



eptisa



adpc

Внедрение управления рисками стихийных бедствий в государственные учреждения

Сессия 5.4 Стратегии, программы, планы и действия «устойчивые/стойкие к воздействию климата и стихийных бедствий» для сельского хозяйства, энергетики, образования, окружающей среды, здравоохранения, транспорта и водоснабжения.

Социальный сектор: Образование

Approved
by the Resolution of the Government
of the Republic of Tajikistan
on 29 September 2020, #526

National Strategy for Education Development of the Republic of Tajikistan for the period until 2030

CHAPTER I. MAIN GOAL AND OBJECTIVES OF THE STRATEGY

§1. Main goal and vision of reforms in the education sector

1. The main and long term goal of the National Strategy for the Education Development (NSED) of the Republic of Tajikistan for the period until 2030 is the creation of an effective education system that provides inclusive and equal opportunities and contributes to the development of abilities, intellectual development, employment, and improvement of the general well-being of the population of the Republic of Tajikistan.

Национальная стратегия развития образования на период до 2030 г. Утверждена Правительством Сентябрь 2020 г.

Всеобъемлющая структура школьной безопасности (CSSF) 3 столпа:

- безопасные учебные заведения (устойчивая к стихийным бедствиям инфраструктура);
- управление рисками стихийных бедствий в школах;
- обучение снижению рисков и устойчивости к рискам стихийных бедствий.

Социальный сектор: Здравоохранение



Кодекс здоровья и Национальная стратегия здравоохранения на 2010-2020 гг.

