевой группы Конвенции и ВОЗ по медико-санитарным аспектам трансграничного загрязнения воздуха на большие расстояния](#) рассматривались аспекты международной политики и процессов, связанных с качеством воздуха и здоровьем. Государства-члены обсудили предпринимаемые ими шаги по борьбе с загрязнением воздуха для улучшения здоровья населения. Участники также были проинформированы о таких инструментах ВОЗ, как [AirQ+](#) и [CLIMAQ-H](#), и проанализировали их влияние на смягчение последствий изменения климата. Кроме того, участники заседания рассмотрели план работы [Целевой группы](#) на 2024–2025 гг., текущие исследования по изучению воздействия загрязнения воздуха на здоровье человека, отчет о рабочем совещании Сальтшёбаден VII и новую стратегию для научных органов в рамках [Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния](#), а также обсудили коммуникационные стратегии в области качества воздуха и здоровья.

21 мая 2023 г., вебинар

По случаю [Международного дня биологического разнообразия](#) ЕЦОС3 ВОЗ провел вебинар, на котором были продемонстрированы некоторые примеры природных ценностей и представлены различные подходы к оценке озелененных и водных пространств в городах и их влияния на здоровье и благополучие населения. В ходе вебинара был представлен доклад [«Assessing the value of urban green and blue spaces for health and well-being»](#) [[«Анализ преимуществ городских озелененных и водных пространств с точки зрения их влияния на здоровье и благополучие населения»](#)] (подробнее см. в разделе «Публикации»).

5–7 июня 2023 г., Баку, Азербайджан

В ходе регионального совещания высокого уровня под названием [«Больницы, отвечающие стоящим перед ними задачам: качество и устойчивость как основа для обеспечения потребностей в современных услугах здравоохранения»](#) представители правительств, практикующие специалисты больниц и партнеры обсудили проблемы, с которыми сталкиваются больницы в Европейском регионе ВОЗ. Целью этого совещания было формирование общего видения той роли, которую больницы играют в системах здравоохранения, и достижение консенсуса относительно необходимости оздоровления, оптимизации и преобразования больниц в системе здравоохранения.

ЕЦОС3 ВОЗ провел заседание по вопросам климатической и экологической устойчивости больниц, посвященное обзору возможностей и проблем, связанных с обеспечением экологической и климатической устойчивости больниц и низкого уровня выбросов углерода в результате их деятельности. При этом особенно подчеркивалась важность стратегии сектора здравоохранения по учету различных аспектов устойчивости и климата, а также приводились конкретные примеры того, как в больницах могут решаться те или иные проблемы в области устойчивости.



Апрель – сентябрь 2023 г.

13–14 июня 2023 г., Стамбул, Турция

Продолжающаяся война в Украине, готовность к чрезвычайным ситуациям, перегруженность систем здравоохранения, изменение климата и загрязнение окружающей среды, а также задача по улучшению здоровья и благополучия для всех – эти и другие темы были включены в повестку дня первого в истории Европейского регионального бюро ВОЗ форума партнеров под девизом [«Совместные действия для улучшения здоровья жителей Европы»](#)¹. В работе форума приняли участие представители государств-членов и более 30 финансовых партнеров ВОЗ, включая международные организации, банки развития и благотворительные организации.

На второй день работы Форума основной темой обсуждения стала проблема изменения климата. В ходе специального заседания, проведенного под руководством ЕЦОСЗ ВОЗ, партнеры из стран, фондов и молодежных организаций пришли к выводу о том, что настоятельная необходимость защиты и улучшения здоровья нынешнего и будущих поколений является одним из самых убедительных аргументов в пользу активной борьбы с изменением климата. Минимизация последствий изменения климата для здоровья населения требует принятия решительных мер по смягчению негативного воздействия этих процессов и адаптации к ним, в том числе на уровне сектора здравоохранения, а также учета аспектов здоровья при проведении любых мероприятий по борьбе с изменением климата. Соображения и выводы, полученные в результате этого обсуждения, были впоследствии представлены и рассмотрены на Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья.

13–15 июня 2023 г., Амман, Иордания

[Глобальный саммит ВОЗ и ЮНИСЕФ по вопросам водоснабжения, санитарии, гигиены и электроснабжения в медицинских учреждениях](#) был организован совместно Министерством здравоохранения Иордании и Региональным бюро ВОЗ для стран Восточного Средиземноморья. В работе Глобального саммита приняли участие более 120 представителей из 35 стран и различных международных организаций. ЕЦОСЗ ВОЗ выступил на саммите с рассказом об опыте и приоритетных задачах стран Европейского региона с учетом работы в рамках Протокола по проблемам воды и здоровья и ЕПОСЗ и поддержал участие пяти стран Региона. Участники саммита обменялись мнениями о проблемах, с которыми сталкиваются страны, а также обсудили эффективные меры по достижению дальнейшего прогресса в области ВСГ, утилизации отходов и энергоснабжения в медицинских учреждениях. Мероприятие совпало с публикацией [глобального доклада о ходе осуществления программ по ВСГ в медицинских учреждениях](#) и положило начало разработке нового глобального плана действий. С отчетом о результатах мероприятия можно ознакомиться [по ссылке](#).

