|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОГОДА КЛИМАТ ВОДА | **Всемирная метеорологическая организация****ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ****Семьдесят шестая сессия** 27 февраля − 3 марта 2023 г., Женева | **EC-76/Doc. 3.1(15)** |
| Представлен: председателем 28.II.2023**УТВЕРЖДЕННЫЙ ТЕКСТ** |

**ПУНКТ 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ:** **ВЫПОЛНЕНИЕ РЕШЕНИЙ КОНГРЕССА: ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ**

**ПУНКТ 3.1 ПОВЕСТКИ ДНЯ:** **Долгосрочная цель 1: обслуживание для удовлетворения общественных потребностей**

# ПЛАН ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ КОМПЛЕКСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ В ОБЛАСТИ КЛИМАТА И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ИХ НАУЧНЫХ АСПЕКТОВ НА 2023—2033 гг.

# ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### Изменчивость и изменение климата приводят к гибели людей и ухудшению здоровья

1. Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК) недавно с очень высокой степенью достоверности установила, что связанные с климатом болезни, преждевременная смерть, недоедание во всех его формах, а также угрозы психическому здоровью и благополучию увеличиваются.

2. МГЭИК с очень высокой степенью уверенности утверждает, что поскольку вероятность опасных рисков для здоровья человека продолжает расти, возрастает необходимость в трансформационных изменениях в системах здравоохранения и других системах с учетом многих аспектов уязвимости.

3. Признавая значимость межсекторального сотрудничества, выводы МГЭИК с очень высокой степенью достоверности указывают на то, что упреждающая, своевременная и эффективная адаптация может снизить многие риски для здоровья и благополучия человека и потенциально помочь их избежать.

### Необходимо глобальное сотрудничество для решения проблемы возрастающих климатических рисков для здоровья

4. В рамках Рамочной основы для взаимодействия, подписанной Всемирной организацией здравоохранения и Всемирной метеорологической организацией в 2018 году, оба учреждения договорились о совместной работе по улучшению защиты здоровья человека от климатических и экологических рисков.

5. Совместное бюро по вопросам климата и здоровья, созданное в 2014 году, продолжает оставаться ключевым координационным механизмом между ВОЗ и ВМО для укрепления межведомственных рабочих механизмов и межсекторальной координации на глобальном, региональном и национальном уровнях. Необходимы дополнительные механизмы сотрудничества ученых, правительств и гражданского общества по вопросам климата и здоровья на различных уровнях.

6. [[Резолюция 33 (Кг-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9830#page=134) о развитии интегрированного обслуживания в сфере здравоохранения» устанавливает технические и стратегические приоритеты сотрудничества, однако четких механизмов или финансовых требований разработано не было.](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9827#page=115)

### Внедрение инновационных механизмов и действий для улучшения здоровья и благополучия

7. План осуществления в целях развития комплексного обслуживания в области климата и здравоохранения и их научных аспектов на 2023−2033 годы, подготовленный Исследовательской группой ВОЗ-ВМО по комплексному обслуживанию в области здравоохранения, предлагает инновационные подходы, устойчивые механизмы и возможности взаимодействиядля «улучшения здоровья и благополучия людей, сталкивающихся с существующими и возникающими экстремальными погодными явлениями, изменением климата и экологическими рисками, путем эффективной интеграции науки и обслуживания в области климата, окружающей среды и здравоохранения во всем мире».

8. Исходя из вышесказанного, Исполнительный совет, возможно, пожелает принять [проект резолюции 3.1(15)](#_Проект_резолюции_3.1(15)/1) следующего содержания.

# ПРОЕКТ РЕЗОЛЮЦИИ

## Проект резолюции 3.1(15)/1 (ИС-76)

## План осуществления в целях развития комплексного обслуживания в области климата и здравоохранения и их научных аспектов на 2023−2033 годы

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ,

**напоминая:**

1) [резолюцию 33 (Кг-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9830#page=134) «Развитие интегрированного обслуживания в сфере здравоохранения»,

2) [резолюцию 1 (Кг-Внеоч.(2012))](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=5210#page=14) «План осуществления Глобальной рамочной основы для климатического обслуживания», согласно которой здравоохранение было признано одним из приоритетных секторов,

3) [резолюцию 47 (Кг-17)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=5253#page=629) «Программа Глобальной службы атмосферы» и [решение 62 (ИC-68)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=3273#page=229) «План осуществления Глобальной службы атмосферы на период 2016−2023 гг.»,

4) [резолюцию 33 (Кг-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9830#page=134) «Развитие интегрированного обслуживания в сфере здравоохранения» и дополнение к ней «Генеральный план ВОЗ/ВМО по внедрению результатов медицинских, природоохранных и климатических научных исследований в обслуживание»,

5) дополнение к [резолюции 1 (СЕРКОМ-1)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10787#page=18) «Круг ведения постоянных комитетов и исследовательских групп»,