Health Code of the Republic of Tajikistan

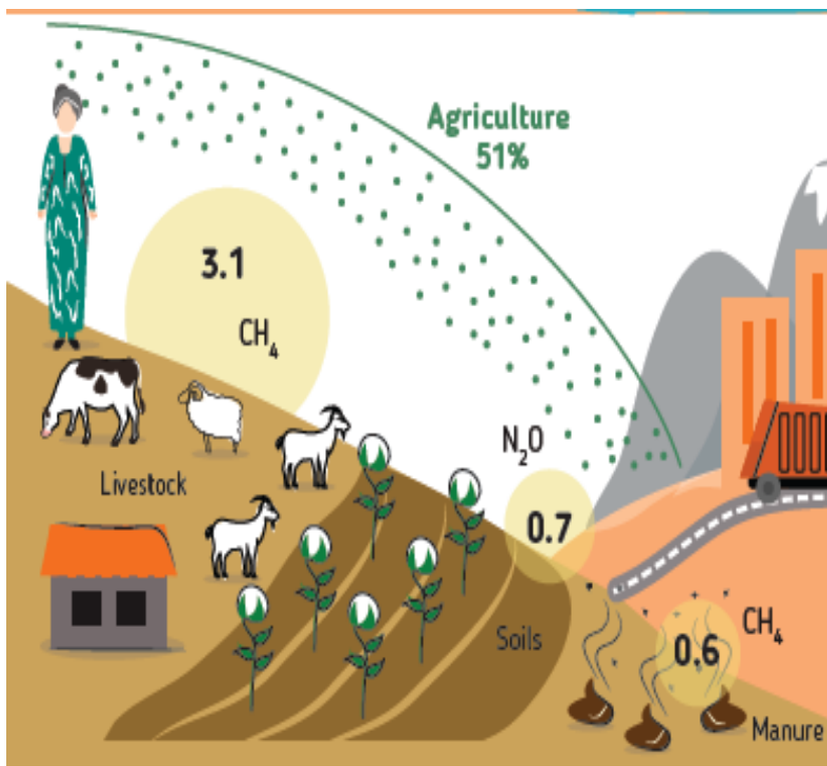


MINISTRY OF HEALTH
OF THE REPUBLIC OF TAJIKISTAN

National Health Strategy
of the Republic of Tajikistan
2010-2020

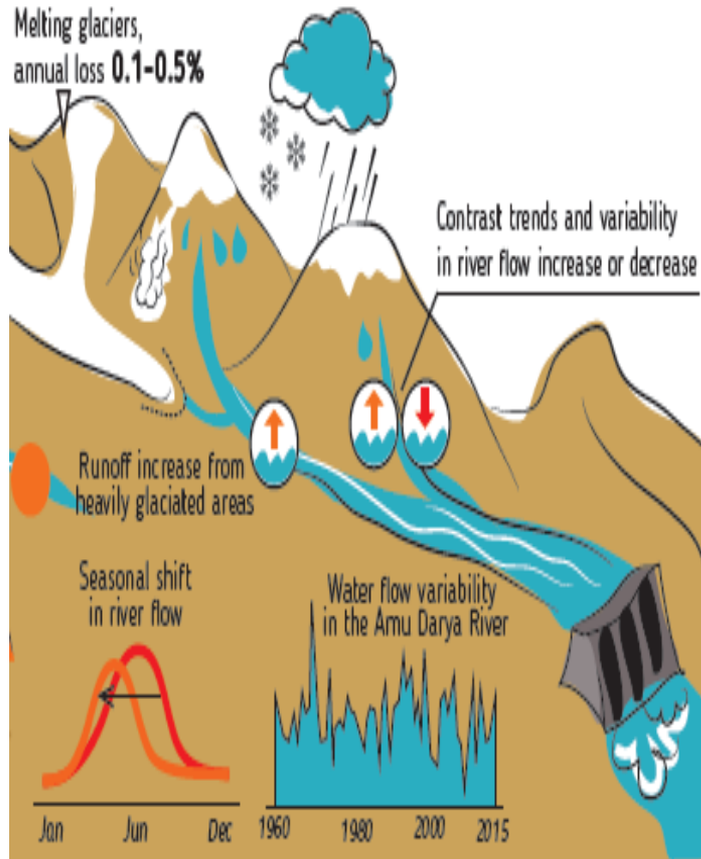
- В основном сосредоточены на санитарно-эпидемиологических (биологических опасностях).
- Регулируются Международными медико-санитарными правилами здравоохранения (ММСП 2005)
- Потенциал и возможности ММСП, оцененные посредством совместной внешней оценки в 2019 г.
- Управление санитарно-эпидемиологической безопасности, чрезвычайных ситуаций и экстренной медицинской помощи Министерства здравоохранения и социальной защиты

Производственный сектор: сельское хозяйство



- Приоритетная область Национальной стратегии адаптации к изменению климата, которая требует нового или другого набора информации, ресурсов и действий для обеспечения безопасности имущества и населения.
- Десять приоритетных вариантов адаптации для сельскохозяйственного сектора

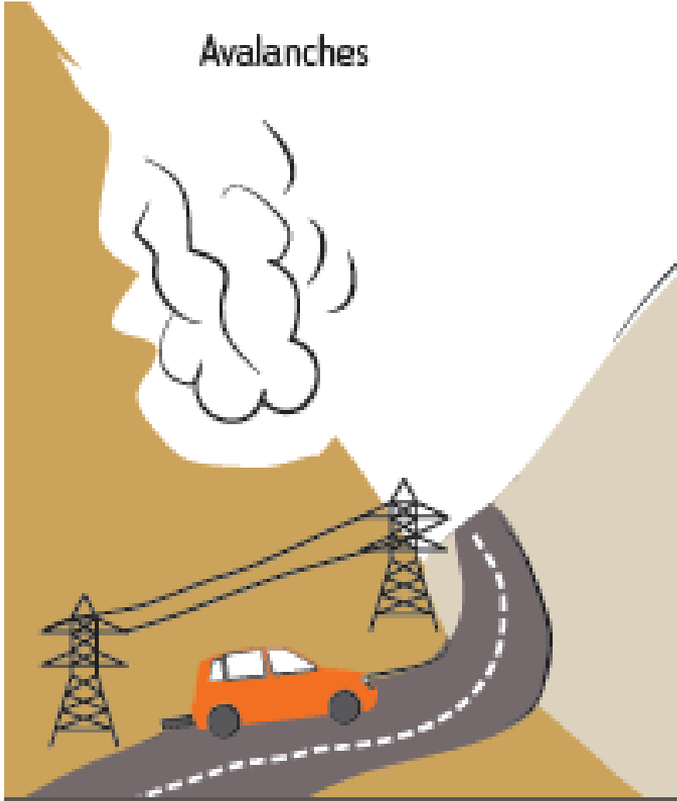
Производственный сектор: Энергетика



- Очень уязвим к изменению климата и экстремальным климатическим явлениям из-за сильной зависимости от гидроэнергетического сектора для производства энергии: более 98% электроэнергии в Таджикистане вырабатывается гидроэнергетикой.
- Еще одна приоритетная область национальной системы адаптации к изменению климата, которая требует нового или другого набора информации, ресурсов и действий для обеспечения безопасности имущества и населения.
- Десять приоритетных вариантов адаптации для энергетического сектора.

Сектор инфраструктуры: транспорт

Avalanches



500 км железных дорог и 1296,2 км всепогодных дорог, пригодных для круглогодичного движения.