¹ Европейское региональное бюро ВОЗ стремится к укреплению партнерских отношений, привлечению более широкого круга специалистов и изучению различных точек зрения для лучшего понимания проблем здоровья и благополучия и их совместного решения в рамках архитектуры [Европейской программы работы](#) на 2020–2025 гг. под девизом «Совместные действия для улучшения здоровья», которая была принята 53 государствами-членами на семидесятой сессии Европейского регионального комитета ВОЗ в сентябре 2020 г.



8 сентября 2023 г., Бонн, Германия

ЕЦОСЗ ВОЗ провел шестой Боннский диалог по вопросам окружающей среды и здоровья, посвященный [анализу прогресса в Европейском регионе ВОЗ в достижении ЦУР в контексте Оставской декларации по окружающей среде и охране здоровья](#). Участникам диалога предлагалось оценить прогресс и выявить проблемы, связанные с реализацией ЦУР в Европейском регионе, при этом основное внимание уделялось тем ЦУР, которые имеют отношение к приоритетным направлениям в области охраны окружающей среды и здоровья, перечисленным в Оставской декларации. Подробнее об этом см. в разделе «Угол ЕЦОСЗ».

25–29 сентября 2023 г., Бонн, Германия

[Пятая сессия Международной конференции по регулированию химических веществ](#) прошла 25–29 сентября в Бонне. Мероприятие было организовано правительством Германии, председательствующей на пятой сессии и в межсессионном процессе, при этом 28–29 сентября был проведен сегмент высокого уровня. Конференция завершилась принятием документа «Global Framework on Chemicals» [Глобальная рамочная программа по химическим веществам] и Боннской декларации, в которой изложены дальнейшие шаги по освобождению планеты от загрязнения химическими веществами и отходами и причиняемого ими вреда. Как подчеркивается в Декларации, межсекторальная координация и сотрудничество заинтересованных сторон являются ключевыми факторами для достижения прогресса в защите здоровья человека и окружающей среды от вредного воздействия химических веществ. Принятые на Конференции решения послужат руководством для внедрения Рамочной программы и оценки достигнутого прогресса, отказа от особо опасных пестицидов и развития систем мониторинга состояния здоровья в связи с воздействием химических веществ. ЕЦОСЗ ВОЗ внес свой вклад в проведение параллельных мероприятий, посвященных Дорожной карте ВОЗ по химическим веществам и роли токсикологических центров в рациональном управлении химическими веществами.



5. ПОСЛЕДНИЕ ПУБЛИКАЦИИ И ПОЛЕЗНЫЕ ВИДЕОРОЛИКИ

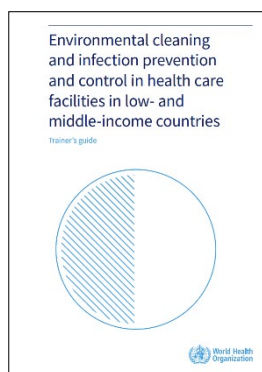
Европейский центр по вопросам окружающей среды и здоровья – Поддержка государств-членов в осуществлении проектов



В этом [документе](#) представлен обзор основных публикаций, подготовленных в рамках работы по охране окружающей среды и здоровья в период между министерскими конференциями в Острове и Будапеште, с указанием ссылок и QR-кодов.

Ниже перечисляются самые последние публикации ВОЗ на тему охраны окружающей среды и здоровья, а также приводится плейлист с наиболее интересными видеороликами и записанными выступлениями.

Environmental cleaning and infection prevention and control in health care facilities in low- and middle-income countries [Гигиена окружающей среды и профилактика инфекций и инфекционный контроль в медицинских учреждениях в странах с низким и средним уровнем дохода]



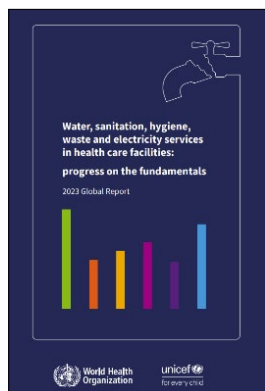
Лица, обеспечивающие гигиену в медицинских учреждениях, являются ключевым персоналом, ответственным за поддержание безопасных санитарно-гигиенических условий для пациентов, посетителей и персонала. Данное учебное пособие направлено на повышение компетентности сотрудников, занимающихся уборкой помещений в медицинских учреждениях, а в его основе лежит практический подход к обучению взрослых слушателей в странах с низким и средним уровнем дохода.

Данное [руководство преподавателя](#) содержит конкретные инструкции по подготовке, организации и проведению эффективного обучения персонала, занимающегося уборкой помещений. В документе [«Modules and resources» \[Модули и ресурсы\]](#) представлены инструкции, определения, фотографии, плакаты и конкретные наглядные материалы по рекомендуемым практическим методам.



Апрель – сентябрь 2023 г.

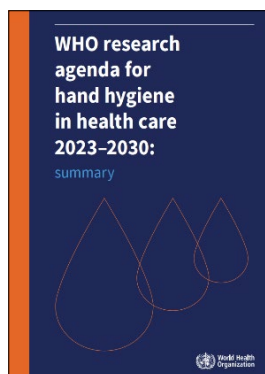
2023 Global report on WASH in health care facilities [Глобальный доклад о ходе осуществления программ по ВСГ в медицинских учреждениях в 2023 году]



Данный [доклад](#) посвящен предпринимаемым на глобальном и национальном уровнях мерам по повышению качества ВСГ, уборки помещений и утилизации медицинских отходов в медицинских учреждениях, а также прогрессу, достигнутому в этой области. Он составлен по материалам первого обновленного доклада, который был опубликован в 2020 г. и содержал актуальную информацию о результатах работы в данной сфере.

