



ЕВРОПЕЙСКИЙ ПРОЦЕСС
«ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И
ЗДОРОВЬЕ»



Всемирная организация
здравоохранения

Европейский регион



UNESCO

ООН

программа по
окружающей среде

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОЦЕССА «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И ЗДОРОВЬЕ»

Апрель – июнь 2024 г.

1. ОТ РЕДАКЦИИ
2. ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ
3. РАБОТА В СТРАНАХ
4. ПОСЛЕДНИЕ СОБЫТИЯ
5. НОВЕЙШИЕ ПУБЛИКАЦИИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ КАДРОВ
6. УГОЛОК ПАРТНЕРСТВ ЕПОСЗ
7. НОВОСТИ ОТ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН И ПАРТНЕРОВ
ЕПОСЗ
8. ПРЕДСТОЯЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И ИНИЦИАТИВЫ
9. СВЕДЕНИЯ ДЛЯ КОНТАКТОВ С НАМИ



1. ОТ РЕДАКЦИИ

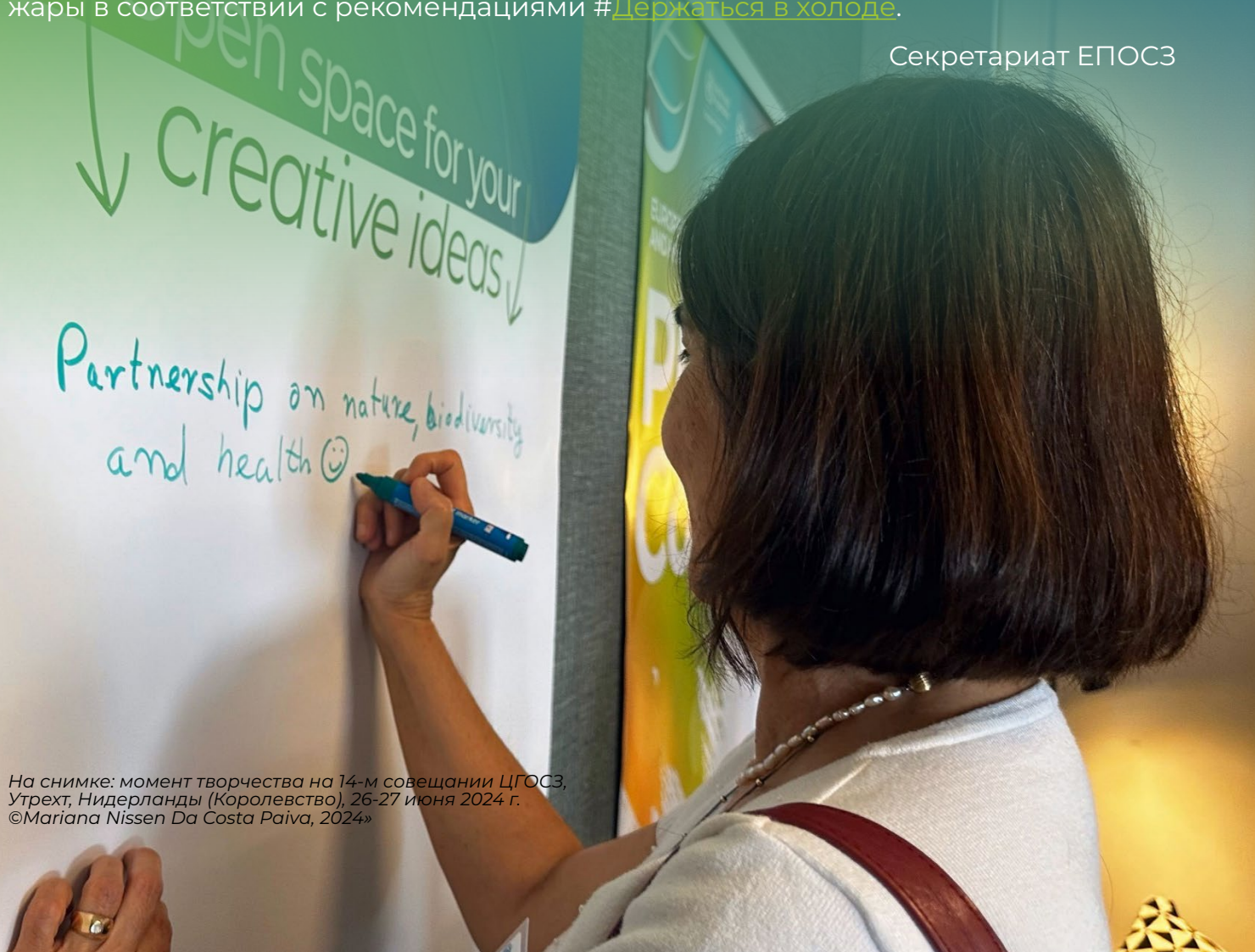
Приветствуем вас, уважаемые читатели! Мы рады пригласить вас на страницы нового выпуска [Информационного бюллетеня Европейского процесса «Окружающая среда и здоровье»](#).

Дальнейшее чтение позволит вам узнать больше о мероприятиях в рамках ЕПОСЗ в разных странах, извлечь немалую пользу из уроков и выводов, полученных в ходе работы над решением проблем здоровья, связанных с тройным кризисом – изменением климата, загрязнением окружающей среды и утратой биоразнообразия – и быть в курсе недавно опубликованных материалов.

Приготовьтесь также к тому, что коллективная верность целям и ответственное отношение к делу членов [Европейской целевой группы по окружающей среде и здоровью \(ЦГОСЗ\)](#), наглядно показанные нами в этом выпуске, обязательно вдохновят вас на новые свершения.

В свете чрезвычайно жаркой погоды, установившейся этим летом во многих государствах-членах, мы надеемся, что вы будете беречь себя от воздействия жары в соответствии с рекомендациями [#Держаться в холоде](#).

Секретариат ЕПОСЗ



На снимке: момент творчества на 14-м совещании ЦГОСЗ, Утрехт, Нидерланды (Королевство), 26-27 июня 2024 г.
©Mariana Nissen Da Costa Paiva, 2024»



2. ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ

Работаем рука об руку: основные моменты 14-го совещания ЦГОСЗ в Утрехте

26-27 июня 2024 г. полный жизни город Утрехт, Нидерланды (Королевство), принимал Четырнадцатое совещание ЦГОСЗ. Это важное мероприятие стало результатом общих усилий членов ЦГОСЗ и было совместно организовано Европейским центром ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья, Голландским национальным институтом общественного здоровья и окружающей среды (RIVM) и администрацией города Утрехт.

На совещание собрались более 80 участников из 43-х государств-членов в Европейском регионе ВОЗ и от 11-ти организаций-партнеров, которые присутствовали как лично, так и в виртуальном формате. Представляя Регион во всем его разнообразии, участники смогли

создать динамичную среду для дискуссий и сотрудничества.

Особой благодарности заслуживают председатель ЦГОСЗ г-жа Brigit Staatsen и сопредседатель ЦГОСЗ профессор Raquel Duarte-Davidson, которые проявили исключительные качества лидеров. Их самоотверженные усилия помогли обеспечить успешные итоги совещания.

Также поздравляем с вступлением в члены Коллегии ЦГОСЗ г-жу Alessandra Fidanza из Министерства окружающей среды и энергетической безопасности Италии и д-ра Tamás Pándics из Национального центра общественного здоровья Венгрии.

Основные моменты совещания



Определение повестки дня на период 2024-2025 гг.

Члены ЦГОСЗ определили и согласовали направления деятельности и основные этапы работы для ЕПОСЗ на ближайшие годы. Дискуссии включали согласование тематики [Боннских диалогов по вопросам окружающей среды и здоровья](#) и завершились принятием программы работы ЦГОСЗ на 2024-2025 гг.

Программа работы на 2024-2025 гг. построена в соответствии со структурой [Декларации Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья \(Будапештской декларации\)](#) и включенной в нее «Дорожной карты», в которых сформулированы обязательства бороться с изменением климата, загрязнением окружающей среды и утратой биоразнообразия посредством повышения эффективности стратегического руководства, увеличения объемов финансовых ресурсов, углубления всеобъемлющих знаний и создания прочных партнерств. Одним из наиболее действенных способов улучшения

предоставления услуг работниками в сфере окружающей среды и здоровья является формирование требований к профессиональным качествам и компетенций в области окружающей среды и здоровья.

Последние новости от Партнерств ЕПОСЗ

На пленарном заседании и на заседании в формате «рынка идей» ведущие организации и партнеры представили новую информацию о последних событиях. Они рассказали о прогрессе в организации совещаний и консультаций по подготовке проектов программы работы каждого Партнерства ЕПОСЗ. Большой интерес вызвало официальное объявление о создании двух новых Партнерств ЕПОСЗ: **Партнерства по токсикологическим центрам**, в котором ведущей страной выступает Соединенное Королевство, и **Партнерства по снижению рисков в школьной среде**, возглавляемого Венгрией (более подробно см. в разделе «Уголок Партнерств ЕПОСЗ»).





Апрель – июнь 2024 г.



Утверждение пересмотренного Круга ведения Партнерств ЕПОСЗ и пересмотренных Правил процедуры ЦГОСЗ

ЦГОСЗ утвердила пересмотренный Круг ведения Партнерств ЕПОСЗ, в котором содержатся подробные указания относительно порядка ведения деятельности, разработанные на основании уроков и выводов из опыта работы. ЦГОСЗ также утвердила Правила процедуры, пересмотренные с целью повышения оперативности, результативности и инклюзивности деятельности ЦГОСЗ.

