



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

# Russian system of environmental indicators



Shashlova N.V., Rosstat

# ABOUT THE COMPLEX SYSTEM

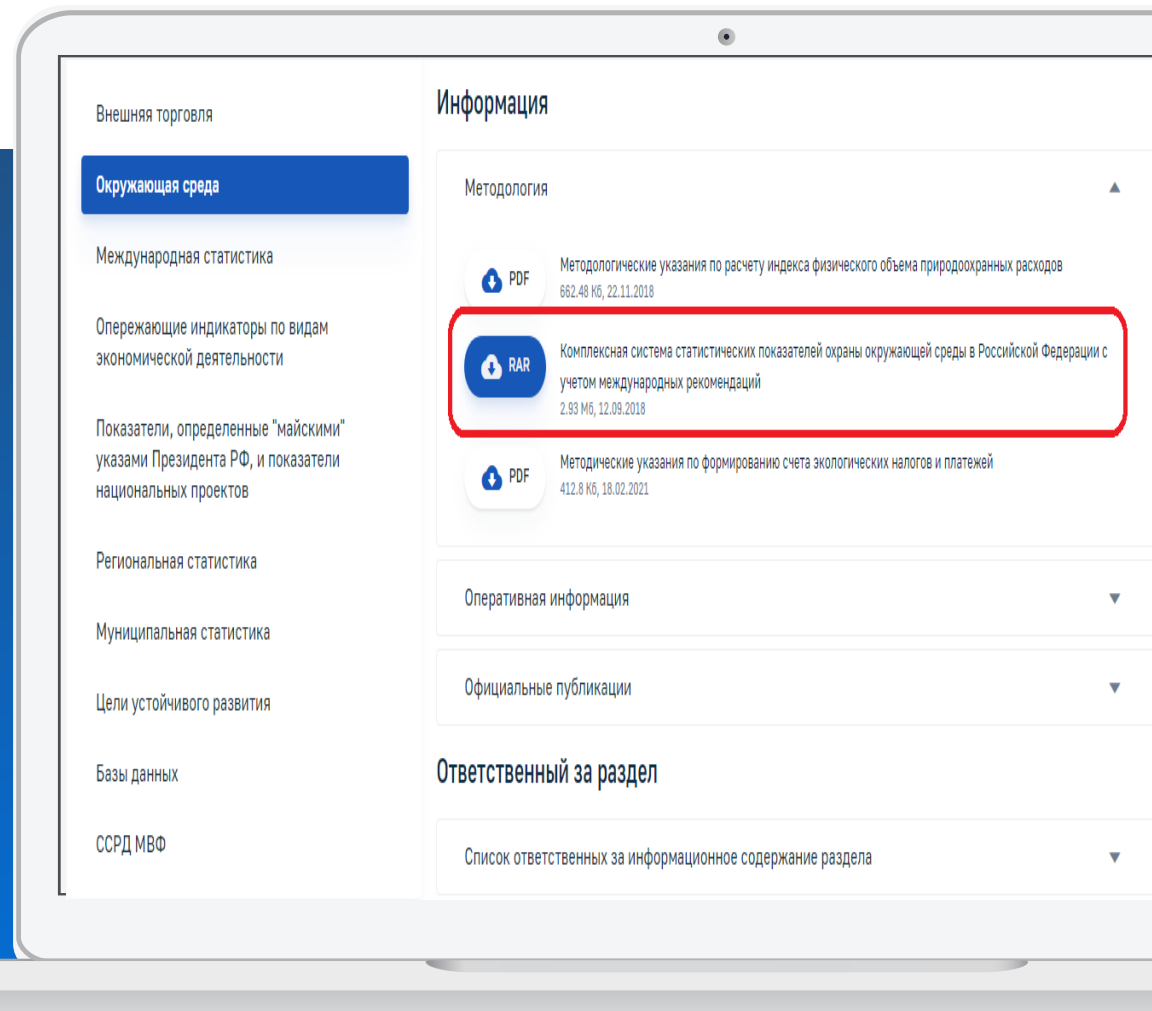
Approved by order of  
Rosstat in 2017

**12** sections

Placed in the public  
