



National Statistical Committee of the Kyrgyz Republic

Developing Climate change and Disaster-Related Statistics in the Kyrgyz Republic

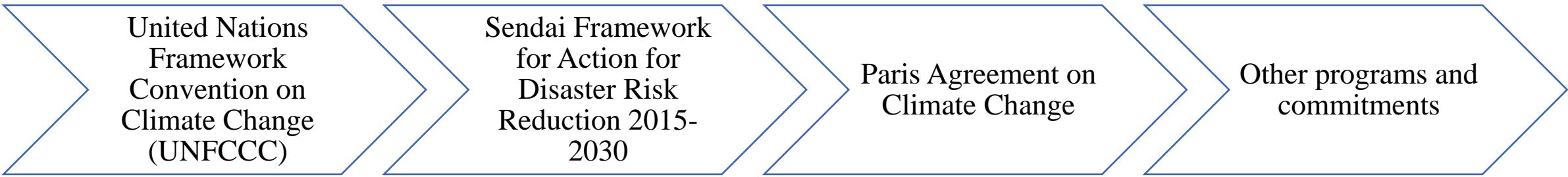
*Global Webinar on Strengthening Climate Change and Disaster-Related
Statistics: Needs, Priorities, and Action*

3-4 May 2023

Nazira Kerimalieva
Head of Sustainable Development and Environment Statistics Department.

International and national frameworks

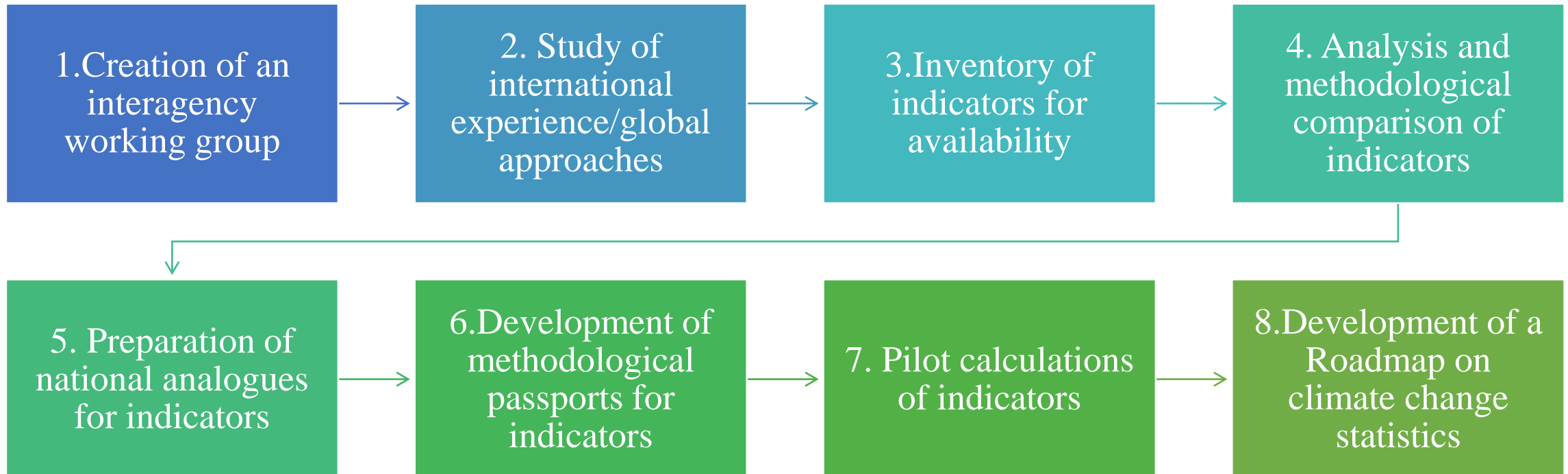
Global



National



Stage 1: Development of indicators in the field of climate change statistics 2018-2022



Results of the I-th stage

19 indicators

- Currently available (2020-2021 гг.)

10 indicators

- May be available in the medium term perspective (2020-2023 гг.)

10 indicators

- May be available in the long-term (2021-2025)