6) [рекомендацию 7 (СЕРКОМ-1)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10787" \l "page=189) «Комплексное обслуживание в области здравоохранения»,

7) [рекомендацию 5.10(3) (СЕРКОМ-2)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/Russian/2.%20PR%20-%20ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ%20ОТЧЕТ%20(Утвержденные%20документы)/SERCOM-2-d05-10(3)-INTEGRATED-HEALTH-SERVICES-approved_ru.docx&action=default) «План осуществления в целях развития комплексного обслуживания в области климата и здравоохранения и их научных аспектов на 2023−2033 гг.»,

**принимая во внимание:**

1) Рабочее соглашение со Всемирной организацией здравоохранения (1952 г.),

2) Рамочную основу для взаимодействия в области климата, окружающей среды и здоровья между ВМО и ВОЗ (2018 г.),

3) Совместное бюро ВОЗ/ВМО по вопросам климата и здоровья, созданное в 2014 г., являющееся важнейшим координационным механизмом между ВОЗ и ВМО для обеспечения более тесного межведомственного сотрудничества и согласованности, а также поддержки реализации предлагаемых механизмов и действий,

4) что финансирование многих совместных мероприятий будет осуществляться из внебюджетных источников,

5) текущее взаимодействие между представителями секторов климата и здравоохранения как на региональном, так и на национальном уровнях;

6) что координаторы ВМО по комплексным вопросам здравоохранения в качестве региональных и национальных представителей являются ключевыми партнерами для поддержки осуществления предлагаемых механизмов и действий,

**памятуя** о том, что в Шестом оценочном докладе МГЭИК с очень высокой степенью достоверности говорится о том, что климатические опасные явления вносят все более весомый вклад в растущее число отрицательных результатов в отношении здоровья, включая инфекционные и неинфекционные заболевания, во многих географических районах,

**признавая,** что климат, погода, загрязнение воздуха, ультрафиолетовое излучение, экстремальные явления и другие экологические факторы оказывают взаимосвязанное, каскадное и комплексное воздействие на здоровье человека, требуя применения комплексных подходов на глобальном, региональном и национальном уровнях,

**постановляет** одобритьПлан осуществления в целях развития комплексного обслуживания в области климата и здравоохранения и их научных аспектов на 2023−2033 гг.; согласно [SERCOM-2/INF. 5.10(3a)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/InformationDocuments/SERCOM-2-INF05-10(3a)-HEALTH-IMPLEMENTATION-PLAN-SUMMARY_ru-MT.docx&action=default) и [SERCOM-2/INF. 5.10(3b)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/InformationDocuments/SERCOM-2-INF05-10(3b)-HEALTH-SCIENCE-AND-SERVICES-CONCEPTUAL-FRAMEWORK_ru-MT.docx&action=default);

**поручает:**

1) СЕРКОМ определить и назначить соответствующий орган для координации и технической поддержки работы по комплексному обслуживанию в области здравоохранения (2023−2033 гг.) на СЕРКОМ-3 (2024 г.);

2) Генеральному секретарю оказать необходимую поддержку для обеспечения функционирования и/или создания механизмов, указанных в качестве необходимых для осуществления;

**предлагает:**

1) Членам оказывать поддержку внедрению предлагаемых мер и механизмов; оказывать содействие сотрудничеству их национальных метеорологических и гидрологических служб (НМГС) и других соответствующих субъектов с сообществом работников здравоохранения в целях расширения комплексного обслуживания в области климата, окружающей среды и здравоохранения и их научных аспектов; и назначить медицинских экспертов в области здравоохранения в сеть экспертов ВМО;

2) ВОЗ, Членам и партнерам по развитию рассмотреть возможность финансирования подобных механизмов;

3) Всемирной организации здравоохранения назначить экспертов в сеть экспертов ВМО для поддержки предлагаемых механизмов и структур, созданных СЕРКОМ.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Дополнение к проекту резолюции 3.1(15)/1 (ИС-76)

## Обзор Плана осуществления в целях развития комплексного обслуживания в области климата, окружающей среды и здравоохранения и их научных аспектов на 2023—2033 гг.

1. План осуществления в целях развития комплексного обслуживания в области климата, окружающей среды и здравоохранения и их научных аспектов ([SERCOM‑2/INF. 5.10(3a)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/InformationDocuments/SERCOM-2-INF05-10(3a)-HEALTH-IMPLEMENTATION-PLAN-SUMMARY_ru-MT.docx&action=default)) описывает инновационные подходы, устойчивые механизмы и возможности взаимодействия для обеспечения задаваемых потребностями климатических научных исследований и обслуживания для защиты здоровья. Настоящий План осуществления обеспечивает практическую реализацию целей Рамочной основы для взаимодействия в области климата, окружающей среды и здоровья между ВМО и ВОЗ (2018 г.), резолюции 33 Кг-18 о развитии интегрированного обслуживания в сфере здравоохранения и Генерального плана ВОЗ/ВМО по внедрению результатов медицинских, природоохранных и климатических научных исследований в обслуживание (2019−2023 гг.).