Участие молодежи и Будапештская молодежная декларация

Активное участие в оживленных дискуссиях, в ходе которых была дана оценка достигнутого прогресса в реализации положений Будапештской молодежной декларации, приняли представители молодежных организаций. Интерактивная настольная игра по окружающей среде и охране здоровья, проведенная в «Молодежном уголке», способствовала объединению в неформальные сети и преодолению разрыва между поколениями и стимулировала дух сотрудничества.



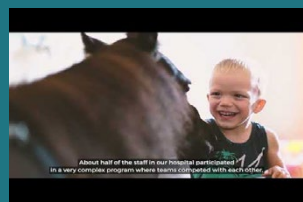
Четырнадцатое совещание ЦГОСЗ стало важным шагом вперед в решении насущных проблем окружающей среды и здоровья; год спустя после принятия Будапештской декларации на нем прозвучали сообщения от государств-членов и заинтересованных сторон о ходе реализации содержащихся в ней обязательств на уровне отдельных стран и был дан новый стимул к международному сотрудничеству. Энергия и решимость всех участников указывают на то, что у ЕПОСЗ и его плодотворных инициатив имеются хорошие перспективы



Ключевые моменты. Посмотрите [фотогалерею](#): там вы увидите некоторые моменты совещания и атмосферу сотрудничества в действии.



Видео с ключевыми фактами и наиболее памятными моментами совещания



Видеофильм, в котором представлен опыт отдельных стран спустя год после Будапештской конференции



На снимке: участники 14-го совещания ЦГОСЗ, Утрехт, Нидерланды (Королевство), 26-27 июня 2024 г. ©Edith Kimotho, 2024



Апрель – июнь 2024 г.

Вопросы здоровья в условиях изменения климата на Семьдесят седьмой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения (WHA77)

WHA77 проходила с 27 мая по 1 июня в Женеве, Швейцария. Темой сессии Ассамблеи здравоохранения в этом году было «Все для здоровья, здоровье для всех».

На WHA77 была принята новая [резолюция «Изменение климата и здоровье»](#), в которой перед государствами-членами и ВОЗ были поставлены новые высокие цели в области изменения климата и его влияния на здоровье. Резолюция требует разработать «для рассмотрения на Семьдесят восьмой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в 2025 г. глобальный план действий ВОЗ в области изменения климата и здоровья, направленный на достижение результатов, ориентированный на существующие потребности и учитывающий имеющиеся элементы потенциала, который согласуется с положениями Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и Парижского соглашения и предполагает систематическое включение климатической проблематики в техническую деятельность ВОЗ

на всех трех уровнях Организации и в котором особый акцент ставится на необходимости межсекторального сотрудничества, сообразно с конкретными условиями.» Выполнение этого глобального плана действий позволит ВОЗ расширить проводимую в настоящее время работу и свой нынешний мандат в соответствии с [Четырнадцатой общей программой работы](#) на 2025–2028 гг. (ОПР14), которая также была утверждена на WHA77. Принятие ответных мер в связи с изменением климата было выбрано в качестве одной из шести стратегических целей в ОПР14. Как признание существенных изменений, происшедших в мире после установления Целей в области устойчивого развития, в ОПР14 обозначена ориентированная на достижение высоких целей повестка дня в области глобального здравоохранения, предусматривающая решение проблем и охватывающая ключевые мегатренды, такие как изменение климата, старение населения, миграция, сдвиги в геополитике и научно-технический прогресс.

Кампания 2024 г. #ДержитеГоловуВХолоде во время жары



Из шести регионов ВОЗ быстрее всех теплеет Европейский регион: темпы повышения температур здесь примерно в два раза выше среднемировых. Во всем Регионе, в 53-х входящих в него государствах-членах люди расплачиваются за это своей жизнью. Все три самых жарких года за всю историю наблюдений в Регионе пришлись на

период после 2020 г., а десять самых жарких лет – на период после 2007 г.

На это лето, как и на лето в предыдущие годы, ВОЗ объявила кампанию #ДержитеГоловуВХолоде во время жары, опубликовав для этого специальный [новостной сюжет](#), в котором приводятся ссылки в интернете на все имеющиеся информационные материалы, посвященные охране здоровья в периоды аномальной жары,

включая серию видеороликов и переработанные информационные листовки на 23 языках. Эти материалы можно использовать, цитировать и распространять бесплатно. Регион является хозяином трех крупнейших международных спортивных мероприятий – европейского футбольного чемпионата УЕФА 14 июня – 14 июля в Германии и летних Олимпийских игр 26 июля – 11 августа и следующих сразу за ними Параолимпийских игр 28 августа – 8 сентября в Париже, Франция. Для этого ЕРБ ВОЗ вместе с национальными органами Германии и Франции дало старт кампании по повышению осведомленности об опасностях экстремальной жары и о простых рекомендациях (для [чемпионата Европы по футболу 2024 г.](#) и [Олимпийских игр](#)), которые могут обеспечить безопасность каждого человека.

На странице Европейского регионального бюро ВОЗ [«Климатический кризис: экстремальные погодные явления»](#), посвященной чрезвычайным ситуациям, содержатся всеобъемлющие материалы о мерах по защите здоровья населения



Апрель – июнь 2024 г.

от воздействия экстремальной жары, и эта страница будет обновляться новыми материалами и заявлениями по мере развития ситуации.

Также Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций Антониу Гутерриш выступил с [призывом принять меры по противодействию экстремальной жаре](#) в связи с чрезвычайными последствиями повышения температуры во всем мире. В некоторых местах на земном шаре климатический кризис уже доводит температуры до невыносимых уровней, и оценки показывают, что во всем мире в период с 2000 по 2019 гг. каждый год происходило примерно 489 тысяч

случаев смерти из-за экстремальной жары, из которых на долю Региона приходится 36%, или в среднем более 175 тысяч случаев смерти в год.

Подробности вы можете узнать из [заявления](#) директора Европейского регионального бюро ВОЗ д-ра Hans Henri P. Kluge.

Следите за новыми сюжетами на тему экстремальной жары, надвигающейся этим летом, такими как [поддержание водного баланса в организме](#) и правильное поведение [при жаркой погоде во время беременности](#).

Вдохновляющая новость дня: страны Европейского союза одобрили природоохранный закон эпохального значения



© WHO / Sören Talu 2023

Страны Европейского союза (ЕС) одобрили первую в своем роде основополагающую политику в области восстановления природы. Новый [закон](#) предусматривает принятие мер по восстановлению к 2030 году как минимум 20% земель и акваторий ЕС, а к 2050 г. всех экосистем, нуждающихся в восстановлении.

Закон о восстановлении природы относится к наиболее крупным программно-стратегическим мерам ЕС по охране окружающей среды. В нем устанавливаются конкретные, юридически обязательные целевые показатели и обязанности по восстановлению природы в каждой из перечисленных в нем экосистем – от наземных до морских, пресноводных и городских.

Целью закона является смягчение последствий изменения климата и стихийных бедствий. Он поможет ЕС выполнить взятые им международные обязательства в области окружающей среды и восстановить европейскую природу.

Загрязнение воздуха признано вторым по важности фактором риска смертности в глобальных масштабах

Пятое издание [Доклада о состоянии воздуха в мире](#), опубликованное Институтом по изучению последствий для здоровья, показывает, что загрязнение воздуха стало в 2021 г. причиной смерти 8,1 миллиона человек во всем мире и что многие миллионы людей страдают тяжелыми хроническими заболеваниями, отнимающими у них все силы и истощающими ресурсы систем здравоохранения, экономики и общества.



3. РАБОТА В СТРАНАХ

Креативная кампания по повышению осведомленности о туберкулезе и легочных заболеваниях в Румынии

Страновой офис ВОЗ в Румынии показал широкой аудитории новый яркий образец настенной живописи на стене Национального института пульмонологии имени Мариуса Насты в Бухаресте, что явилось началом кампании по повышению осведомленности в трех городах. Эта картина на стене, созданная талантливой студенткой-первокурсницей художественного училища и написанная воздухоочищающей краской, была

выбрана в результате публичного конкурса во Всемирный день туберкулеза 2024 г., набрав более 3900 голосов. В ходе проводимой кампании демонстрируются опасности загрязнения воздуха для здоровья легких и подчеркивается настоятельная необходимость принятия мер в стране, которая до сих пор борется с устойчиво сохраняющимися угрозами туберкулеза.



Изменение климата на Кипре: оценка с точки зрения здравоохранения

Проблема изменения климата и его последствий для здоровья была одним из главных пунктов повестки дня на Десятом совещании высокого уровня в рамках инициативы для малых стран, которое состоялось на Кипре 11-12 апреля 2024 г. (дополнительную информацию о совещании см. в разделе «Последние события»). Для устранения серьезных рисков для здоровья, создаваемых изменением климата, на Кипре был реализован всеобъемлющий комплекс мер, предусмотренных

в Национальной стратегии и Плане действий по адаптации. Эти меры включают создание общественных консультативных центров по защите от сильной жары, разработку планов на случай чрезвычайной ситуации для медицинских учреждений и расширение прав и возможностей медицинских работников в принятии действенных ответных мер при чрезвычайных ситуациях, связанных с климатом.

