


ВЛИЯНИЕ КЛИМАТА НА
ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ,
РЕАЛИЗАЦИЯ
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ
ПРОГРАММ В ЕВРОПЕ

Александрова Анна
2501-ЭиП



Оглавление

Климат Европы

Введение в тему

Статистика по вопросу

Заинтересованные стороны и проекты

Меры политики

Инструменты

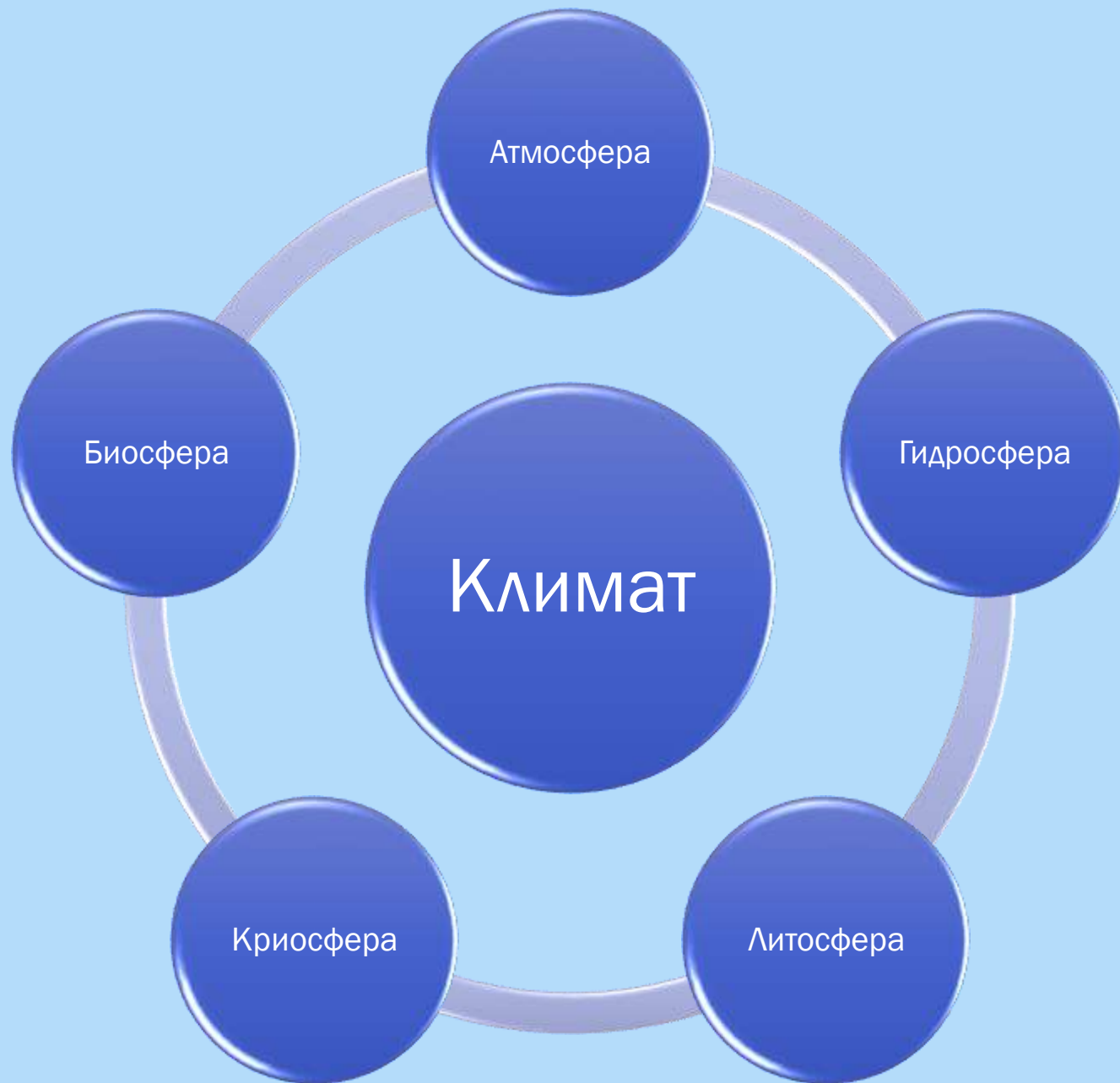
Визуализация

СЕНАРИС

Ключевые задачи

Климат Европы

На большей части территории климат умеренный (на западе — океанический, на востоке — континентальный, со снежной и морозной зимой), на северных островах — субарктический и арктический, в Южной Европе — средиземноморский, в Прикаспийской низменности — полупустынный