В докладе также содержится обобщенная информация о результатах страновой работы, проделанной в соответствии с резолюцией Всемирной ассамблеи здравоохранения 2019 г. по ВСГ в медицинских учреждениях, с учетом опыта отдельных стран.

WHO research agenda for hand hygiene in health care 2023–2030: summary [Программа исследований ВОЗ по гигиене рук в здравоохранении на 2023–2030 годы: резюме]



5 мая – во Всемирный день гигиены рук – ВОЗ опубликовала [свою первую программу исследований по гигиене рук в здравоохранении](#).

В этом [кратком документе](#) представлены рекомендации по приоритетным видам исследований, направленных на сбор дополнительных данных о наиболее эффективных методах улучшения гигиены рук при оказании медицинской помощи, а также на ускоренное внедрение инновационных решений.

Burden of disease attributable to unsafe drinking-water, sanitation and hygiene: 2019 update [Бремя заболеваний, связанных с небезопасной питьевой водой, санитарией и гигиеной: обновленная информация за 2019 г.]



В этом [докладе](#) приведены оценки бремени заболеваний, связанных с небезопасной питьевой водой, санитарией и гигиеной, за 2019 г. по четырем показателям здоровья – диарея, острые респираторные инфекции, гельминтозы, передающиеся через почву, и недостаточное питание, – которые включены в отчетность по показателю ЦУР 3.9.2. Доклад содержит оценки на глобальном, региональном и страновом уровнях для 183 государств-членов ВОЗ. Сопроводительная [статья](#) была опубликована в журнале «The Lancet».

Кроме того, новый [инструмент](#) оценки бремени заболеваний, связанных с ВСГ, который был разработан ВОЗ, позволяет оценить количество смертей, количество утраченных лет здоровой жизни (DALYs) и уровень смертности от диареи, острых респираторных инфекций, белково-энергетической недостаточности и гельминтозов, передающихся через почву.



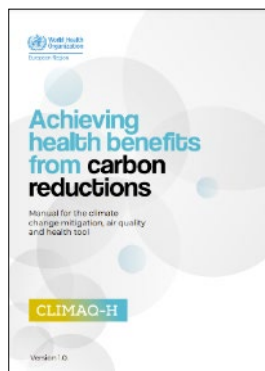
Uptake and impact of the WHO Environmental noise guidelines for the European Region: experiences from Member States [Применение и эффективность рекомендаций ВОЗ по шумовому загрязнению окружающей среды для стран Европейского региона: опыт государств-членов]



В этой [аналитической записке](#) рассматриваются применение и эффективность рекомендаций ВОЗ по шумовому загрязнению окружающей среды для стран Европейского региона на основе опыта государств-членов. Это руководство сыграло определенную роль в формировании политики на различных уровнях, послужив источником рекомендаций, составленных с учетом фактических данных.

В аналитической записке описываются сильные стороны этих рекомендаций, а также указываются некоторые проблемы, препятствующие их внедрению, и возможные пути их решения.

Achieving health benefits from carbon reductions. Manual for use of the climate change mitigation, air quality and health tool [Обеспечение пользы для здоровья от снижения выбросов углекислого газа. Руководство по использованию инструмента «Смягчение последствий изменения климата, качество воздуха и здоровье»]



«Смягчение последствий изменения климата, качество воздуха и здоровье» (CLIMAQ-H) – это программный продукт, разработанный Европейским региональным бюро ВОЗ и позволяющий провести количественную оценку того, как улучшение качества воздуха за счет сокращения выбросов углекислого газа в атмосферу влияет на здоровье человека, на уровне отдельных стран и рассчитать соответствующие затраты, связанные с этой работой.

Этот инструмент используется для анализа политики в области снижения выбросов углекислого газа, сведения о которых содержатся в определяемых на национальном уровне вкладах, представляемых Конференцией Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН).

В данном [руководстве](#) представлен анализ влияния загрязнения воздуха на здоровье населения с использованием данных из разных стран.



Апрель – сентябрь 2023 г.

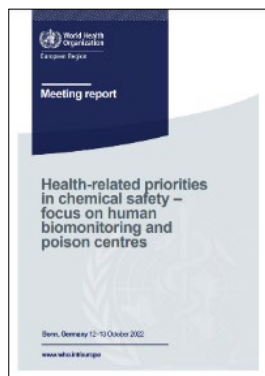
2023 WHO review of health in nationally determined contributions and long-term strategies: health at the heart of the Paris Agreement [Обзор ВОЗ за 2023 год о влиянии определяемых на национальном уровне вкладов и долгосрочных стратегий на состояние здоровья: здоровье как центральный элемент Парижского соглашения]



Данный [обзор](#) ВОЗ дает представление об общих успехах, которых удалось добиться правительствам в части минимизации рисков для здоровья, связанных с изменением климата, в рамках достижения целей Парижского соглашения.

В этом докладе содержится обобщенная информация по последним определяемым на национальном уровне вкладам, которые были представлены 193 сторонами Парижского соглашения и зарегистрированы в официальном реестре РКИК ООН по состоянию на 23 сентября 2022 года.