Семинар по аудиту планов обеспечения безопасности воды в Хорватии

6-7 мая 2024 г. Хорватия принимала в г. Сплит семинар по аудиту планов обеспечения безопасности воды (ПОБВ), который был

организован ЕЦОСОЗ ВОЗ в рамках Протокола по проблемам воды и здоровья совместно с Венгрией и Италией. Семинар был посвящен



Апрель – июнь 2024 г.

обучению учреждений общественного здравоохранения проведению аудита ПОВВ и способствовал налаживанию неформального общения хорватских, венгерских и итальянских специалистов для обмена опытом и передовой практикой и поощрения взаимной поддержки между специалистами равного уровня в будущем.

Аудит ПОВВ играет важную роль в организации мер по обеспечению и контролю качества и безопасности питьевой воды в соответствии с положениями руководства ВОЗ по охране общественного здоровья и в поддержке выполнения требований [Директивы ЕС по качеству питьевой воды](#).

Экологизация сектора здравоохранения в Венгрии

8-10 мая 2024 г. Венгерская ассоциация больниц провела свой ежегодный конгресс, повестка дня которого была обращена в будущее. Конгресс был организован в соответствии с положениями [Будапештской декларации](#) при сотрудничестве с ЕЦОСОЗ ВОЗ, а главное внимание на нем уделялось преобразующей теме экологизации

сектора здравоохранения. Целью этой инициативы является отстаивание необходимости перехода к климатостойчивой, низкоуглеродной и экологически устойчивой практике медико-санитарной помощи не только в Венгрии, но во всем Регионе в целом.

В Северной Македонии состоялась дискуссия в формате круглого стола по вопросу адаптации сектора здравоохранения к изменению климата

28 мая 2024 г. в г. Скопье, Северная Македония, состоялась дискуссия в формате круглого стола, целью которой было определение проблем и приоритетов в области адаптации сектора здравоохранения к изменению климата. В дискуссии принимали участие ключевые партнеры из Института общественного здоровья, различных министерств, научных учреждений, организаций общественного здравоохранения, Красного Креста, неправительственных организаций и ЕЦОСОЗ ВОЗ, которые обсудили пути укрепления сотрудничества между собой в деле сохранения окружающей среды и улучшения общественного здоровья. В ходе мероприятия были представлены предварительные результаты анализа разрыва между политикой

в области изменения климата и в области здравоохранения, которые пролили свет на имеющиеся недостатки в нынешних стратегиях в области здравоохранения, касающихся адаптации к изменению климата. Эти результаты показали назревшую необходимость координации действий для преодоления подобных разрывов таким образом, чтобы была обеспечена экологическая устойчивость и гарантирована охрана здоровья населения. Дискуссия укрепила решимость всех заинтересованных сторон ускорить включение задач обеспечения климатостойчивости в деятельность сектора здравоохранения и показала критически важное взаимопересечение интересов общественного здоровья с принятием мер по охране окружающей среды.

Развитие медико-санитарной помощи по зеленому пути: национальная конференция в Словении

3 июня 2024 г. Министерство здравоохранения и Министерство окружающей среды, климата и энергетики совместно с Национальным институтом общественного здоровья, Институтом здравоохранения и охраны окружающей среды и Институтом имени Йожефа Стефана организовали в городе Брдо-при-Кранью первую национальную

конференцию по декарбонизации системы здравоохранения [«Развитие медико-санитарной помощи по зеленому пути»](#). Министерство здравоохранения обязалось принять серьезные меры по снижению последствий изменения климата и сосредоточить усилия на использовании возобновляемых источников энергии, здоровом



Апрель – июнь 2024 г.

питании, экологически устойчивых лекарственных препаратах, обращении с отходами, мобильности и цифровизации медико-санитарной помощи. ЕЦОСОЗ ВОЗ с большим удовлетворением

внес свой вклад в дискуссии, поделившись возможными вариантами решений и примерами надлежащей практики в Регионе.

Дискуссия в Литве по вопросу включения аспектов здравоохранения и охраны окружающей среды в транспортную политику

13-14 июня 2024 г. в Вильнюсе состоялось [Шестое совещание Партнерства ОПТОСОЗ по мобильности, отвечающей потребностям детей и подростков](#), которое принимали Институт гигиены и Страновой офис ВОЗ в Литве. Это мероприятие, организованное при поддержке Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) и Европейского регионального бюро ВОЗ, было посвящено включению аспектов здоровья и окружающей среды в транспортную политику в странах Европы. Для обсуждения новых инструментов, общеевропейских стратегий и национальных инициатив, направленных на стимулирование и поддержку устойчивых решений в области мобильности, учитывающих интересы здоровья, собрались представители министерств транспорта, здравоохранения и окружающей среды. На совещании была подчеркнута важность

создания безопасной и инклюзивной городской среды для будущих поколений.



На снимке: организаторы 6-го совещания Партнерства ОПТОСОЗ по мобильности, отвечающей потребностям детей и подростков, в Вильнюсе ©Veronika Rynkevič, 2024

Обучение национальных экспертов по вопросам согласованной на глобальном уровне системы классификации и маркировки химических веществ и их смесей в Узбекистане

19-21 июня 2024 г. ЕЦОСОЗ ВОЗ, Страновой офис ВОЗ в Узбекистане и штаб-квартира ВОЗ совместно с Учебным и научно-исследовательским институтом ООН организовали курс комплексного обучения по вопросам согласованной на глобальном уровне системы классификации и маркировки химических веществ и их смесей (СГУС). Это мероприятие, в котором главным национальным партнером было Министерство здравоохранения Узбекистана, позволило повысить уровень технических знаний пятнадцати национальных экспертов из различных секторов государственного управления, включая секторы здравоохранения, охраны окружающей среды, чрезвычайных ситуаций и сельского хозяйства.

Участники приобрели ценные знания и практический опыт по таким темам, как [Набор пособий МПРРХВ для принятия решений в области регулирования химических веществ](#), последняя версия СГУС, законодательная база для внедрения СГУС и методики проведения проверок для обеспечения соблюдения стандартов СГУС. Курс обучения также способствовал улучшению межсекторальной координации, повышению информированности о последних программно-стратегических решениях, касающихся регулирования химических веществ, и заложил основу для разработки национальной законодательной базы для классификации и маркировки химических веществ.



4. ПОСЛЕДНИЕ СОБЫТИЯ

За прошедшие три месяца произошло несколько весьма интересных событий в области окружающей среды и здоровья. Ниже представлены некоторые из них.

9–10 апреля 2024 г., Бонн, Германия

ЕЦОСОЗ ВОЗ принимал двухдневное **совещание экспертов для проведения работы над вторым изданием методического руководства ВОЗ «Планы действий по защите здоровья населения от воздействия аномальной жары»**. Это обновленное издание, для которого также была получена финансовая помощь от Европейской комиссии, направлено на поощрение и поддержку разработки планов действий на уровне всей страны, регионов внутри страны и на местном уровне. Главные цели обновленного руководства включают усиление стратегий в отношении информирования о рисках и обеспечение защиты уязвимых групп населения. Данная работа представляет собой важный шаг в направлении повышения устойчивости общественного здоровья перед лицом усиливающихся воздействий периодов сильной жары и изменения климата.

11–12 апреля 2024 г., Лимасол, Кипр

11–12 апреля министры и другие делегаты из 11 стран Европейского региона ВОЗ с населением 2 миллиона человек или меньше собрались на Кипре на **Десятое совещание высокого уровня в рамках Инициативы для малых стран**. Ежегодное совещание высокого уровня стало динамичной платформой, на которой страны обсуждают повестку дня в области здравоохранения, вырабатывают различные формы сотрудничества и находят решения своим общим проблемам. Одной из главных тем обсуждений было изменение климата и его влияние на здоровье. В ходе заседания под председательством ЕЦОСОЗ ВОЗ министры и делегаты рассказали о последствиях изменения климата для здоровья в своих странах и поделились принятыми подходами к ослаблению таких последствий.



Основываясь на положениях **Декларации о климате и здоровье**, принятой на 28-й конференции Организации Объединенных Наций по изменению климата, и на обязательствах в области климата и его влияния на здоровье, содержащихся в **Будапештской декларации**, государства-участники Инициативы для малых стран приняли **Кипрское заявление министров о приоритетах малых стран в области здравоохранения**, в котором обязались разработать к 2026 г. отдельные или интегрированные национальные планы действий в области здравоохранения и борьбы с изменением климата одновременно с присоединением к имеющимся региональным инициативам, таким как Партнерство ЕПОСЗ по борьбе сектора здравоохранения с изменением климата.

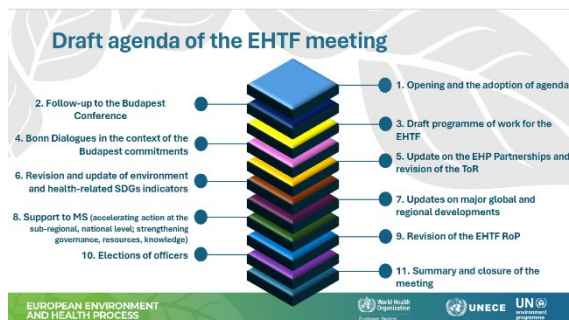


Апрель – июнь 2024 г.

16–19 апреля 2024 г., Женева, Швейцария

Главными целями **14-го совещания Рабочей группы по проблемам воды и здоровья в рамках Протокола по проблемам воды и здоровья** были анализ состояния выполнения программы работы на 2023-2025 гг. и выработка рекомендаций относительно ее дальнейшего развития. Члены Рабочей группы также обсудили разработку долговременной стратегии по реализации положений Протокола. Участники тепло приветствовали две новые Стороны Протокола – Северную Македонию и Узбекистан – которые присоединились к Протоколу после Шестой сессии Совещания Сторон. 18 и 19 апреля также состоялось 31-е совещание Бюро Протокола.