Причины изменения климата

- За последние 50 лет в результате человеческой деятельности в нижних слоях атмосферы скопились углекислый газ и другие парниковые газы в количествах, достаточных для удержания излишнего тепла и воздействия на глобальный климат
- За последние 130 лет температура в мире возросла примерно на $0,85^{\circ}\text{C}$. За последние 25 лет темпы глобального потепления ускорились, превысив $0,18^{\circ}\text{C}$ за десятилетие
- Повышаются уровни моря, тают ледники и меняется характер атмосферных осадков. Экстремальные метеорологические явления становятся более интенсивными и частыми


АДАПТАЦИЯ, СМЯГЧЕНИЕ ПОСЛЕДСТВИЙ И УСТОЙЧИВОСТЬ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА




Всемирная организация
здравоохранения

Введение

Последствия изменения климата уже вносят существенный вклад в глобальное бремя болезни, и, согласно прогнозам, их воздействие на здоровье будет только возрастать во всех странах и регионах



На протяжении всего 21-го столетия выбор правительствами и обществами того или иного варианта сокращения выбросов парниковых газов, а также обеспечения готовности и нейтрализации текущих и прогнозируемых последствий изменения климата будет сказываться на состоянии здоровья и благополучия всех народов



Исключительно важно, чтобы взятые курсы действий и связанные с ними меры были бы решительными и основывались на наилучших имеющихся фактических данных

Статистика темы

- 10 заинтересованных организаций
- 1 обширная сеть фактических данных о здоровье населения
- 60 обзоров по теме влияния климата на здоровье человека
- 11 мер политики, включая протоколы, соглашения, конвенции и поправки
- 15 инструментов поддержки в сфере формирования политики
- 9 рассматриваемых показателей
- 19 визуализаций

Заинтересованные стороны и проекты

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

- Гигиена окружающей среды
- Рабочая группа по изменению климата и здоровью Европейского процесса «Окружающая среда и здоровье»

Европейский союз (ЕС)

- Главное управление по борьбе с изменением климата
- Главное управление по вопросам здравоохранения и безопасности продуктов питания
- Главное управление по вопросам ОС
- Европейский центр по контролю и профилактики заболеваний по изменениям климата
- Гигиена ОС
- Платформа ЕС по адаптации к климатическим изменениям