Health-related priorities in chemical safety – focus on human biomonitoring and poison centres: meeting report [Приоритеты в области химической безопасности, связанные со здоровьем. В центре внимания – биомониторинг состояния человека и токсикологические центры: отчет о совещании]



Аспекты химической безопасности, связанные со здоровьем, стали предметом рассмотрения на совещании, которое ЕЦОСЗ ВОЗ провел 12–13 октября 2022 г. в Бонне (Германия). Основными темами мероприятия стали выявление ключевых мер и поддержки, необходимых для ускоренного внедрения методов биомониторинга человека при оценке воздействия химических веществ и сопутствующих рисков, а также вопросы укрепления институциональных механизмов в секторе здравоохранения – в частности, токсикологических центров.

В этом [отчете](#) представлены основные итоги совещания и перечислены дальнейшие шаги по разработке национальных программ биомониторинга человека и созданию токсикологических центров или расширению их деятельности.



Апрель – сентябрь 2023 г.

Токсикологические центры как важнейшее подразделение для предотвращения отравлений и рационального регулирования химических веществ: техническая записка



В этой [публикации](#) обобщена основная информация о токсикологических центрах, их роли в борьбе с отравлениями, обеспечении готовности общественного здравоохранения к чрезвычайным ситуациям и реагировании на них, выполнении Международных медико-санитарных правил, а также их вкладе в рациональный контроль химических веществ. В нее включены примеры, подтверждающие важность и значение токсикологических центров для системы здравоохранения. Эта публикация в первую очередь предназначена для специалистов в области общественного здравоохранения, токсикологов и работников здравоохранения, а также студентов медицинских вузов.

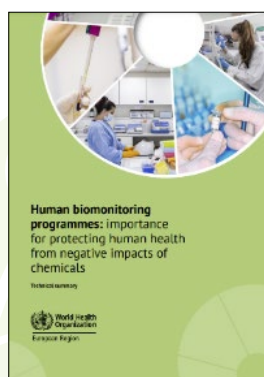
Как минимум один токсикологический центр в каждой стране: резюме для лиц, принимающих решения



Токсикологический центр – это специализированное подразделение, предназначенное для консультирования и содействия профилактике, диагностике и лечению острых и хронических отравлений. Токсикологические центры вносят вклад в снижение бремени заболеваний, связанных с воздействием опасных химических веществ в чрезвычайных ситуациях и в повседневной жизни.

В данном [резюме для лиц, принимающих решения](#), объясняется, почему в каждой стране должен быть создан как минимум один токсикологический центр.

Программы биомониторинга человека: важность для защиты здоровья человека от негативного воздействия химических веществ: техническая записка



В данной [публикации](#) обобщена основная информация о биомониторинге человека (БМЧ): его задачах; важности информации, полученной в результате исследований БМЧ для принятия решений по регулированию химических веществ с целью минимизации негативных последствий для здоровья человека, а также о проблемах, с которыми могут столкнуться страны при выполнении национальных программ БМЧ. В ней также подчеркивается уникальная роль БМЧ в оценке пренатального воздействия, наращивании потенциала и обеспечении готовности к чрезвычайным ситуациям, связанным с загрязнением окружающей среды.

Публикация предназначена в первую очередь для специалистов в области общественного здравоохранения, экспертов по вопросам охраны окружающей среды и регулирования химических веществ, химиков и студентов.



Апрель – сентябрь 2023 г.

Биомониторинг человека: оценка воздействия химических веществ и связанных с ними рисков для здоровья. Резюме для лиц, принимающих решения



Биомониторинг человека (БМЧ) позволяет измерять концентрации химических загрязнителей или их метаболитов в жидкостях и тканях человека.

В этом [резюме для лиц, принимающих решения](#), объясняется, почему БМЧ является надежным инструментом для оценки воздействия на человека химических веществ из различных источников, различными путями и в определенные периоды жизни.

Promoting environment and health policies at local level: a policy brief for decision-makers and practitioners [Содействие политике в области охраны окружающей среды и здоровья на местном уровне: аналитическая записка для лиц, принимающих решения, и специалистов-практиков]



В данной [аналитической записке](#) представлены идеи и накопленный опыт в отношении того, каким образом местные органы власти в Европейском регионе могут разработать эффективную политику и мероприятия по обеспечению здоровой и устойчивой окружающей среды для своих граждан. В ней рассматриваются вопросы разработки и реализации городской политики, способствующей укреплению здоровья и доказавшей свою эффективность на местном уровне, включая как проблемы, которые необходимо решать, так и вспомогательные средства, которые следует максимально эффективно использовать. Целевой аудиторией этой аналитической записки являются лица, принимающие решения на национальном, региональном и местном уровнях, а также специалисты-практики, работающие в области городского планирования, управления окружающей средой и укрепления здоровья.

Преобразование подходов к обеспечению равенства в вопросах здравоохранения и социальной справедливости



В этом [докладе](#) исследуются взаимосвязи между здоровьем, экономикой и социальным капиталом. В нем рассматриваются возможности государств-членов по укреплению социальной сплоченности и инвестированию в здоровье населения для повышения устойчивости и содействия справедливому восстановлению после пандемии COVID-19.