22 апреля 2024 г., в виртуальном формате



На **12-м совещании Коллегии ЦГОСЗ** рассматривался вопрос о выполнении решений [Будапештской конференции](#) и подготовке к [Четырнадцатому совещанию ЦГОСЗ](#). Более 70 участников из 39 государств-членов и 6 организаций-партнеров вместе вырабатывали стратегию деятельности и определили основные этапы выполнения в рамках ЕПОСЗ обязательств, сформулированных в [Будапештской декларации](#), в двухлетнем периоде 2024–2025 гг. и в последующие годы.

24–26 апреля 2024 г., Таллинн, Эстония

Совещание по вопросу надзора за качеством питьевой воды на основе анализа рисков в странах Северной Европы и Балтии было совместно организовано Министерством здравоохранения Эстонии и ЕЦОСОЗ ВОЗ в рамках [Протокола по проблемам воды и здоровья](#) и Сети стран Северной Европы и Балтии по проблемам воды и здоровья. Главной целью совещания было укрепить возможности стран в области организации питьевого водоснабжения и эпидемиологического надзора за качеством питьевой воды на основе анализа рисков в соответствии с рекомендациями ВОЗ и положениями [Директивы ЕС по качеству питьевой воды](#). Целью совещания также было стимулировать обмен опытом и передовой практикой выполнения рекомендаций между участвующими странами.

15–16 мая 2024 г., Брюссель, Бельгия

Европейское региональное бюро ВОЗ является партнером [Европейской обсерватории по климату и здоровью](#), созданной Европейской комиссией и подчиняющейся Европейскому агентству по окружающей среде. На **Девятом совещании партнеров Обсерватории** была дана оценка положения дел, были рассмотрены будущие приоритеты в деятельности Обсерватории, разработана программа работы Обсерватории на 2025-2026 гг. и изучены возможности совместных проектов между партнерами Обсерватории, включая ЕЦОСОЗ ВОЗ.



Апрель – июнь 2024 г.

22–23 мая 2024 г., Бонн, Германия (гибридный формат)

В ежегодном совещании Совместной целевой группы по медико-санитарным аспектам загрязнения воздуха приняли участие 43 представителя от 41 Стороны Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния и 26 экспертов и заинтересованных партнеров. В рамках насыщенной повестки дня несколько Сторон Конвенции поделились своим опытом реализации стратегий, стандартов и планов действий в области качества воздуха и использования информации о качестве воздуха. Прозвучавшая новая информация также охватывала широкий спектр вопросов научных исследований, политики, технологии и информирования о рисках, связанных с загрязнением воздуха, изменением климата и здоровьем. В ходе совещания также обсуждалась пересмотренная Директива ЕС по качеству атмосферного воздуха, целью которой является достижение к 2050 г.



©James Creswick, 2024

нулевого загрязнения воздуха посредством ужесточения к 2030 г. предельно допустимых концентраций загрязнителей воздуха и предоставления гражданам доступа к справедливости и компенсациям. Кроме того, обсуждались приготовления к КС-29 и планы в отношении Второй глобальной конференции ВОЗ по загрязнению воздуха и его последствиям для здоровья в 2025 г., при этом особое внимание уделялось применению анализа поведенческих и культурных факторов при формировании действенных стратегий в области здравоохранения.

23–24 мая 2024 г., Женева, Швейцария

Целью **Глобального стратегического совещания в формате круглого стола по вопросам водоснабжения, санитарии и гигиены (ВСГ), обращения с отходами и электроснабжения в медицинских учреждениях**, организованного совместно ВОЗ и Детским фондом Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ), было определение осуществимых мер и ускорение совместных усилий по достижению целей, поставленных в резолюции Генеральной Ассамблеи ООН о ВСГ, отходах и электроснабжении в медицинских учреждениях и связанной с ней Глобальной рамочной программе, а также наметить основные меры по улучшению сотрудничества с заинтересованными сторонами в области здоровья и климата, включая усиление руководства и увеличение инвестиций. Со своей стороны, ЕЦОСОЗ ВОЗ и Венгрия (как страна-председатель Протокола по проблемам воды и здоровья) поделились своими мыслями относительно программ и мероприятий в странах Европейского региона.

4–6 июня 2024 г., Бонн, Германия

Серьезной проблемой общественного здоровья остается подверженность воздействию опасных химических веществ. На преодоление этой проблемы направлены принятые недавно на высоком уровне стратегические решения: это и Глобальная рамочная программа по химическим веществам, и Боннская декларация, и резолюция ВА3 (WHA76.17) о последствиях воздействия химических веществ, отходов и загрязнения для здоровья человека, и постоянное развитие существующих и новых механизмов нормативного регулирования. Будапештская декларация тоже включает обязательства по повышению уровня химической безопасности в Европейском регионе ВОЗ. На этом меняющемся ландшафте программных целей и принципов ЕЦОСОЗ ВОЗ провел **совещание по защите здоровья от воздействия опасных химических веществ**, в котором участвовали представители 28 стран. Главным



Апрель – июнь 2024 г.

итогом совещания стало определение региональных приоритетов, которые согласуются с новыми глобальными и региональными направлениями политики. Эти приоритеты включают выявление химических веществ, представляющих угрозу для общественного здоровья, установление общих областей действия и получение поддержки от ЕРБ ВОЗ. Кроме этого, во время совещания 5-6 июня 2024 г. были проведены [занятия](#) по изучению подхода, охватывающего весь жизненный цикл, в которых в качестве примера была взята ртуть, и была выражена поддержка ратификации и реализации на практике Минаматской конвенции.

4–5 июня 2024 г., Лиссабон, Португалия

В рамках [Протокола по проблемам воды и здоровья](#) 11 европейских стран и международных партнеров собрались в Лиссабоне на **семинар «Повышение климатоустойчивости сектора водоснабжения и санитарии в Средиземноморском регионе»**. Принимающей стороной семинара выступила Португалия, а организован он был совместно ЕЭК ООН и ЕЦОСОЗ ВОЗ в качестве партнерского мероприятия по программе [Зеленой недели ЕС](#). Цель семинара состояла в том, чтобы оценить главные вызовы, приоритеты и потребности средиземноморских стран и определить совместные подходы к повышению климатоустойчивости секторов водоснабжения и санитарии. На приведенных здесь [снимках](#) показаны некоторые моменты совещания.

5 июня 2024 г., виртуальный формат

В этом году кампания по случаю [Всемирного дня окружающей среды](#) была посвящена теме восстановления земель, опустынивания и устойчивости к засухам под лозунгом «Наша земля. Наше будущее. Мы #ПоколениеВосстановления». Глобальные торжества в ознаменование Всемирного дня окружающей среды состоялись в Саудовской Аравии.

10–13 июня 2024 г., Душанбе, Таджикистан

Во время **Третьей международной конференции высокого уровня по проведению Десятилетия действий «Вода для устойчивого развития»** ВОЗ и ЮНИСЕФ совместно организовали захватывающий интерактивный диалог высокого уровня по проблемам воды и здоровья, на котором выступили министр здравоохранения и социальной защиты Таджикистана и представитель ЕЦОСОЗ ВОЗ. На этой сессии была подчеркнута настоятельная потребность в руководстве со стороны государства, целевом финансировании, достоверных фактических данных и стратегических партнерствах для улучшения доступа к услугам ВСГ, в частности, в медицинских учреждениях и в сельских общинах. Диалог послужил живой платформой для ускорения выполнения глобальных обязательств и внедрения инновационных решений для организации водоснабжения и санитарии в секторе здравоохранения на устойчивой основе.



Апрель – июнь 2024 г.

11–13 июня 2024 г., Вена, Австрия (гибридный формат)

На трехдневном семинаре **«Единое здоровье для Европейского региона»** был представлен широкий спектр организаций и секторов. Помимо **Четырехстороннего партнерства** организаторов (Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО), Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП), Всемирная организация охраны здоровья животных (ВОЖ) и ВОЗ) в число участников входили представители министерств сельского хозяйства, секторов ветеринарии, общественного здоровья, безопасности пищевых продуктов, охраны дикой природы, экологических организаций и научного сообщества. Это было подлинным отражением концепции «Единого здоровья» и первым мероприятием, организованным Четырехсторонним партнерством. На нем собрались 120 участников (и еще 60 участвовали в режиме онлайн) из 41 страны.

13–14 июня 2024 г., Париж, Франция

Управление общественного здравоохранения Франции провело свое ежегодное **совещание**, в ходе которого состоялось чрезвычайно интересное **пленарное заседание, посвященное взаимопересечению общественного здравоохранения и охраны окружающей среды**. На этом заседании были выделены такие критически важные вопросы, как влияние изменения климата на природу и реализация концепции «Единое здоровье», которая подчеркивает взаимосвязь здоровья людей, животных и окружающей среды. Участие ЕЦОСОЗ ВОЗ в дискуссиях выразилось в демонстрации заметной роли Франции в продвижении выполнения содержащихся в **Будапештской декларации** обязательств в области здравоохранения, связанных с охраной природы.