domain on the Rosstat  
website

**84** indicators

**16** offices



# RELATIONS WITH INTERNATIONAL TARGETS

Guidelines for the Application of Environmental Indicators in EECCA Countries

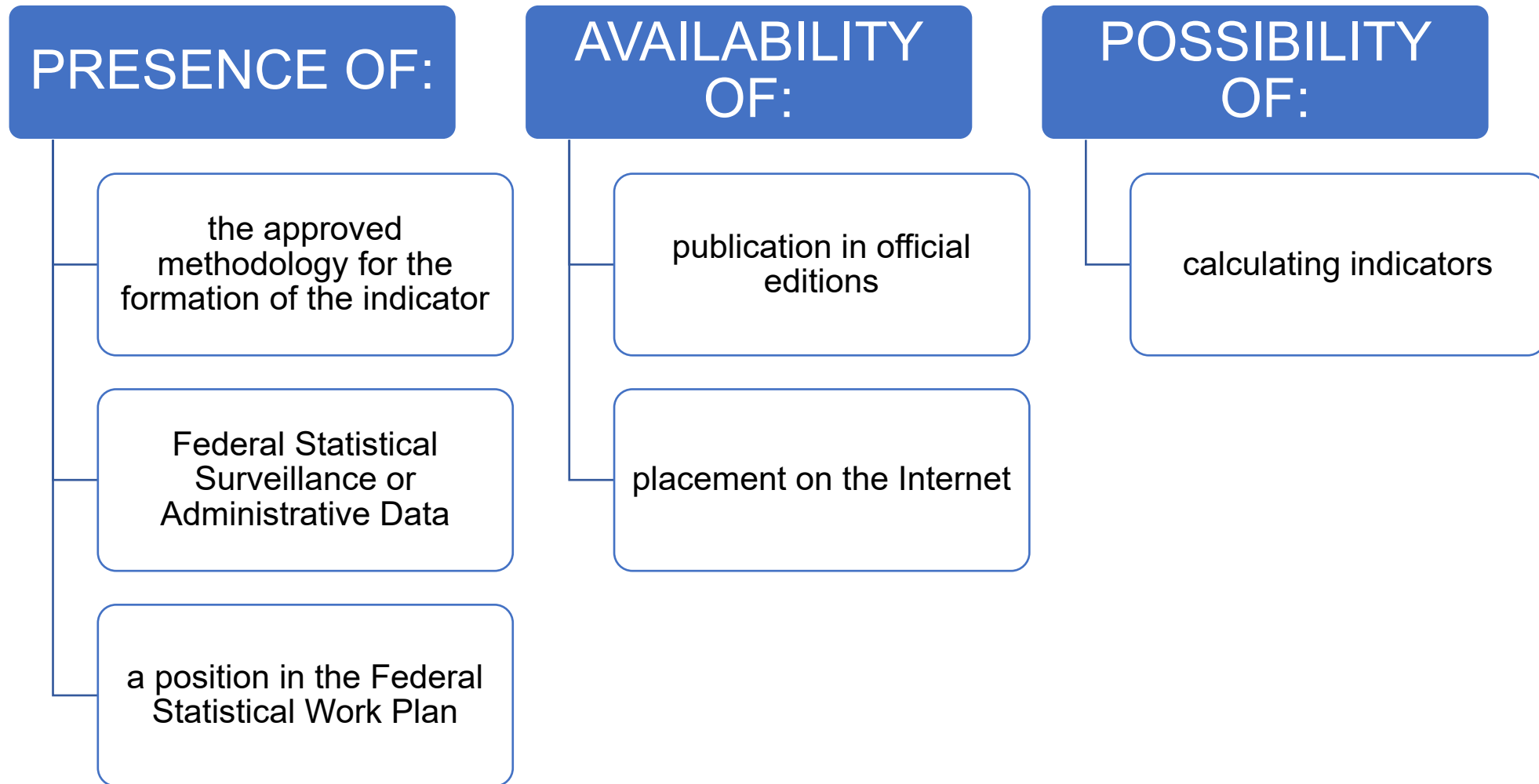
Basic Principles for the Development of UN Environment Statistics