В докладе подчеркивается, что смягчение последствий изменения климата и содействие прогрессу в области охраны окружающей среды могут повысить справедливость в отношении здоровья, что требует устранения существующего неравенства в цифровом и «зеленом» секторах для обеспечения всеобъемлющего прогресса.



Апрель – сентябрь 2023 г.

World Health Statistics 2023: monitoring health for the SDGs, sustainable development goals [«Мировая статистика здравоохранения» за 2023 г.: мониторинг показателей здоровья, связанных с целями в области устойчивого развития (ЦУР)]



В [выпуске за 2023 г.](#) доклада «Мировая статистика здравоохранения» за 2023 г. рассматривается более 50 связанных со здоровьем показателей, которые включены в ЦУР и в [Тринадцатую общую программу работы ВОЗ](#).

В докладе, содержащем данные на период до 2022 г., подчеркивается, что ход работы по основным показателям здоровья в последние годы замедлился по сравнению с тенденциями, наблюдавшимися в 2000–2015 гг. Авторы доклада предупреждают о растущей угрозе неинфекционных заболеваний и изменения климата и призывают к скоординированным и решительным ответным мерам.

Подробнее о вкладе ВОЗ в достижение результатов в отношении здоровья см. [по ссылке](#).

Assessing the value of urban green and blue spaces for health and well-being [Анализ преимуществ городских озелененных и водных пространств с точки зрения их влияния на здоровье и благополучие населения]



В данном [докладе](#) описывается ряд преимуществ **городских озелененных и водных пространств**, а также различные качественные и количественные подходы, которые могут быть использованы разработчиками и специалистами-практиками для оценки пользы таких пространств и их влияния на здоровье и благополучие населения.

Кроме того, в докладе предлагается ряд [шагов](#) по расширению преимуществ городской природной среды, а также применение инструментов, с помощью которых можно оценить выгоду от таких преимуществ и содействовать принятию правильных решений.

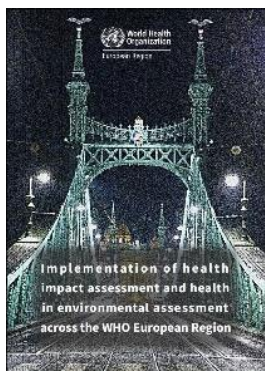
Неравенства в отношении экологических условий в отчетах стран о выполнении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г.: Анализ добровольных национальных обзоров в Европейском регионе ВОЗ



Неравенства в отношении экологических условий являются вызовом для здоровья населения и обеспечения справедливости в отношении здоровья в целом и влияют на реализацию Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. с ее основным принципом «никого не оставить без внимания». В данном [докладе](#) представлен обзор аспектов неравенств в отношении экологических условий, рассмотренных в добровольных национальных обзорах стран в Европейском регионе ВОЗ. Результаты показывают, что аспекты и проблемы неравенства признаются во многих экологических областях, причем все страны сообщают как минимум об одном аспекте неравенств в отношении экологических условий. Хотя в обзорах сообщалось о самых разнообразных типах неравенств, чаще всего их существование признавалось в области жилищных условий, водо- и энергоснабжения, санитарии, транспорта и уязвимости к климатическим условиям.

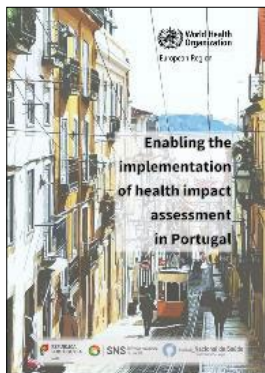


Implementation of health impact assessment and health in environmental assessment across the WHO European Region [Внедрение оценки воздействия на здоровье и фактор здоровья как элемент экологической экспертизы в Европейском регионе ВОЗ]



Оценки воздействия на здоровье (ОВЗ) являются важнейшим вспомогательным инструментом для лиц, принимающих решения в секторе здравоохранения и за его пределами, для определения и оценки возможного воздействия на здоровье предлагаемой политики, планов, программ или проектов. Методология ОВЗ хорошо отработана, и ОВЗ были разработаны и внедрены во всем мире. В данном [докладе](#) представлены результаты трех обзоров литературы и двух онлайн-опросов, проведенных в период с 2015 по 2021 год, а также сформулированы предложения по дальнейшим шагам, направленным на внедрение ОВЗ и более широкое включение вопросов здоровья при проведении экологических экспертиз.

Enabling the implementation of health impact assessment in Portugal [Создание условий для внедрения оценки воздействия на здоровье в Португалии]



ОВЗ – это способ оценки воздействия политики, планов и проектов на здоровье в различных экономических, социальных и экологических секторах с использованием количественных, качественных и основанных на широком участии методов. Недавно принятая стратегия Португалии по охране и укреплению здоровья населения представляет собой важную правовую и политическую отправную точку для достижения стратегической цели по обеспечению здоровья во всех направлениях политики, а также для выполнения более неотложной задачи по внедрению ОВЗ на национальном и местном уровнях. Этого можно добиться в том случае, если сектор здравоохранения Португалии возьмет на себя лидерскую роль в этом вопросе. В этом [докладе](#) представлен краткий обзор двухлетнего проекта по наращиванию потенциала, который осуществлялся при поддержке Европейского регионального бюро ВОЗ, представленного ЕЦОСЗ ВОЗ, и Министерства здравоохранения Португалии, представленного Национальным институтом здравоохранения имени

Рикардо Хорхе. Этот процесс включал три семинара по наращиванию потенциала и наблюдение за проведением трех тематических исследований в области ОВЗ в Португалии.