19–21 июня 2024 г., Москва, Российская Федерация

В Москве состоялась **Международная научно-практическая конференция по безопасности дорожного движения**, организованная Научным центром безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел в ознаменование 50-й годовщины Научного центра. В конференции приняли участие более 150 представителей Азербайджана, Армении, Беларуси, Кыргызстана, Российской Федерации, Таджикистана и Узбекистана, которые обсудили стратегии, практический опыт и возможности сотрудничества в национальной политике, аспекты дорожно-патрульной службы и правоприменения, роль сектора здравоохранения и обеспечение безопасности на дорогах для детей. Одним из главных событий на конференции было представление проекта новой национальной стратегии Российской Федерации по обеспечению безопасности дорожного движения, целью которой является снижение к 2035 г. смертности на дорогах на 65%. Эта масштабная стратегия базируется на рекомендациях ВОЗ, и в ней используются принципы безопасной системы.

21 июня 2024 г., Сеул, Южная Корея

ЕЦОСОЗ ВОЗ принял участие в **Международном симпозиуме по показателям гигиены окружающей среды**, который организовали Азиатско-Тихоокеанский центр ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья и Региональное бюро ВОЗ для Западной части Тихого океана. Более ста участников из служб охраны окружающей среды и/или общественного здравоохранения получили информацию о европейском опыте в использовании показателей неравенства с точки зрения гигиены окружающей среды. Целью симпозиума было совершенствование мониторинга состояния окружающей среды и здоровья в государствах-членах в регионе Западной части Тихого океана.



Апрель – июнь 2024 г.

26–27 июня 2024 г., Бишкек, Кыргызстан



ЕРБ ВОЗ и Министерство здравоохранения Кыргызстана выступили хозяевами **Международного форума по инвестициям в здравоохранение в Центральной Азии**, в котором участвовали более 200 делегатов. В число участников входили представители правительств, министерств здравоохранения и иностранных дел, международных банков развития, организаций общественного здравоохранения, многосторонних органов, молодежных организаций и профессиональных ассоциаций медицинских работников. Дискуссии на форуме проходили в пяти тематических группах в формате круглого стола, включая группу по решению проблем окружающей среды, здоровья и климата, которая была организована ЕЦОСОЗ ВОЗ. В ней участвовали эксперты высокого уровня, которые описали важные инициативы в странах по борьбе с загрязнением воздуха, улучшению услуг ВСГ, усилению мер профилактики негативных воздействий экстремальной жары на здоровье населения и повышению уровня химической безопасности.

Важным итогом Форума стало подписание делегатами **итогового заявления**, в котором было выражено намерение создать группу по инвестициям в здравоохранение и выработать план инвестиций в здравоохранение. Форум ознаменовал собой важный шаг в направлении укрепления сотрудничества и стратегических партнерств для преодоления комплексных вызовов в области здравоохранения, согласования усилий по обеспечению устойчивого развития и улучшению итоговых показателей здоровья населения в странах Центральной Азии.



На снимке: во время сеанса прямого соединения между Утрехтом и Бишкеком председатель ЦГОСЗ Brigit Staatsen и директор отдела инфекционных болезней, окружающей среды и здоровья ЕРБ ВОЗ Robb Butler вместе подчеркнули важность мобилизации ресурсов для обеспечения чистой, справедливой и здоровой окружающей среды для всех, благоприятствующей оздоровлению планеты для будущих поколений. ©Mariana Nissen Da Costa Paiva, 2024

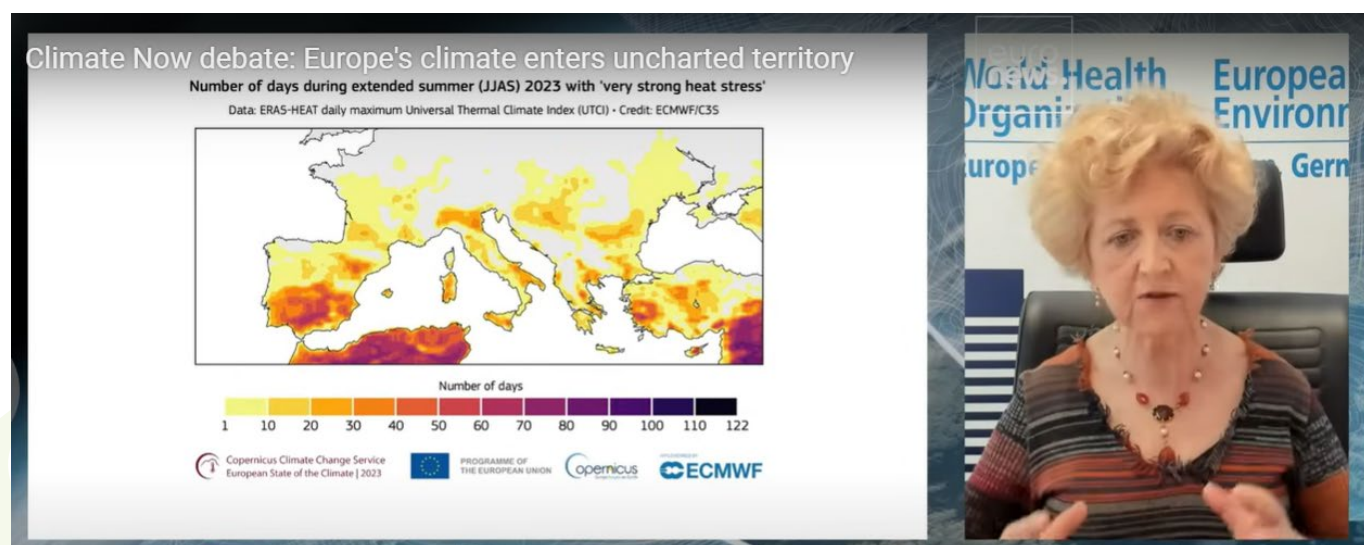


5. НОВЕЙШИЕ ПУБЛИКАЦИИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ КАДРОВ

Познакомьтесь с перечисленными ниже новейшими публикациями ВОЗ, интервью и материалами для повышения квалификации кадров в области окружающей среды и здоровья.

Дискуссия в формате группы экспертов о состоянии климата в Европе на сегодняшний день

В 2023 г. Европа – континент, нагревающийся быстрее всех в мире, – столкнулась с периодами экстремальной жары и крупными пожарами, но также и с дождевыми осадками выше среднего уровня и более распространенными наводнениями. Самый крупный в ЕС лесной пожар произошел в июле в Греции, а в августе в северо-восточной части Атлантического океана была зафиксирована самая теплая за всю историю наблюдений морская тепловая волна. В 2023 году уровни воды в реках были самыми высокими, когда-либо отмечавшимися в декабре, а «исключительно высокий уровень» был отмечен почти в четвертой части речной сети, причем в 16% он превышал порог «мощного» наводнения (дополнительные факты вы можете найти [здесь](#)). Сегодняшнее состояние европейского климата рассматривалось в ходе [дискуссии в формате группы экспертов](#), в которую входила директор Европейского центра ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья Francesca Racioppi, в своем выступлении разобравшая основные тезисы, содержащиеся в [докладе о состоянии климата в Европе в 2023 г.](#), который был подготовлен Службой ЕС по наблюдению за изменением климата Copernicus.



На снимке: директор ЕЦОСОЗ ВОЗ Francesca Racioppi выступает во время дискуссии ©Euronews, 2024



Апрель – июнь 2024 г.

Европейский центр ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья Бонн, Германия



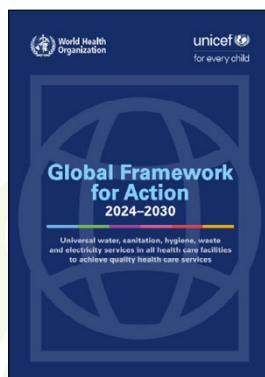
Европейский центр ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья (ЕЦОСЗ), базирующийся в Бонне (Германия), на протяжении вот уже более 30 лет является центром передового научного опыта, предоставляющим самые современные данные о существующих и возникающих рисках для здоровья, связанных с окружающей средой. Являясь неотъемлемой частью Европейского регионального бюро ВОЗ, он помогает 53 государствам-членам определять и внедрять стратегии, направленные на устранение этих рисков, а также оказывает поддержку работникам здравоохранения и охраны окружающей среды в наращивании потенциала. Чтобы узнать больше о ЕЦОСЗ ВОЗ, его приоритетах и деятельности, прочитайте эту новую [брошюру](#).

Водоснабжение, санитария и гигиена в школах: основные уроки и выводы из третьего субрегионального семинара



В данной публикации содержатся [основные выводы](#) и итоги третьего субрегионального семинара по вопросам водоснабжения, санитарии и гигиены в школах (Астана, Казахстан, 11-13 декабря 2023 г.), который собрал представителей органов здравоохранения и образования из Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана, а также участников из страновых офисов ЮНИСЕФ в Центральной Азии и из Сети школ, содействующих укреплению здоровья в Европе, и экспертов из Литвы, Сербии и Хорватии.

Всеобщий охват услугами водоснабжения, санитарии, гигиены, обращения с отходами и электроснабжения во всех медицинских учреждениях для достижения высокого качества услуг медико-санитарной помощи



[Глобальная рамочная программа действий](#) служит руководством в деятельности по предоставлению безопасных и экологически устойчивых услуг ВСГ, услуг по обращению с отходами и надежному электроснабжению во всех медицинских учреждениях с конечной целью предоставления всем качественной медико-санитарной помощи. Рамочная программа отражает результаты глобального процесса консультаций и включает данные и рекомендации, изложенные в недавно опубликованных докладах ВОЗ/ЮНИСЕФ о состоянии ВСГ, обращения с отходами и электроснабжения в медицинских учреждениях в мире. В ней также содержится рабочая дорожная карта для выполнения принятой в 2023 г. резолюции Генеральной Ассамблеи ООН по этим вопросам. Рамочная программа охватывает элементы ВСГ, обращения с отходами и электроснабжения, входящие в комплексный подход ВОЗ к созданию безопасных, климатически устойчивых и экологически устойчивых медицинских учреждений.