2. Совместное руководство и осуществление предлагаемых механизмов и действий со стороны ВМО и Всемирной организации здравоохранения имеют решающее значение для обеспечения «улучшения здоровья и благополучия людей, сталкивающихся с существующими и возникающими экстремальными погодными явлениями, изменением климата и экологическими рисками, путем эффективной интеграции науки и обслуживания в области климата, окружающей среды и здравоохранения во всем мире».

3. К настоящему плану, представленному в документе [SERCOM-2/INF. 5.10(3b)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/InformationDocuments/SERCOM-2-INF05-10(3b)-HEALTH-SCIENCE-AND-SERVICES-CONCEPTUAL-FRAMEWORK_ru-MT.docx&action=default), прилагаются новая концептуальная структура и комплекс передовых практик для стимулирования трансформационных изменений в совместной разработке и использовании задаваемых потребностями и надежных комплексных научных исследований и обслуживания в области климата, окружающей среды и здравоохранения. Структура плана выстроена в соответствии с тремя аспектами и с использованием подхода, основанного на взаимосвязях, чтобы обеспечить гибкость и адаптацию этого плана в соответствии с местными и региональными условиями.



**Рисунок 1.** **В План осуществления входят следующие аспекты: четыре тематические области главных задач с мероприятиями, направленными на удовлетворение потребностей во временном масштабе от экстремальных погодных явлений до изменения климата (слева);** **шесть основополагающих областей поддержки (справа), а также планы и мероприятия, которые будут осуществляться в различных пространственных масштабах в соответствии с потребностями и приоритетами (в центре).**

4. Четыре области главных задач способствуют принятию каталитических мер по расширению применения научных знаний и обслуживания в ключевых сферах, имеющих важное значение для общественного здравоохранения:

1) комплекс вопросов в области городской среды, климата и здравоохранения: например, будут рассмотрены риски для здоровья, связанные с экстремальным теплом, городскими островами тепла, лесными пожарами, качеством воздуха и воды, и другие риски для здоровья городского населения, усиливающиеся в результате изменения и растущей изменчивости климата;

2) инфекционные заболевания: например, поможет предсказывать, проводить мониторинг рисков распространения климатически зависимых инфекционных заболеваний, а также управлять этими рисками;

3) комплекс вопросов в области климата и питания: например, для понимания, разработки политики и действий по защите здоровья и питания от нестабильности продовольственных систем и изменений, вызванных изменением климата;

4) устойчивые к изменению климата и низкоуглеродные системы, связанные со здравоохранением: например, для поддержки устойчивости к изменению климата систем здравоохранения и перехода на нулевое чистое энергопотребление сектора здравоохранения.

5. В рамках основополагающих областей поддержки предлагаются меры и механизмы для проведения трансформационных изменений в науке, обслуживании и политике в области климата и здравоохранения. К ним относятся мероприятия и механизмы для совершенствования: политики и координации; наращивания потенциала; коммуникации; научных исследований; оперативного обслуживания; мониторинга, оценки и обучения.

6. Данный План осуществления предусматривает действия как «сверху вниз», так и «снизу вверх», которые предполагают применение различных подходов на местном, национальном, региональном и глобальном уровнях. Комплексы вопросов охватывают многие, но не все вопросы в сфере здравоохранения, затронутые изменением климата и окружающей среды. Другие приоритеты, связанные с климатом, окружающей средой и здравоохранением, могут быть рассмотрены в конкретных планах на местах на национальном или региональном уровнях. Аналогичным образом действия, связанные с основополагающими областями поддержки, также могут варьироваться от региона к региону в зависимости от потребностей. Предполагается, что новые и существующие механизмы будут объединены в сеть для оптимизации ресурсов и укрепления потенциала и мер на всех уровнях.

7. Примеры предлагаемых в плане действий и механизмов включают:

− координаторы НМГС формируют сообщество специалистов-практиков из сектора здравоохранения;

− программа повышения грамотности и навыков в области климата и здравоохранения;

− технические группы поддержки/центры передового опыта в области климата и здравоохранения;

− экспертные группы для работы с конкретными потребностями и темами;

− национальные и региональные планы и координационные механизмы в области климата и здравоохранения;

− программа стипендий и прикомандирования специалистов по климату и здравоохранению;

− инструментарий и онлайновые ресурсы для научной коммуникации в области климата и здравоохранения;

− совместная программа ВМО и ВОЗ по климату, здоровью и окружающей среде.

8. После начального 2023 г. последуют три этапа осуществления по три года каждый.

9. Итеративный процесс обзора будет построен на основе мониторинга, оценки и обучения, а дальнейшие мероприятия и корректировки, как ожидается, будут проводиться с учетом потребностей и прогресса на национальном и региональном уровнях.

10. Ключом к успеху плана осуществления станет использование существующих и новых институциональных партнерств, а также совместная мобилизация внебюджетных ресурсов.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_