Интересные публикации общего характера



Данная [публикация](#) представляет собой практическое пособие, в котором содержатся практические рекомендации по привлечению молодежи к подготовке к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения, реагированию на них и восстановлению после таких ситуаций.



В этой [публикации](#) представлена Европейская региональная рамочная программа действий по изучению поведенческих и культурных факторов в интересах здоровья на 2022–2027 гг.

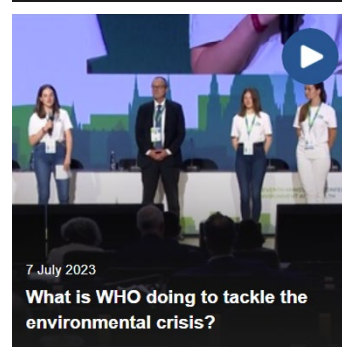
Заявление Европейского регионального директора ВОЗ, д-ра Henri P. Kluge [«Жара может оказаться смертельно опасной, если мы не будем к ней готовы»](#)

- ➔ Избегайте жары
- ➔ Старайтесь поддерживать в доме прохладу
- ➔ Не допускайте перегрева и обезвоживания организма



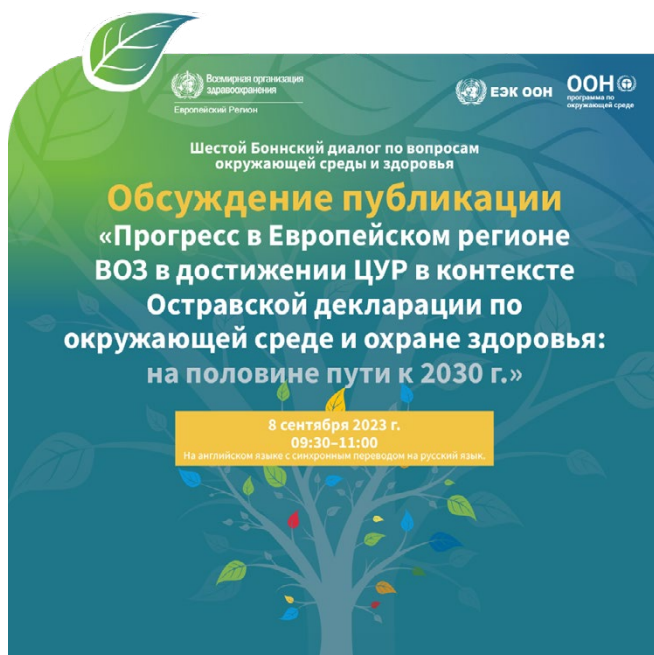
Апрель – сентябрь 2023 г.

Полезные видеоролики и записанные выступления





6. УГОЛОК ЕПОСЗ



В этом разделе представлены основные результаты работы Секретариата ЕПОСЗ за последние шесть месяцев, а также краткий анонс предстоящих мероприятий.

- 8 сентября 2023 г. ЕЦОСЗ ВОЗ под эгидой ЕПОСЗ провела шестой Боннский диалог высокого уровня по вопросам окружающей среды и здоровья. В рамках Диалога были представлены результаты недавней публикации ВОЗ, посвященной прогрессу в достижении ЦУР в Европейском регионе ВОЗ на основе набора показателей, которые имеют отношение к приоритетным направлениям охраны окружающей среды и здоровья, определенным в Оставской декларации. Государства-члены Региона обменялись опытом в проведении мероприятий по охране окружающей среды и здоровья для устранения пробелов на пути к достижению целей Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Как далеко мы продвинулись по пути достижения ЦУР, связанных с охраной окружающей среды и здоровьем?

В этом докладе, который был представлен в ходе шестого Боннского диалога, данные официальной статистики используются для оценки прогресса, достигнутого по приоритетным направлениям в области охраны окружающей среды и здоровья, обозначенным в Оставской декларации.

Согласно результатам количественного анализа, прогресс носит неоднородный и в большинстве случаев недостаточный характер; при этом, однако, наблюдаются значительные различия в показателях эффективности в зависимости от конкретной приоритетной области и субрегиона в Европейском регионе.

По некоторым приоритетным направлениям, указанным в Декларации, всем государствам-членам удалось добиться определенных успехов; однако в отношении некоторых направлений наблюдаются неблагоприятные тенденции, и необходимо приложить максимум усилий для того, чтобы переломить эту ситуацию. Кроме того, ряд ключевых аспектов Оставской декларации в Европейском регионе не поддаются точному мониторингу из-за отсутствия своевременно предоставляемых данных, которые были бы сопоставимы на международном уровне.

В дальнейшем необходимы ускоренные действия для достижения ЦУР к 2030 г.; важно также повысить своевременность предоставления и доступность данных, чтобы улучшить качество мониторинга по приоритетным направлениям, которые указаны в Оставской декларации (и могут дополняться в последующих декларациях).



Апрель – сентябрь 2023 г.