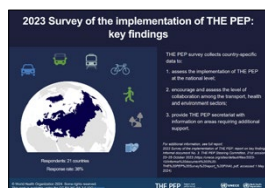


Весовые коэффициенты нетрудоспособности для нарушений здоровья, связанных с шумом, в Европейском регионе ВОЗ



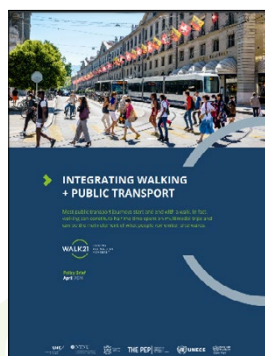
После опубликования в 2018 г. [Руководства по вопросам шума в окружающей среде для Европейского региона](#) ВОЗ приступила к обновлению весовых коэффициентов нетрудоспособности, связанной с шумом в окружающей среде, чтобы улучшить оценку рисков для здоровья в этой области. Целью Европейского исследования по измерению весовых коэффициентов нетрудоспособности в связи с шумом, на котором основывается данный [доклад](#), было рассчитать статистические веса нетрудоспособности для нескольких нарушений здоровья, связанных с шумом в окружающей среде и не в окружающей среде, для чего были использованы стандартизованные и сопоставимые методы. Среди населения четырех стран – Венгрии, Италии, Королевства Нидерландов и Швеции – было проведено обследование выборки, репрезентативной в масштабах страны. Набор статистических коэффициентов нетрудоспособности из-за шума является ценным ресурсом для будущих оценок рисков для здоровья, связанных с окружающей средой, в Европейском регионе и в других регионах.

Исследование состояния выполнения ОПТОСОЗ: основные результаты



В 2023 г. ЕЦОСОЗ ВОЗ провел повторяющееся каждые два года обследование государств-членов на предмет выполнения Общеввропейской программы по транспорту, окружающей среде и охране здоровья (ОПТОСОЗ). Иллюстрированное резюме результатов этого обследования можно найти [здесь](#).

Интегрирование ходьбы пешком с общественным транспортом



Для пропаганды и поощрения благоприятной для здоровья физически активной мобильности требуется тесное интегрирование ходьбы пешком с общественным транспортом, поскольку ходьба пешком является неотъемлемым элементом любой поездки на общественном транспорте. Обследования передвижений людей неизменно показывают, что почти все пользователи общественным транспортом на каком-то отрезке своей поездки идут пешком. [Новая аналитическая справка по вопросам политики](#), подготовленная и представленная в рамках ОПТОСОЗ, содержит ценные идеи о том, как укрепить связку между ходьбой пешком и общественным транспортом, чтобы стало больше людей, выбирающих более устойчивые способы передвижения.



Сборник методических руководств ВОЗ и других учреждений Организации Объединенных Наций, касающихся здоровья и окружающей среды, обновление 2024 г.



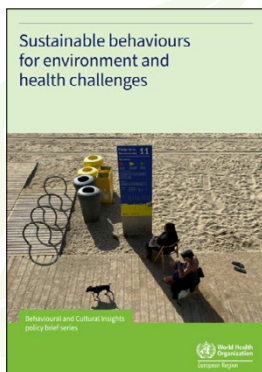
Данный [Сборник](#) представляет собой всеобъемлющее собрание имеющихся методических руководств ВОЗ и других учреждений ООН, касающихся улучшения здоровья за счет создания более здоровых условий окружающей среды. В нем содержится обзор более 500 практических действий и предлагается основа для обдумывания мер вмешательства в области здравоохранения и окружающей среды. Он охватывает широкий круг областей, таких как загрязнение воздуха, ВСГ, изменение климата, химические вещества, радиация и продовольственные системы.

Борьба с устойчивостью к противомикробным препаратам требует применения подхода на основе концепции «Единое здоровье»



Концепция «Единое здоровье» имеет особенно большое значение в борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП), поскольку устойчивые организмы могут быстро распространяться через медицинские учреждения, животных, пищевые продукты и окружающую среду (почву и воду), что затрудняет лечение некоторых инфекционных болезней у людей и животных и повышает риск распространения болезней, тяжелых недугов и смерти. Дополнительную информацию о приоритетах ЕРБ ВОЗ относительно УПП и «Единого здоровья» вы можете получить в этой [аналитической справке по вопросам политики](#).

Устойчивые формы поведения для решения проблем окружающей среды и здоровья: аналитическая справка по вопросам политики, касающейся применения анализа поведенческих и культурных факторов



[Анализ поведенческих и культурных факторов](#) (АПКФ) представляет собой метод систематизированного понимания поведения людей и облегчает осуществление изменений, необходимых для прерывания негативных воздействий и для поддержки позитивных воздействий окружающей среды на наше здоровье. В данной [аналитической справке по вопросам политики](#) рассматривается вопрос о том, как методика АПКФ может улучшить итоговые показатели здоровья благодаря улучшению понимания поведенческих и культурных детерминант и формированию на более прочной доказательной основе стратегий и вмешательств, более оптимальных с точки зрения затрат и результатов, для решения проблем окружающей среды и здоровья.



Апрель – июнь 2024 г.

Повышение устойчивости больниц к неблагоприятным воздействиям и готовности реагировать на чрезвычайные ситуации: каталог методических руководств, инструментов оценки и учебных материалов



Медицинские учреждения, особенно больницы, являются важнейшим достоянием общества как в обычной жизни, так и особенно в условиях чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и иных кризисов. Тем не менее, больницы и медицинские работники часто оказываются в числе главных жертв чрезвычайных ситуаций, в результате чего медико-санитарные услуги не могут быть оказаны пострадавшему населению, когда они нужны более всего. В этом [каталоге](#) кратко описываются имеющиеся справочно-информационные материалы ВОЗ, включая руководство по климатоустойчивым и экологически устойчивым медицинским учреждениям, предназначенные для поддержки и повышения готовности больниц к чрезвычайным ситуациям в Европейском регионе. Он задуман как живой документ, который будет обновляться на регулярной основе по мере появления новых руководств, инструментов и учебных материалов.

Не пропустите следующие интересные публикации



Доклад журнала «Ланцет» 2024 г.
[«Обратный отсчет в области здоровья и изменения климата в Европе: беспрецедентное потепление требует беспрецедентных действий»](#)

В 2023 г. во всем мире были зарегистрированы рекордные температуры. Если не будут приняты меры по борьбе с изменением климата, можно ожидать, что связанные с климатом негативные последствия для здоровья ухудшатся во всем мире и коснутся миллиардов людей. Температуры в Европе повышаются в два раза быстрее, чем в среднем во всем мире, это угрожает здоровью населения на всем континенте и ведет к неоправданным потерям человеческих жизней.

В этом новом [докладе](#), составленном с участием ЕЦОСОЗ ВОЗ, отслеживаются 42 показателя и говорится о негативном воздействии изменения климата на здоровье людей, о задержках в принятии мер по борьбе с

изменением климата в европейских странах и об упущенных возможностях защитить или улучшить здоровье с помощью мер по борьбе с изменением климата, в которых учитываются интересы здоровья. Была улучшена методика расчета показателей, представленная в [докладе 2022 г.](#), и были добавлены девять новых показателей, охватывающих лейшманиоз, клещей, продовольственную безопасность, выбросы от сектора медико-санитарной помощи, выбросы, связанные с производством и потреблением, инвестиции в экологически чистую энергетику и место, которое вопросы климата и здоровья занимают в научной и политической деятельности и в СМИ. Учитывая, что связанные с климатом негативные воздействия на здоровье и ответственность за изменение климата не равны на региональном и глобальном уровнях, в докладе также делается попытка отразить аспекты неравенства и правосудия на примере групп риска в Европе и ответственности Европы за климатический кризис.



Апрель – июнь 2024 г.

Изучение проникновения перфторалкильных веществ через кожу с помощью трехмерных моделей эквивалента человеческой кожи in vitro

В этом [новом исследовании](#) показано, что перфторалкильные вещества (ПФАС), эти «вечные химикаты», всасываются кожей. Химические вещества этого класса, образующиеся из побочных продуктов ископаемых видов топлива, присутствуют повсюду и избежать их невозможно. Подверженность воздействию через этот только что выявленный канал [повышает актуальность изучения влияния ПФАС на организм человека](#), в том числе на фертильность, развитие ребенка и риск хронических заболеваний.

Эксперты предупреждают о тяжелых последствиях изменения климата для здоровья беременных женщин, детей и лиц пожилого возраста

Согласно новому [сборнику статей](#), написанных экспертами ВОЗ и учеными разных стран и

опубликованных в «Журнале глобального здравоохранения» (Journal of Global Health), у беременных женщин, новорожденных, детей, подростков и пожилых людей могут возникнуть тяжелые нарушения здоровья из-за изменения климата. До сегодняшнего дня в предпринимаемых в связи с изменением климата мерах конкретные потребности этих групп в значительной степени игнорировались.

