

Информационные материалы

© СИНИЦЫНА О.О., ЮДИН С.М., 2017

УДК 616-092.12:574

Синицына О.О., Юдин С.М.

СОВРЕМЕННЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРИОРИТЕТЫ В РАМКАХ ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОЦЕССА «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И ЗДОРОВЬЕ»

ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» Минздрава России, 119121, Москва

Для цитирования: Синицына О.О., Юдин С.М. Современные международные приоритеты в рамках европейского процесса «окружающая среда и здоровье». *Гигиена и санитария*. 2017; 96(12): 1231. DOI: <http://dx.doi.org/10.18821/0016-9900-2017-96-12-1231>

Для корреспонденции: Синицына Оксана Олеговна, д-р мед. наук, проф., член-корр. РАН, зам. дир. по научной работе, ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» Минздрава России. E-mail: labtox@sysin.ru

Sinityna O.O., Yudin S.M.

MODERN INTERNATIONAL PRIORITIES WITHIN THE FRAMEWORK OF THE EUROPEAN ENVIRONMENT AND HEALTH PROCESS

Centre for Strategic Planning and Management of Biomedical Health Risks, Moscow, 119121, Russian Federation

For citation: Sinityna O.O., Yudin S.M. Modern international priorities within the framework of the European environment and health process. *Gigiena i Sanitariya (Hygiene and Sanitation, Russian journal)* 2017; 96(12): 1231. (In Russ.). DOI: <http://dx.doi.org/10.18821/0016-9900-2017-96-12-1231>

For correspondence: Oksana O. Sinityna, MD, PhD, DSci., professor, corresponding member of RAS, deputy director for research work of the Centre for Strategic Planning and Management of Biomedical Health Risks, Moscow, 119121, Russian Federation. E-mail: labtox@sysin.ru

Conflict of interest: The authors declare no conflict of interest.

Acknowledgment: The study had no sponsorship.

Received: 26 June 2017

Accepted: 25 December 2017

Начиная с 1989 г., в рамках Европейского процесса «Окружающая среда и здоровье» (ЕПОСЗ) проводятся министерские конференции по окружающей среде и охране здоровья. Они являются уникальной политической платформой межсекторального характера, которая объединяет на равноправной основе представителей министерств здравоохранения и министерств окружающей среды 53 государств-членов Европейского региона ВОЗ, наряду с заинтересованными сторонами, представляющими международные и неправительственные организации из различных секторов, в том числе и представителей молодежи, для определения приоритетных задач политической деятельности в области окружающей среды и охраны здоровья, а также для принятия политических обязательств по решению этих приоритетных задач.

Основной итог таких конференций – принятие политического документа, который является результатом инклюзивного и транспарентного процесса политических переговоров с участием государств-членов и заинтересованных сторон. Итоговый документ, в котором отражена политическая приверженность государств-членов в отношении приоритетов, определенных для Европейского региона ВОЗ, также утверждает Европейским региональным комитетом ВОЗ и Комитетом по экологической политике ЕЭК ООН.

Шестая министерская конференция по окружающей среде и охране здоровья, которая состоялась 13–15 июня 2017 г. в г. Острава (Чешская Республика), стала очередной важной вехой (ЕПОСЗ). Спустя четверть века с момента запуска ЕПОСЗ в 1989 г. во Франкфурте-на-Майне (Германия), участники Шестой министерской конференции рассмотрели изменившуюся геополитическую, социально-экономическую и демографическую ситуации в Европейском регионе, а также дали оценку новым научным знаниям, которые лежат в основе Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. и стратегии «Здоровье-2020», являющейся основой европейской политики ВОЗ в поддержке здоровья и благополучия.

Приняв Декларацию Шестой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья [1], государства-члены в Европейском регионе ВОЗ обязались активизировать и расширять действия, направленные на улучшение состояния окружающей среды и здоровья на международном, национальном и субнациональном уровнях.

В частности, в Декларации говорится: «Активизируя деятельность на национальном уровне, мы будем добиваться ощутимых и значимых результатов для населения наших стран. С этой целью к концу 2018 г. мы разработаем национальные комплексы мероприятий в области окружающей среды и здоровья в качестве отдельных стратегий или в структуре других документов с учётом обстоятельств, потребностей, приоритетов и возможностей своих стран».

Эти комплексы мероприятий должны опираться на Приложение I к Декларации [2], в котором изложен перечень возможных мер в поддержку её осуществления с особым акцентом на следующие направления:

- улучшение качества воздуха внутри и вне помещений – одного из наиболее значимых экологических факторов риска в Регионе – для всего населения путём принятия мер, направленных на выполнение норм, указанных в постоянно совершенствуемом руководстве ВОЗ по качеству воздуха;
- обеспечение всеобщего, справедливого и устойчивого доступа к безопасной питьевой воде и санитарно-гигиеническим услугам повсеместно и для всех, а также поощрение интегрированного управления водными ресурсами и повторного использования безопасно очищенных сточных вод, при необходимости;

- сведение к минимуму негативного воздействия химических веществ на здоровье людей и окружающую среду: замена опасных химических веществ более безопасными, – в том числе нехимическими – альтернативами; снижение воздействия на уязвимые группы населения опасных химических веществ, в особенности на ранних возрастных стадиях развития человека; расширение потенциала для проведения оценки риска и исследований с целью более глубокого понимания проблемы воздействия химических веществ на человека и связанного с этим бремени болезней; при необходимости применение подходов, основанных на принципе предосторожности;

- предотвращение и устранение негативных последствий для окружающей среды и здоровья людей, а также затрат и неравенств, связанных с процессом удаления отходов и наличием загрязнённых территорий, путём планомерной ликвидации неконтролируемого и незаконного удаления отходов и торговли ими, а также путём разумной утилизации отходов и решения проблемы загрязнённых территорий в контексте перехода к экономике замкнутого цикла;

- повышение адаптивной способности и устойчивости к рискам для здоровья, связанным с изменением климата, а также поддержка мер по смягчению последствий изменения климата и получению дополнительных преимуществ для здоровья населения в соответствии с Парижским соглашением;

- поддержка усилий европейских городов и регионов, направленных на то, чтобы улучшить здоровье их жителей и стать более инклюзивными, безопасными, жизнестойкими и устойчивыми посредством применения интегрированного, разумного и населенного на укрепление здоровья подхода к городскому и территориальному планированию, путём управления мобильностью, осуществления эффективных и согласованных мер политики на всех уровнях руководства, укрепления механизмов подотчётности и обмена опытом и передовыми методами работы в соответствии с совместным видением, изложенным в Новой повестке дня в области городского развития;

- создание экологически устойчивых систем здравоохранения и снижение негативного воздействия вредных факторов на окружающую среду при помощи таких мер, как обеспечение эффективности использования энергии и ресурсов, рациональное регулирование медицинских препаратов и химических веществ на протяжении всего их жизненного цикла и снижение уровня загрязнения за счёт безопасной утилизации отходов и сточных вод без ущерба для стоящих перед службами здравоохранения задач в области обеспечения санитарии.

Финансирование. Исследование не имело спонсорской поддержки.

Конфликт интересов. Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Литература / References

1. EURO/Ostrava2017/6. Декларация шестой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья. Available at: http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0008/342287/170574_Ostrava-Declaration-FINAL-RUS.pdf?ua=1
2. EURO/Ostrava2017/7. Приложение I к декларации министерской конференции комплекс возможных мер для содействия осуществлению Остравской декларации. Available at: http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0009/342288/170579_Annex-1-RUS.pdf?ua=1

Поступила 26.06.17
Принята к печати 25.12.17