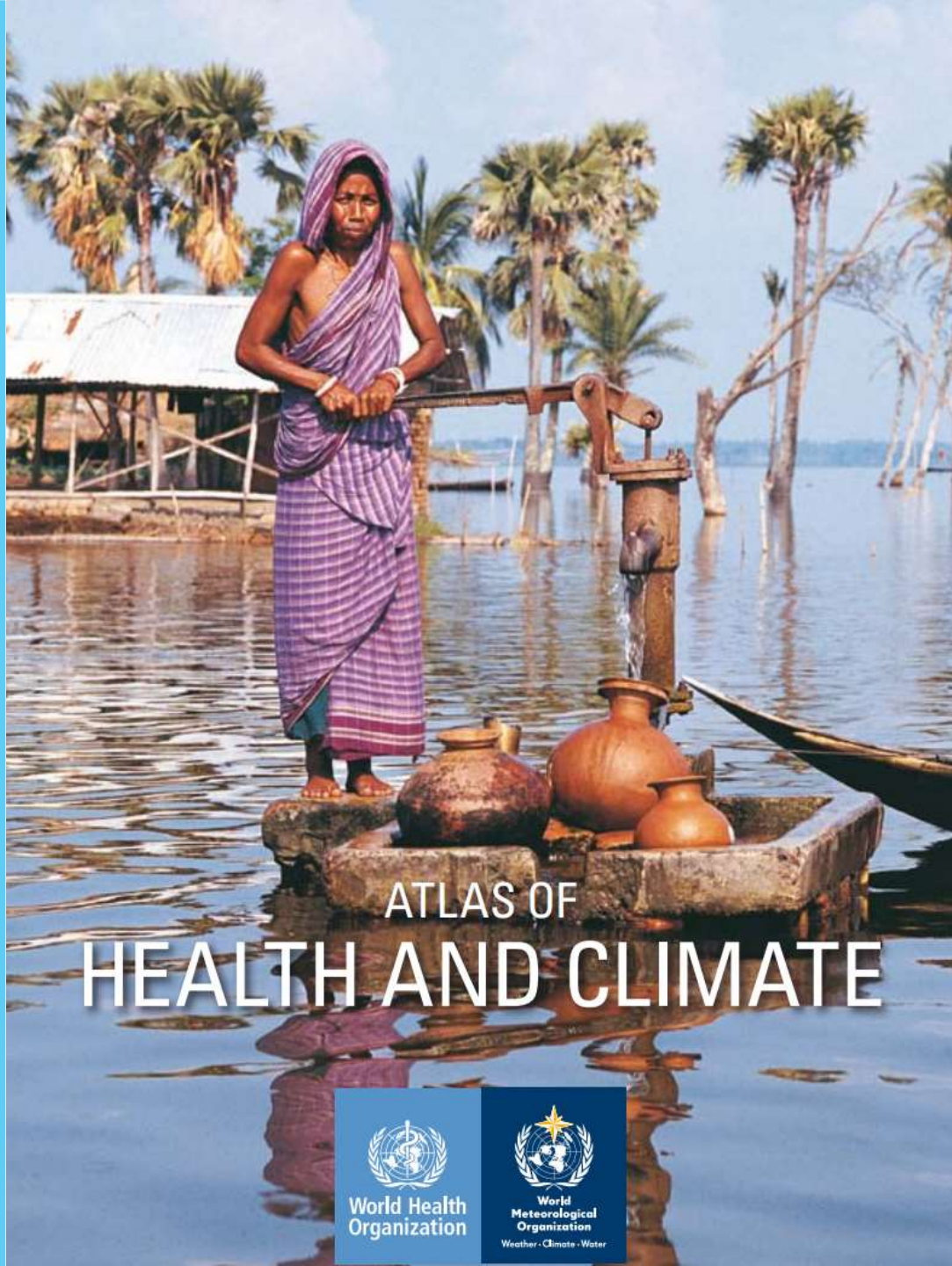
Организация объединенных наций (ООН)

- Всемирная метеорологическая организация (ВМО)
- Программа организации ООН по ОС (ЮНЕП)