4 июля 2023 г., за день до открытия Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья, в Будапеште было проведено **Специальное совещание ЦГОСЗ**. Оно было организовано Министерством внутренних дел Венгрии. В ходе совещания ЦГОСЗ были согласованы окончательные варианты итоговых документов Конференции, включая Будапештскую декларацию и предложения по Партнерствам ЕПОСЗ, а также достигнуто полное согласие по рабочему процессу Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья.

Тринадцатое совещание ЦГОСЗ состоялось в Брюсселе (Бельгия) 20-21 апреля 2023 г. при любезной поддержке Альянса здоровья и окружающей среды (HEAL), который выступил принимающей стороной этого мероприятия.



Главной целью данного совещания было завершение подготовки к Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья, при этом особое внимание было уделено окончательной доработке проекта Министерской декларации и составлению программы Конференции.

Более подробную информацию об этом мероприятии можно найти в [отчете о совещании](#).

Отчет о ходе работы ЕПОСЗ и проект решения об утверждении Будапештской декларации теперь доступны на четырех языках

В рамках подготовки к предстоящей [семьдесят третьей сессии Европейского регионального комитета ВОЗ](#) и [двадцать восьмой сессии Комитета по экологической политике Европейской экономической комиссии ООН \(ЕЭК ООН\)](#) ЕПОСЗ подготовил [Отчет о ходе работы ЕПОСЗ](#). На сегодняшний день этот отчет доступен на четырех языках

[Проект решения об утверждении Будапештской декларации](#) также доступен на этих четырех языках.

Для упрощения координации ЦГОСЗ рекомендуется изучить возможности взаимодействия с коллегами, которые отвечают за подготовку выступлений стран перед Европейским региональным комитетом ВОЗ, особенно если делегация страны намерена рассмотреть эти пункты повестки дня.



7. НОВОСТИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН И ПАРТНЕРОВ ЕПОСЗ

Основные заинтересованные стороны и партнеры в области охраны здоровья окружающей среды упорно работают над тем, чтобы изменить ситуацию к лучшему. Ниже приведены некоторые из последних публикаций и мероприятий наших партнеров.

Вместе за чистый воздух: ЕЭК ООН и ЮНЕП поддерживают развитие партнерства и сотрудничества, используя возможности Конвенции по воздуху

В ознаменование [Международного дня чистого воздуха](#), который отмечается ежегодно 7 сентября, эксперты по [Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния](#) и представители организаций системы ООН (ЕЭК ООН, ЮНЕП, ВОЗ, Всемирная метеорологическая организация) обсудили насущную необходимость укрепления партнерств, увеличения инвестиций и удвоения усилий по обеспечению чистого воздуха в рамках параллельного мероприятия, совместно организованного ЕЭК ООН и ЮНЕП,

проходившего параллельно с шестьдесят первой сессией Рабочей группы Конвенции по стратегиям и обзору (4–6 сентября 2023 г.). В ходе данного мероприятия ЕЭК ООН также представила последнее дополнение к своим электронным учебным курсам, опубликовав [русскоязычную версию](#) курса по теме «Как представлять данные о выбросах» в соответствии с Конвенцией о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния», английская версия которого была запущена в начале этого года.

Важность восстановления природы в Европе – брифинг Европейского агентства по окружающей среде

Природа, как и присущее ей биоразнообразие, является ключевым фактором полноценного функционирования общества и экономики. Она обеспечивает нас пищей, фильтрует воду, которую мы пьем, очищает воздух, которым мы дышим, а также влияет на наше психическое и физическое здоровье. Тем не менее на территории Европейского союза (ЕС) многие среды обитания и виды животных и растений находятся в плачевном состоянии, и лишь в отношении весьма незначительной их части за последние

годы были отмечены какие-либо улучшения. Восстановление европейских сред обитания и видов важно не только с точки зрения ценности природы как таковой; оно также играет ключевую роль в улучшении здоровья и благополучия людей, а также в снижении воздействия изменения климата.

С полным текстом брифинга можно ознакомиться [по ссылке](#).



Апрель – сентябрь 2023 г.

Вебинар по международному сотрудничеству в области исследований здоровья и благополучия человека в Арктике

Люди, живущие в Арктике, особенно коренные жители, испытывают все более серьезные проблемы со здоровьем и благополучием из-за воздействия изменения климата на окружающую среду. В частности, оно сказывается на видах животных, на которых они охотятся, на рыбе, которую они ловят, и на собираемых ими урожаях, а значит, и на их продовольственной безопасности. Чтобы лучше понять эти сложные проблемы, их последствия и возможные пути их решения, необходим более широкий подход типа

инициативы «Единое здоровье», охватывающий вопросы здоровья экосистем, животных и людей. В ходе вебинара, который состоялся 13 сентября 2023 г., эти вопросы были рассмотрены через призму текущей международной исследовательской деятельности, проводимой в рамках ЕС, [Программы мониторинга и оценки Арктики](#) и соответствующих стран-участниц. Более подробную информацию можно найти на [сайте проекта EU-PolarNet](#).

Перепрофилирование Сотрудничающих центров ВОЗ

Летом 2023 г. два сотрудничающих центра были успешно перепрофилированы в новые центры, которые будут работать с ВОЗ еще четыре года.