Официальное представление 18-го доклада об индексе эффективности мер по обеспечению безопасности дорожного движения

В этом [докладе](#) отслеживается прогресс в достижении поставленной в ЕС цели уменьшить наполовину число смертей на дорогах за период с 2019 по 2030 г. В период 2022-2023 гг. смертность на дорогах в 32 странах ЕС, в которых проводилась оценка, суммарно уменьшилась всего на 1%, но за этим процентом скрывается большой прогресс, достигнутый на Мальте (-38%), в Люксембурге (-27%), Бельгии (-11%) и Венгрии (-10%).



6. УГОЛОК ПАРТНЕРСТВ ЕПОСЗ

В этом разделе «Уголок партнерств ЕПОСЗ» мы хотим поделиться с вами некоторыми основными фактами о работе, проводимой ведущими странами и партнерами во исполнение [Будапештских обязательств](#).

[Партнерства ЕПОСЗ](#) представляют собой механизм, действующий в рамках ЕПОСЗ для ускорения реализации обязательств, содержащихся в [Будапештской декларации](#) и включенной в нее Дорожной карте, на уровне отдельных стран и на международном уровне. Партнерства ЕПОСЗ объединяют страны и партнеров, разделяющих заинтересованность в какой-либо конкретной тематической области, для сотрудничества на добровольной основе и способствуют прогрессу во всем Европейском регионе ВОЗ.



Ниже приведены последние новости о работе Партнерств ЕПОСЗ.

Обзор мероприятий, проведенных Партнерствами ЕПОСЗ

Партнерство ЕПОСЗ по биомониторингу человека

*(ведущая страна
Германия, со-ведущая
страна Грузия)*

На основании предложений, собранных во время первого совещания Партнерства, которое было организовано Германией, Грузией и ЕЦОСОЗ ВОЗ в ноябре 2023 г., был составлен и разослан всем членам для комментариев проект перечня будущих мероприятий.

14 июня 2024 г. Германия провела онлайн-консультацию для окончательной доработки перечня мероприятий Партнерства. В совещании участвовали 14 членов – Австрия, Беларусь, Бельгия, Венгрия, Германия, Испания, Литва, Люксембург, Нидерланды (Королевство), Сербия, Словакия, Соединенное Королевство, Черногория, Швейцария, а также ВОЗ. В центре внимания был проект документа, в котором потенциальные мероприятия сгруппированы по основным направлениям: коммуникация, разработка рекомендуемых значений для биомониторинга человека (БМЧ), информационные базы данных, создание кадрового потенциала и межлабораторное сотрудничество. После продуктивных дискуссий и окончательных поправок члены Партнерства согласовали комплексный план работы. Этот план будет определять деятельность в области БМЧ во всем Регионе в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективе и является для Партнерства важным шагом вперед.

После Будапештской конференции в Партнерство вступили 11 новых стран, и таким образом по состоянию на май 2024 г. его членами являются 19 стран.



Апрель – июнь 2024 г.

**Партнерство ЕПОСЗ
по борьбе сектора
здравоохранения с
изменением климата**

(ведущая страна
Ирландия)

Партнерство ЕПОСЗ по борьбе сектора здравоохранения с изменением климата участвовало в заседании в формате круглого стола на глобальном совещании [Альянса за преобразующие действия в области климата и охраны здоровья](#), которое проходило 4-5 мая 2024 г. в Мадриде.

Партнерство провело совещание в очном формате 13-14 мая 2024 г. в Бонне, Германия, в помещении ЕЦОСОЗ ВОЗ. Все шесть стран-партнеров рассказали о проводимой ими работе по усилению борьбы сектора здравоохранения с изменением климата как на стратегическом уровне формирования политики, так и посредством конкретных инициатив, таких как инициатива по снижению выбросов от цепочек поставок. На совещании обсуждались стратегии в области коммуникации и отношений с общественностью в рамках Партнерства и был согласован формат первых трех так называемых «сессий с глубоким погружением в тему», которые будут проведены в конце 2024 г. и в 2025 г. На этих сессиях будут рассматриваться выбросы от транспорта в секторе здравоохранения, меры по адаптации на местном уровне и на уровне регионов внутри страны и более экологичные модели медико-санитарной помощи.



На снимке: члены Партнерства на своем первом совещании в Бонне
©Andrea Rhein, 2024

Следующее стратегическое совещание Партнерства ЕПОСЗ по борьбе сектора здравоохранения с изменением климата состоится в Дублине, Ирландия, в сентябре 2024 г.



Апрель – июнь 2024 г.

Партнерство ЕПОСЗ по сотрудничеству с молодежными организациями

(Ведущая страна Словения соведущий партнер Международная молодежная организация здравоохранения)

Предпринимая усилия к вовлечению молодежи и преодолению разрывов между поколениями, представитель Партнерства ЕПОСЗ по сотрудничеству с молодежными организациями принял участие в организованном ЕЭК ООН [Региональном форуме по вопросам устойчивого развития](#) и выступал в дискуссии во время заседания в формате круглого стола на тему [«Разрешение планетарного кризиса как сборка кубика Рубика: выстраивание в один ряд стратегических решений относительно климатических рисков и утраты биоразнообразия»](#).

Партнерство ЕПОСЗ по сотрудничеству с молодежными организациями оказывает поддержку министерству здравоохранения и министерству окружающей среды, климата и энергетики Словении в организации национальной конференции по декарбонизации системы здравоохранения в Словении и участвовало в первом совещании Партнерства ЕПОСЗ по борьбе сектора здравоохранения с изменением климата.

С июля по октябрь 2024 г. Партнерство ЕПОСЗ по сотрудничеству с молодежными организациями планирует провести ряд молодежных вебинаров для рассмотрения возникающих новых тем, связанных с окружающей средой и здоровьем. Другие планы на будущее включают проведение международного молодежного саммита по климату и активное участие в мероприятиях на Конференции ООН по изменению климата (КС-29).



Апрель – июнь 2024 г.

**Партнерство ОПТОСОЗ/
ЕПОСЗ по здоровой
физически активной
мобильности**

Работа Партнерства ОПТОСОЗ/ЕПОСЗ по здоровой физически активной мобильности сосредоточена в двух главных направлениях: выполнение [Общеввропейского генерального плана стимулирования велосипедного движения](#), утвержденного государствами-членами в 2021 г., и разработка Общеввропейского генерального плана стимулирования ходьбы пешком.

23–25 апреля 2024 г. министерство охраны окружающей среды, министерство строительства, транспорта и инфраструктуры и министерство здравоохранения Сербии организовали семинар по эстафетному бегу и принимали совещание Партнерства. В центре внимания были разработка и осуществление действенных стратегий в области физически активной мобильности. Это мероприятие дало возможность участникам и заинтересованным сторонам рассмотреть черновой проект Общеввропейского плана стимулирования ходьбы пешком и обсудить результаты обследования хода реализации Общеввропейского генерального плана стимулирования велосипедного движения. Во время совещания состоялось официальное представление аналитической справки по вопросам политики «Интегрирование ходьбы пешком и общественного транспорта».

В ближайшие месяцы Партнерство будет заниматься окончательной доработкой Общеввропейского плана стимулирования ходьбы пешком. Одновременно готовится всеобъемлющий доклад о результатах мониторинга выполнения Общеввропейского генерального плана стимулирования велосипедного движения, представление которого запланировано на совещании Руководящего комитета ОПТОСОЗ осенью 2024 г. На 2024 г. намечено проведение еще двух совещаний Партнерства. На одном из них будут обсуждаться вопросы ходьбы пешком, и оно совпадет с 24-й международной конференцией благотворительного фонда Walk21 по поддержке ходьбы пешком и пригодных для жизни населенных пунктов, которая будет проводиться в октябре 2024 г. в Лиссабоне, Португалия. Второе совещание будет посвящено велосипедному движению и состоится в г. Ульм, Германия, в ноябре 2024 г.



Апрель – июнь 2024 г.

Официальное представление новых Партнерств ЕПОСЗ

Во время совещания ЦГОСЗ состоялось официальное представление двух новых Партнерств.

Партнерство ЕПОСЗ по токсикологическим центрам (ведущая страна Соединенное Королевство)



©Mariana Nissen Da Costa Paiva, 2024

Целью этого Партнерства является укрепление стратегического руководства и осуществление основной деятельности путем предоставления технической поддержки (например, консультаций, учебных курсов и установления побратимских связей между токсикологическими центрами), помогающей странам в Европейском регионе ВОЗ создавать и укреплять свои токсикологические центры. Партнерство стремится интегрировать токсикологические центры в национальные сети регулирования химических веществ и содействовать обмену данными о надзоре за химическими веществами. Также Партнерство намерено работать над повышением информированности в органах государственного управления, промышленности и среди населения о химической безопасности, поддерживать соблюдение Международных медико-санитарных правил, оценивать токсикологические центры в Регионе на предмет потребностей в повышении квалификации и обучении кадров и сотрудничать с действующими сетями токсикологических центров, такими как Европейская ассоциация токсикологических центров и клинических токсикологов, для координации действий.

До официального представления Партнерства его члены провели три вводных совещания в онлайн-режиме и собирались в очном формате 12-13 июня 2024 г. в Стамбуле, Турция. Эти мероприятия были организованы Агентством по безопасности в области здравоохранения Соединенного Королевства.