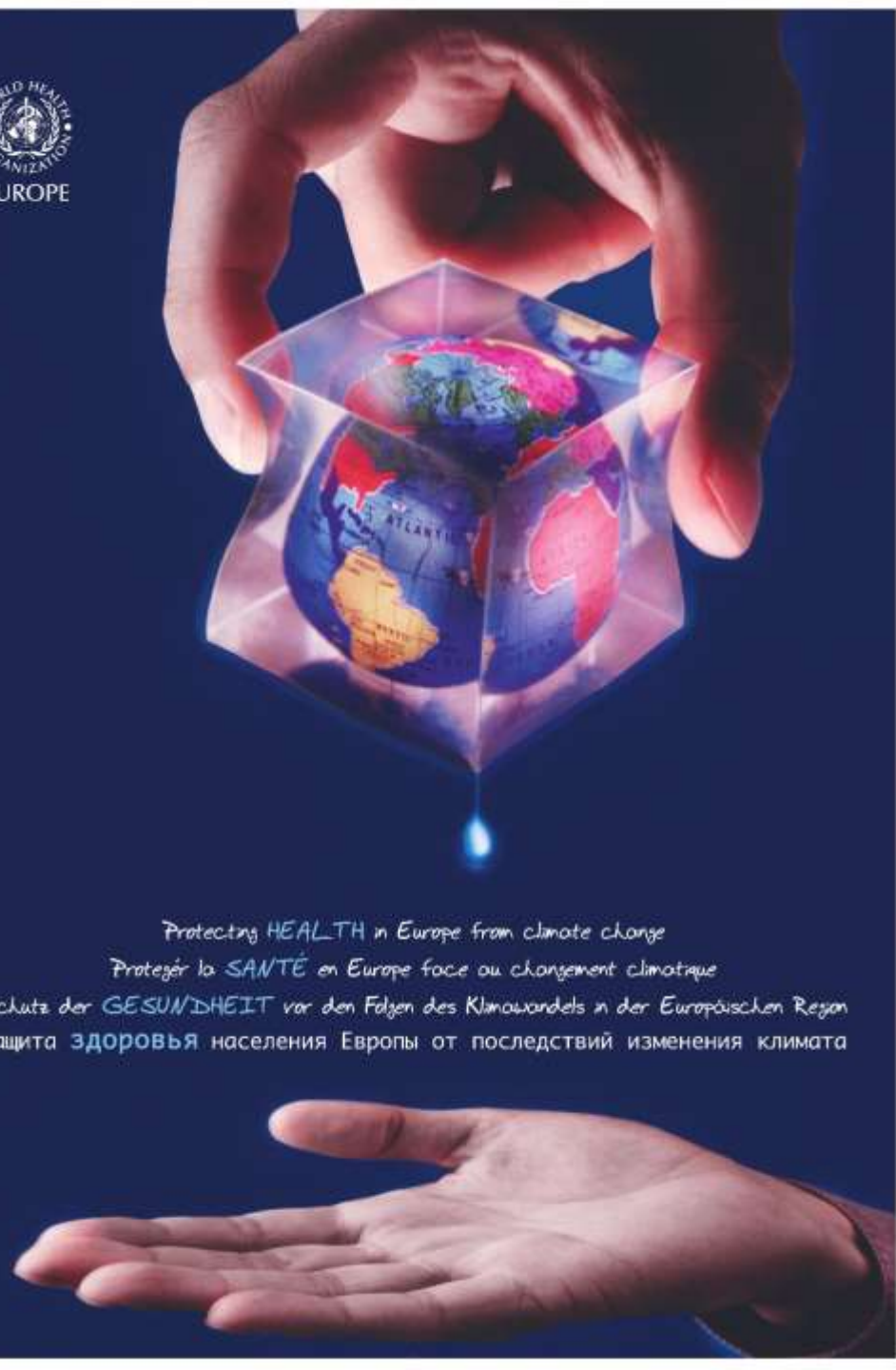
Меры политики

- Изменение климата и здоровье: Полезные уроки, извлеченные из опыта Европейского региона ВОЗ
- Киотский протокол
- Монреальский протокол
- Парижское соглашение в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата
- Аналитическая справка – Смягчение последствий без ущерба для здоровья в Европейском регионе
- Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата
- Изменение климата и здоровье
- Глобальные меры по борьбе с переносчиками инфекции – комплексный подход к борьбе с трансмиссивными заболеваниями
- Планы действий по защите здоровья населения от воздействия аномальной жары

Раздаточный и инструментальный материал для
здравоохранительного просвещения населения европейского
региона