OECD Green Growth Indicators

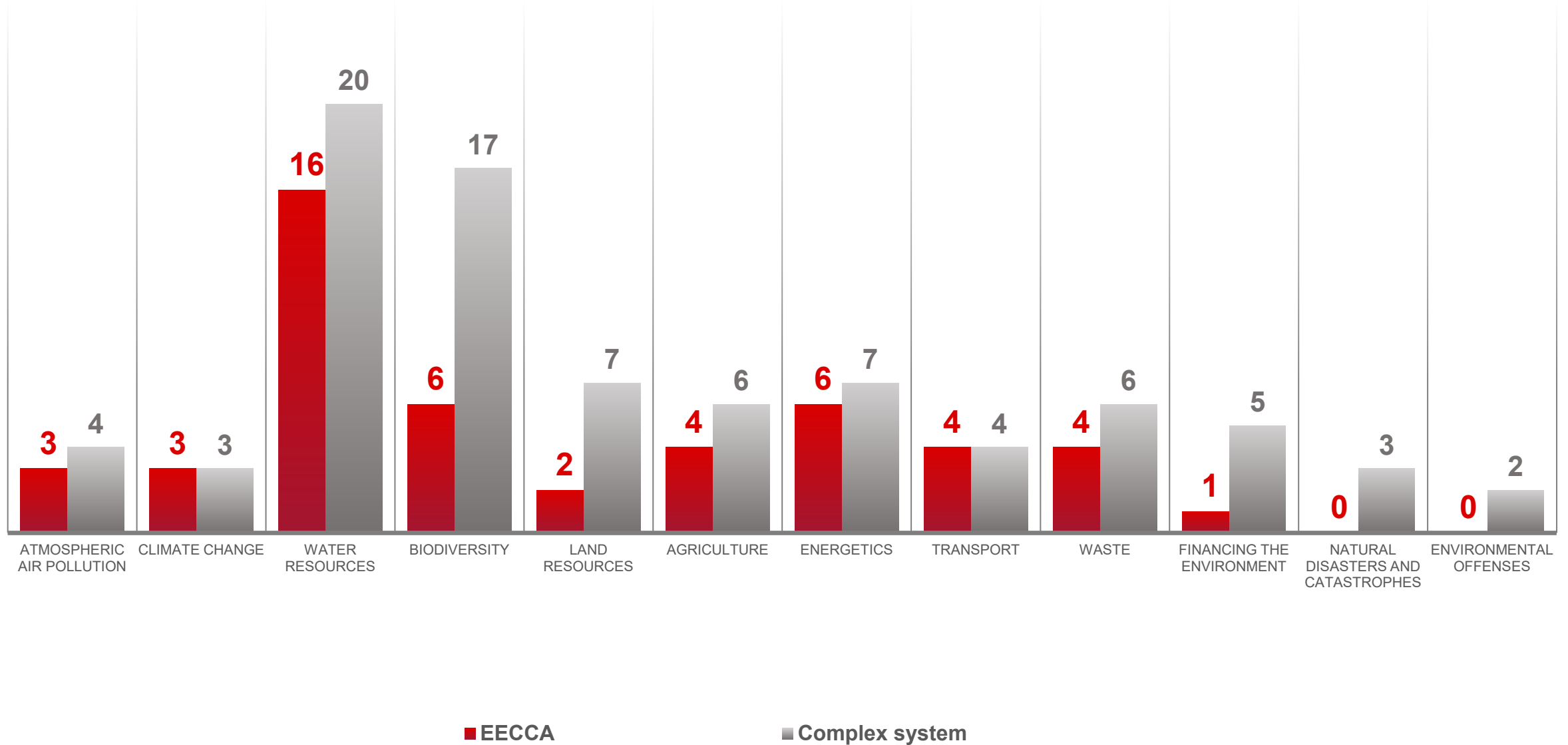
UN Sustainable Development Goals

A set of climate change related statistics UNSD

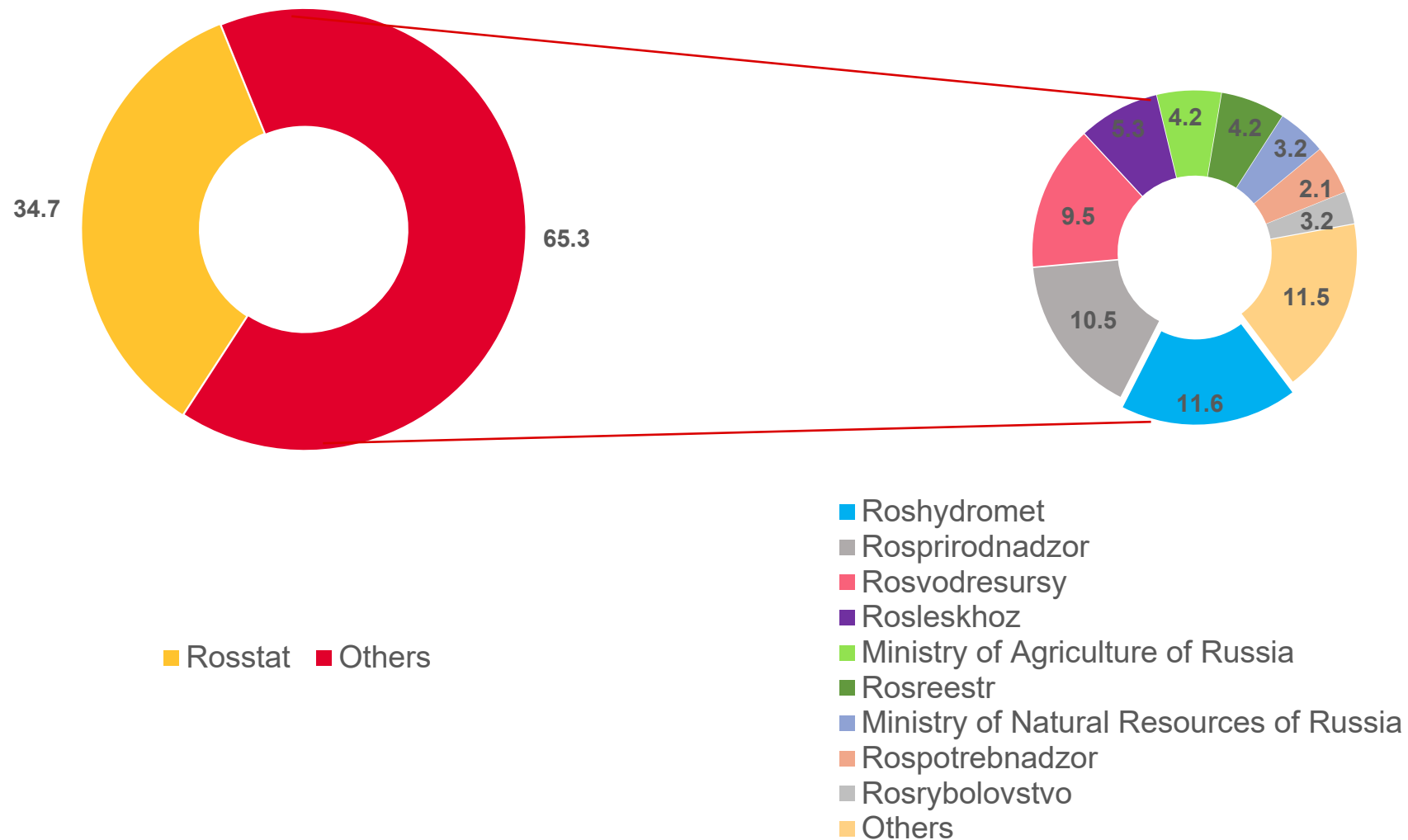
# APPROACHES IN A COMPLEX SYSTEM



# NUMBER OF ENVIRONMENTAL INDICATORS BY SECTION



# STRUCTURE OF INDICATORS BY OFFICE



## SDG: indicator 15.1.2

11466	123
10473	119
10473	120

The image shows two book covers. The left cover is the 'Russian Statistical Yearbook' (Российский статистический ежегодник) for 2006, featuring a green background with a compass rose and the Russian flag. The right cover is 'Security of the Russian Federation' (Охрана Отечества в России), featuring a collage of images including a soldier, a tank, and a sunset, with the title in large blue letters.

**Placement in the State Report on the State and Protection of the Environment in the Russian Federation (website of the Ministry of Natural Resources of Russia)**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДОКЛАД  
«О СОСТОЯНИИ И ОХРАНЕ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
в 2014 ГОДУ»

Нажмите на цель для просмотра данных по показателям целей устойчивого развития



## Metadata

**Цель 15.** Защита и восстановление экосистем суши, и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

**Цель 15.1:** К 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование на национальном и субнациональном уровнях 30% суши, в числе лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии обязательствам, вытекающим из международных соглашений<sup>1</sup>

Институциональная информация

Организация(и):

Всероссийский центр мониторинга охраны окружающей среды ЮНЕСКО (ЮНЕСКО-ВЦМОС)

BirdLife International: — международная организация по защите птиц и сохранению среды обитания.