Партнерство ЕПОСЗ по снижению рисков в школьной среде (ведущая страна Венгрия)



©Mariana Nissen Da Costa Paiva, 2024

Целью этого Партнерства является поощрение мер, направленных на улучшение качества среды в школьных помещениях, чтобы защитить здоровье детей, в том числе посредством распространения имеющихся пособий и информационных материалов, и определение мер по повышению отдачи от положительного восприятия норм и правил надлежащей практики. Партнеры будут стремиться содействовать принятию мер как на уровне политики, так и на техническом уровне. Еще одной целью Партнерства является повышение информированности среди широкого круга заинтересованных сторон, включая родителей и детей, чтобы добиться такого изменения поведения, которое может повысить показатели здоровья и учебы. Партнерство будет служить платформой для обмена и взаимного обогащения знаниями между партнерами равного статуса о существующей надлежащей практике, чтобы повысить информированность и облегчить положительное восприятие имеющихся информационных материалов и укоренившейся надлежащей практики безопасной организации окружающей среды в помещениях.

Секретариат ЕПОСЗ в настоящее время готовит доклад о деятельности Партнерств и обновляет рекламно-пропагандистские листовки для всех Партнерств. Будьте готовы к их скорому официальному представлению!



7. НОВОСТИ ОТ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН И ПАРТНЕРОВ ЕПОСЗ

Наши верные партнеры и заинтересованные стороны в области окружающей среды и здоровья ведут неустанную работу по изменению положения дел и достижению положительного эффекта. Ниже приводится подборка последних проведенных ими мероприятий.

Доклад 2023 г. о состоянии климата в Европе

Познакомьтесь с новейшими выводами Службы ЕС по наблюдению за изменением климата Copernicus и Всемирной метеорологической организации. В их совместном докладе «[Состояние климата в Европе в 2023 г.](#)», подготовленном с участием ЕЦОСОЗ ВОЗ, содержится информация о состоянии климата, последствиях и ответных мерах на уровне политики. Доклад подтверждает тревожные тенденции в последствиях изменения климата в нашем Регионе. Узнайте, как этот всеобъемлющий анализ подчеркивает необходимость срочных объединенных усилий для самого решительного противодействия климатическим вызовам.

Рецепт HEAL для цикла политики ЕС в 2024-2029 гг.: здоровые люди на здоровой планете

С принятием новой стратегической повестки дня и началом цикла политики ЕС до 2029 г. лица, принимающие решения в ЕС, могут выбрать путь к укреплению здоровья, если признают необходимость неотложных мер и примут такие стратегии в области окружающей среды и здоровья, которые ускорят необходимую в этом десятилетии трансформацию.

В [рецепте](#) Альянса по охране здоровья и окружающей среды (HEAL) для обеспечения жизни здоровых людей на здоровой планете содержатся 10 требований, которые помогут лицам, формирующим политику, добиться этого. Подобный подход, защищающий здоровье, отражает озабоченность европейцев, среди которых больше четырех из пяти граждан (84%) соглашаются с тем, что для защиты окружающей среды в их странах требуется законодательство на уровне ЕС. Эти требования можно прочитать на следующих языках: [английском](#), [немецком](#), [французском](#), [голландском](#), [польском](#) и [испанском](#), а скоро они будут переведены и на другие языки.

Рецепт HEAL построен на его видении, в котором представляется мир, свободный от вредных для здоровья химических веществ, где воздух, которым мы дышим, и пища, которую мы едим, укрепляют здоровье. HEAL видит такое будущее, в котором люди на справедливой основе перейдут к нетоксичной, декарбонизированной, климатоустойчивой и экологически устойчивой экономике и к такому же образу жизни, а нынешнее и будущие поколения будут жить в чистой окружающей среде долгой и здоровой жизнью.

Краткое изложение вы найдете в [брошюре](#) или [инфографике](#).



Реагирование на последствия изменения климата для здоровья людей в Европе: в центре внимания наводнения, засухи и качество воды

Целью этого нового [доклада](#) Европейского агентства по окружающей среде (ЕАОС) является повышение информированности обо всем спектре рисков для здоровья людей, связанных с изменениями в количестве и качестве воды в условиях изменения климата. В докладе рассматривается нынешний программно-стратегический ландшафт в Европе, чтобы оценить готовность к наблюдаемым сегодня и будущим воздействиям. В то же время авторы доклада, приводя примеры практических мер, осуществленных в разных секторах и в разных масштабах в государствах-членах ЕАОС и сотрудничающих странах, хотят вдохновить читателей на практические действия. ЕЦОСОЗ ВОЗ участвовал в официальном представлении доклада 15 мая вместе с исполнительным директором ЕАОС, генеральным директором по борьбе с изменением климата и генеральным директором по здравоохранению и безопасности пищевых продуктов.



Загрязнение воздуха: Европейский парламент принимает переработанный закон для улучшения качества воздуха

Целью [переработанного закона](#) является снижение уровня загрязнения воздуха в ЕС для обеспечения чистой и здоровой окружающей среды для граждан и выполнение к 2050 г. поставленной в ЕС задачи добиться нулевого уровня загрязнения воздуха. В 2030 г. вступят в силу более жесткие нормативы; в случае их нарушения граждане смогут обратиться в суд, если будет причинен ущерб их здоровью. Законом также устанавливается больше точек отбора проб воздуха и обязанность проводить прозрачные сравнения между показателями качества воздуха в разных городах.

Доклад 2024 г.: состояние прогресса ЕС в достижении климатической нейтральности

В этом новом [докладе](#) Европейская обсерватория по климатической нейтральности обращается к ЕС с призывом удвоить объем его целевых инвестиций, чтобы выполнить свои обязательства к 2030 г. В докладе признается достигнутый прогресс в декарбонизации производства электроэнергии и промышленности в целом и в развертывании экологически чистой технологии, но этого прогресса недостаточно для достижения сокращения выбросов парниковых газов к 2030 г. хотя бы на 55%.



Апрель – июнь 2024 г.

8. ПРЕДСТОЯЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ И ИНИЦИАТИВЫ

Предстоит целый ряд важных совещаний и мероприятий, и ниже приводится список некоторых из них.

Укрепление стратегического руководства борьбой с изменением климата в секторе здравоохранения (3-4 сентября 2024 г., Вена, Австрия), включая [Трансатлантический диалог по вопросу стратегического руководства борьбой с изменением климата в секторе здравоохранения](#) (3 сентября, 15:00-17:00 по центрально-европейскому времени, в виртуальном формате).

Глобальное совещание по вопросам мониторинга и прогнозирования климаточувствительных рисков для здоровья (10-11 сентября 2024 г., Женева, Швейцария).

Второе совещание Партнерства ЕПОСЗ по борьбе сектора здравоохранения с изменением климата (16-17 сентября 2024 г., Дублин, Ирландия).

Онлайновая консультация из двух частей по новой программе ВОЗ по исследованиям в области борьбы с изменением климата и его влиянием на здоровье (REACH) в Европейском регионе ВОЗ (25-27 сентября 2024 г., в виртуальном формате).

Восьмой Боннский диалог по вопросам окружающей среды и здоровья на тему «Давайте двигаться! Продвижение безопасной физически активной мобильности в интересах более здорового и устойчивого будущего» (9 октября 2024 г., 10:00-12:00 по центрально-европейскому летнему времени (в виртуальном формате).

11-е совещание Рабочей группы по изменению климата и его влиянию на здоровье (29 октября 2024 г., в виртуальном формате).

[Семьдесят четвертая сессия Европейского регионального комитета ВОЗ](#) (29–31 октября 2023 г., Копенгаген, Дания).

[22-я сессия Руководящего комитета ОПТОСОЗ](#) (28–30 октября, Женева, Швейцария).

32-е совещание Бюро Протокола по проблемам воды и здоровья (6-7 ноября 2024 г., в виртуальном формате).

[29-я ежегодная Конференция Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата](#) (11–24 ноября 2024 г., Баку, Азербайджан).

Совещание руководящих должностных лиц по вопросам стратегического руководства и организационно-кадровых возможностей в области окружающей среды и здоровья (2-4 декабря 2024 г., Бонн, Германия).

Тринадцатое совещание Коллегии ЦГОСЗ (четвертый квартал 2024 г., в виртуальном формате).



Апрель – июнь 2024 г.

Приглашение присылать примеры из практики стран для представления на предстоящем Совещании руководящих должностных лиц по вопросам стратегического руководства и организационно-кадровых возможностей в области окружающей среды и здоровья, 2-4 декабря 2024 г., Бонн, Германия

Как мы уже объявили в предыдущем [Информационном бюллетене ЕПОСЗ](#) и на [14-м совещании ЦГОСЗ](#), 2-4 декабря в Бонне, Германия, состоится Совещание руководящих должностных лиц по вопросам стратегического руководства и организационно-кадровых возможностей в области окружающей среды и здоровья, которое организуется в рамках реализации [Будапештской декларации](#).

Для подготовки этого совещания ЕЦОСОЗ ВОЗ собирает примеры опыта и практики стратегического руководства в области окружающей среды и здоровья, которые можно было бы представить и обсудить на совещании как национальные примеры из практики.

Для подачи примеров из практики, которые, на ваш взгляд, заслуживают того, чтобы поделиться ими с вашими коллегами из Европейского региона ВОЗ, используйте, пожалуйста, следующие ссылки:

- На английском языке: <https://extranet.who.int/dataformv3/index.php/227382?lang=en>
- На русском языке: <https://extranet.who.int/dataformv3/index.php/227382?lang=ru>

Для получения дополнительной информации обратитесь к Sinaia или Matthias по адресу eurobonnschool@who.int.



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, 2024 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/).