Приоритетная область национальной системы адаптации к изменению климата, требующая нового или другого набора информации, ресурсов и действий для обеспечения безопасности собственности и населения.

Десять приоритетных вариантов адаптации для транспортного сектора

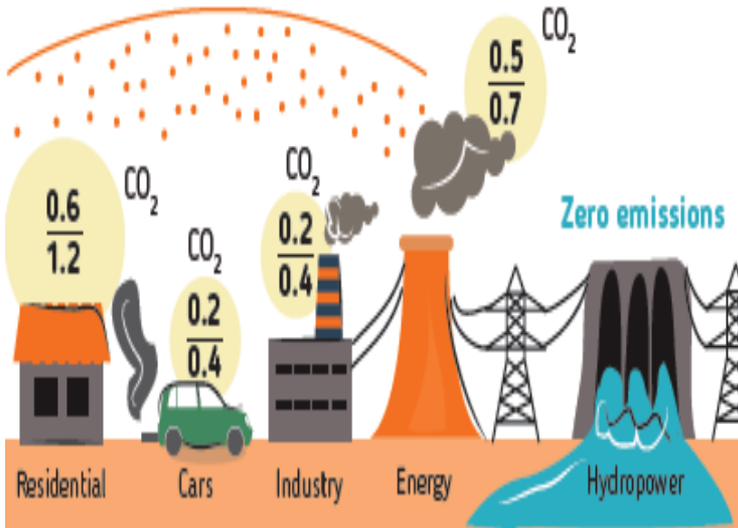
Экологический сектор

Tajikistan

Greenhouse gas emissions

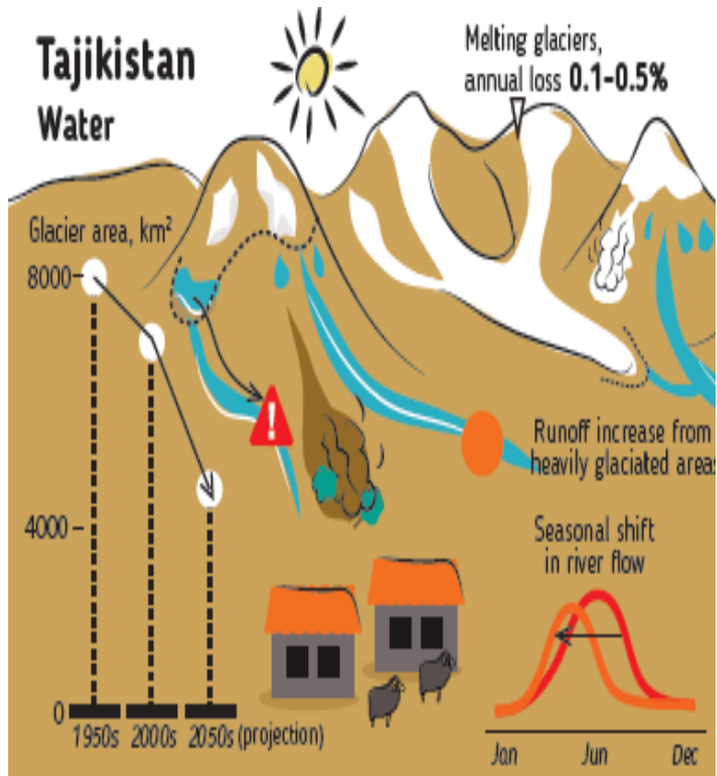
Million tonnes of CO₂ equivalent

Energy
27%



- Межотраслевое приоритетное направление национальной системы адаптации к изменению климата.
- Комитет по охране окружающей среды (КООС) координирует деятельность в секторе.
- Пробелы в экологическом секторе, выявленные на системном, организационном и индивидуальном уровнях.

Водный сектор



- Межотраслевая приоритетная область национальной системы адаптации к изменению климата, которая частично дублируется с несколькими секторами, такими как сельское хозяйство, здравоохранение, энергетика и инфраструктура.
- Пробелы в водном секторе выявлены на системном, организационном и индивидуальном уровнях.



**БЛАГОДАРИМ ЗА
ВНИМАНИЕ**

**THANK YOU
FOR YOUR ATTENTION**

 www.cesdrr.org

 Center for Emergency Situations and Disaster Risk Reduction (CESDRR)

 www.adpc.net

 @ADPCnet

 Asian Disaster Preparedness Center - ADPC

 Asian Disaster Preparedness Center (ADPC)