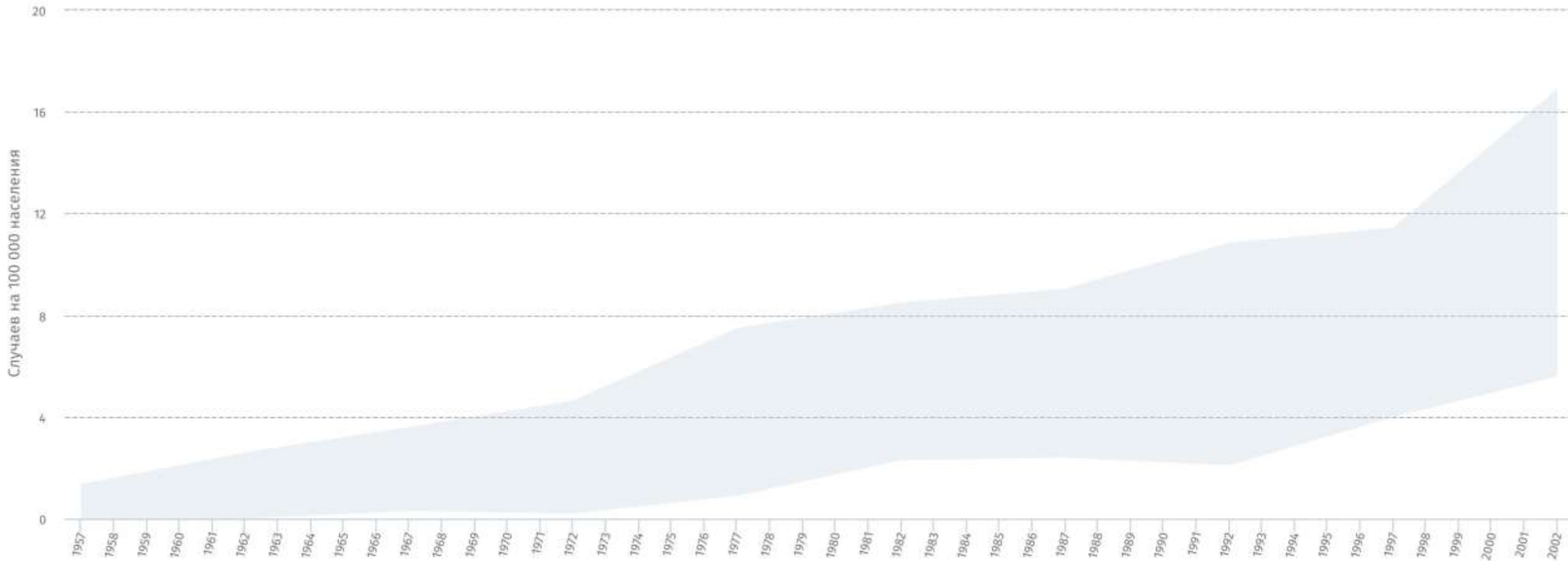
ATLAS OF HEALTH AND CLIMATE



Protecting **HEALTH** in Europe from climate change
Protéger la **SANTÉ** en Europe face au changement climatique
Schutz der **GESUNDHEIT** vor den Folgen des Klimawandels in der Europäischen Region
Защита здоровья населения Европы от последствий изменения климата

Множество различных инфографик и визуализированного материала с динамикой по странам и во времени

Временные тренды встречаемости меланомы в Норвегии, Швеции и Исландии



* Бывшая югославская Республика Македония (МКД – сокращение по классификатору Международной организации по стандартизации (ИСО))

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ И ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПО КЛИМАТУ, ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И ЗДОРОВЬЮ

Climate, Environment and Health Action Plan and Information System
(CEHAPIS)

Основные направления в здравоохранении, связанные с изменением климата

Экстремальная погода

- Засуха, холодные циклоны, штормы, наводнения, пожары

Изменения в распространении инфекционных заболеваний

- Появление новых переносчиков, распространение и размножение

Безопасность воздуха, воды и пищи

- Значительно изменены из-за местного и глобального климата, экстремальными погодными явлениями

Ключевые задачи

интегрировать вопросы здравоохранения в политику смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему

укреплять системы и службы здравоохранения

повышать осведомленность о здоровой политике смягчения последствий и адаптации во всех секторах

увеличить вклад сектора здравоохранения и окружающей среды в сокращение выбросов парниковых газов

делиться знаниями, исследованиями и инструментами