Сотрудничающий центр ВОЗ по проблемам природной среды и здоровью при Эксетерском университете совместно с ВОЗ подготовит два доклада – на тему природоориентированных решений и охраны здоровья и на тему использования природы в качестве ориентира при разработке стратегии по укреплению и развитию здоровья и благополучия. Сотрудничающий центр также разработает учебную программу по курсу «Природа и здоровье» в рамках **Боннской школы по окружающей среде и здоровью**.

Сотрудничающий центр по проблемам неравенств в отношении санитарии окружающей среды при Бременском университете оказывает поддержку ВОЗ в сборе фактических данных о неравенстве в области экологического здоровья, ежегодно публикуя подборку информационных бюллетеней по данному вопросу. Кроме того, сотрудничающий центр планирует создать модуль «Окружающая среда и справедливость в отношении здоровья» для Боннской школы и в настоящее время работает над созданием методологического подхода для количественной оценки воздействия неравенства в отношении экологических условий на здоровье людей.



8. ПРЕДСТОЯЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И ИНИЦИАТИВЫ

Нам предстоит провести ряд важных совещаний и мероприятий. Ниже приведен список наиболее значимых предстоящих мероприятий.

[Двадцать первая сессия Руководящего комитета ОПТОСОЗ](#) (Женева, Швейцария, 23–25 октября 2023 г.).

[Семьдесят третья сессия Европейского регионального комитета ВОЗ](#) (Астана, Казахстан, 24–26 октября 2023 г.).

Программа стипендий «Живая планета» (Living Planet Fellowship Scheme), которая проводится Европейским космическим агентством для ученых в 2023 г. С приглашением к подаче заявок можно ознакомиться [по ссылке](#). Крайний срок подачи заявок – 27 октября 2023 г. Более подробная информация об актуальных направлениях научной деятельности, предусмотренных программой приводится [по ссылке](#).

[Двадцать восьмая сессия Комитета по экологической политике ЕЭК ООН](#) (Женева, Швейцария, 1–3 ноября 2023 г.).

Вебинар, посвященный запуску модели по оценке влияния европейского рациона на здоровье, разработанной Европейским региональным бюро ВОЗ (в виртуальном формате, 6 ноября 2023 г.)

Стратегический круглый стол по повышению устойчивости к изменению климата в секторе водоснабжения и санитарии в рамках Протокола по проблемам воды и здоровья (Женева, Швейцария, 13–14 ноября 2023 г.).

[Тринадцатое заседание Целевой группы по установлению целевых показателей и отчетности Протокола по проблемам воды и здоровья](#) (Женева, Швейцария, 14 ноября 2023 г.).

Оценка воздействия на здоровье и фактор здоровья как элемент экологической экспертизы – что дальше? Онлайн-консультация с экспертами (14 ноября 2023 г.). Если вас заинтересовала эта информация, обращайтесь по адресу электронной почты: euha@who.int.

[Тридцатое заседание Бюро Протокола по проблемам воды и здоровья](#) (Женева, Швейцария, 15 ноября 2023 г.).

Международная конференция «На пути к созданию глобальной системы наблюдения за сточными водами в интересах общественного здравоохранения» (Франкфурт-на-Майне, Германия, 15–17 ноября 2023 г.).

Двадцать восьмое ежегодное заседание Европейской сети ВОЗ «Регионы – за здоровье» под девизом [«Здоровье для всех: решение проблем и обмен опытом»](#) (Севиля, Испания, 15–17 ноября 2023 г.).



Ежегодное организационное совещание и техническая конференция участников Европейской сети ВОЗ «Здоровые города» (Утрехт, Королевство Нидерландов, 21–23 ноября 2023 г.).

В продолжение итогов Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья, Рабочая группа по окружающей среде и здоровью Европейской сети ВОЗ «Здоровые города» приступит к обсуждению планов по созданию нового местного партнерства по вопросам окружающей среды и здоровья, исходя из принципа многоуровневого стратегического руководства. Обсуждение пройдет в ходе заседания рабочей группы, которое пройдет 22 ноября с 8:30 до 10:00 в рамках Ежегодного организационного совещания и технической конференции участников сети «Здоровые города».

На повестке дня – обсуждение как организационных, так и содержательных вопросов, при участии широкого круга представителей сети «Здоровые города» и других делегатов. Результаты этих обсуждений лягут в основу дальнейшего определения целей и направления деятельности потенциального нового Партнерства ЕПОСЗ.

Шестая Глобальная Европейская конференция по асбесту Асбест и путь вперед (Брюссель, Бельгия, 30 ноября – 1 декабря 2023 г.).

Двадцать восьмая сессия Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (Дубай, Объединенные Арабские Эмираты, 30 ноября – 12 декабря 2023 г.).

Конференция, приуроченная к 15-й годовщине подписания Таллиннской хартии. Доверие и преобразования: жизнестойкие и устойчивые системы здравоохранения будущего (Таллинн, Эстония, 12–13 декабря 2023 г.).



9. СВЕДЕНИЯ ДЛЯ КОНТАКТОВ С НАМИ

Европейский центр ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья

Platz der Vereinten Nationen 1

D-53113 Bonn, Germany

Тел. (коммутатор): +49 228 8150 400

Факс: +49 228 81 50 440

Электронная почта: euceh@who.int

© Всемирная организация здравоохранения, 2023 г. Некоторые права защищены. Данная публикация распространяется на условиях лицензии [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/).