39

Total

21

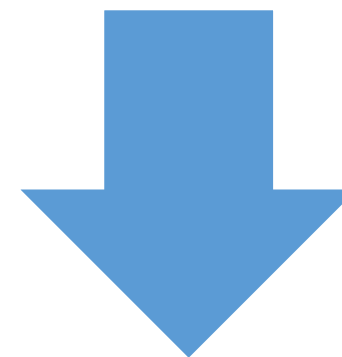
Can be calculated
from existing
sources

14

Can be calculated
in accordance
with the
international
methodology

Development of methodological passports to indicators

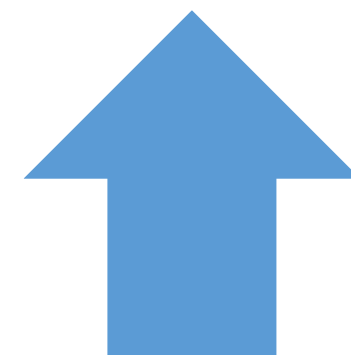
	Международная методология	Национальная методология
Индикатор		
Номер	1	1
Название	Общий объем первичной энергии (ООПЭ)	Общий объем первичной энергии (ООПЭ)
Контроль версий		
Первая публикация	26 января 2017	26 февраля 2018
Последнее обновление		30 апреля 2018
Область и подобласть		
Область	Определяющие факторы	Определяющие факторы
Подобласть	Национальный итог	Национальный итог
Изложение		
Уровень	I	I
Определение и описание индикатора		
Единица измерения	Петаджоуль, (PJ)	Тонн условного топлива, (тут)
Системы классификации		
Охват		
Пространственная агрегация		
Контрольный период		
Частота обновления		
Базовый период		
Взаимосвязанные операционные индикаторы		
Взаимосвязанные контекстуальные индикаторы		
Актуальность		
Политический контекст и цели		
Ссылка на ЦУР (задача и индикатор)		
Ссылка на Сендайскую Рамочную программу		
Прочее		
Ссылки на политику		
Методология		
Методология для расчета индикатора		
Ссылки на методологию		
Источники данных		
Основной источник		
Источники данных		
Ссылка на ООН-FDES		
Ссылка на СПЭУ (Базовая схема и/или экспериментальный экосистемный учет)		
Данные с геопривязкой		
Доступность данных		
Международные базы данных, содержащие данный индикатор		
Комментарии		
Комментарии		



International methodology

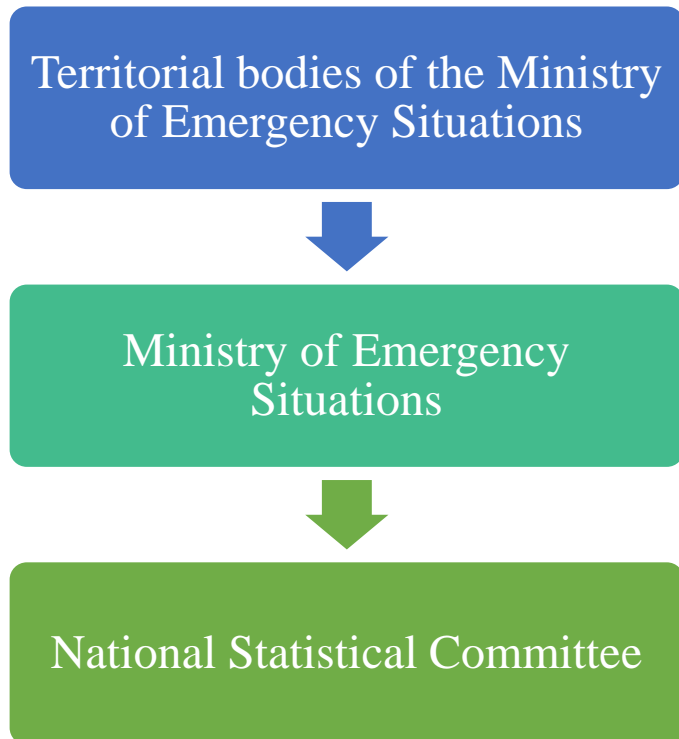


National methodology



Formation of indicators in the field of statistics natural Disasters

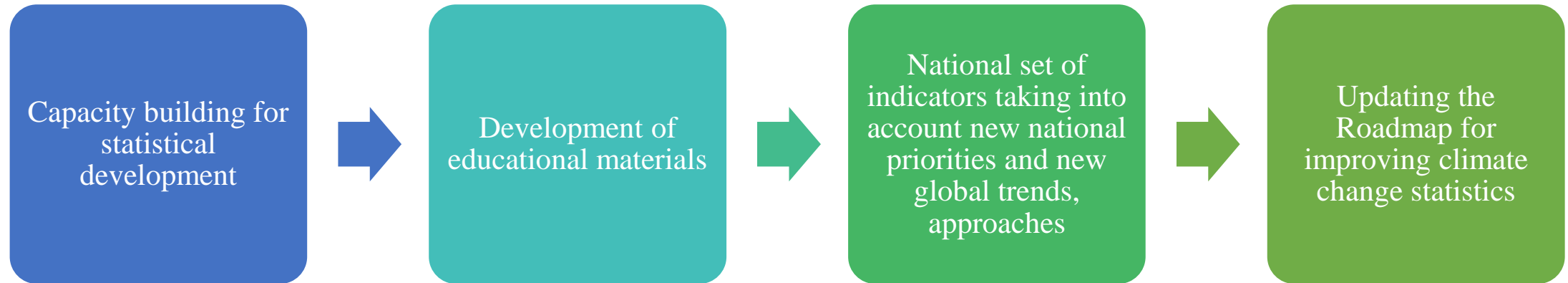
Official statistical information form reporting No. 1 ES "Damage caused by emergency situations"



1. Number of emergencies during the reporting period by type
2. Total dead and missing
3. Total number of people who left their place of residence
4. Information about the damage caused to the infrastructure and material and technical base



II Stage: Implementation of the Roadmap 2023-2024



Thank you for your attention!