Международный союз охраны природы (МСОП)

Показатель "Доля важных участков для наземного и пресноводного биоразнообразия: охраняемые районы" показывает временные тенденции в процентном отношении важных участков для наземного и пресноводного биоразнообразия (т.е. которые в значительной степени способствуют сохранению биоразнообразия на глобальном уровне), которые полностью покрываются определенными охраняемыми территориями.

**15.1.1. Разрабатывается (прокси)**  
Площадь лесов в процентном отн  
к общей площади суши

**15.1.2. Разрабатывается**  
Доля важных с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем

#### 15.4.1. В процессе разработки

15.4.2. Не разрабатывается

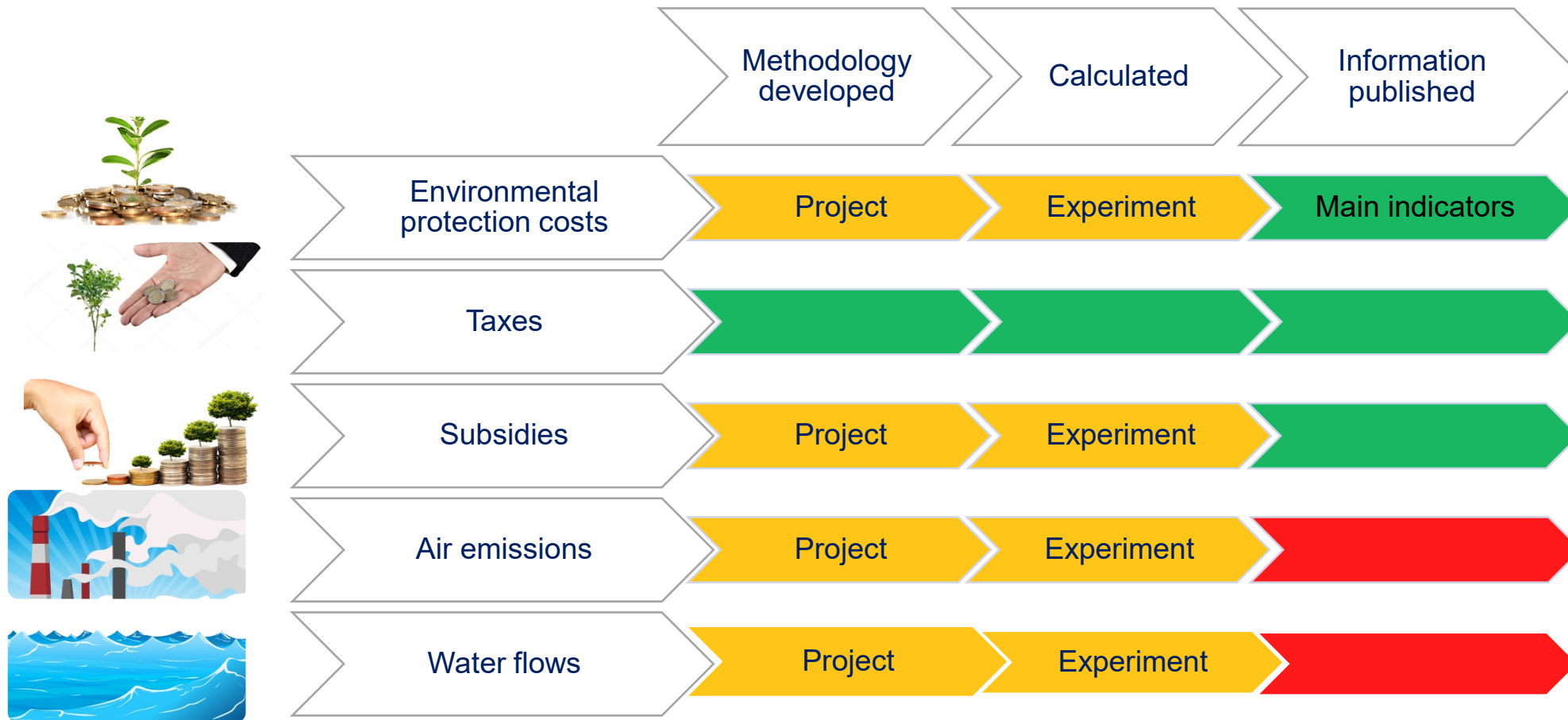
### 15.5.1.

## Unified Interdepartmental Statistical Information System (UISIS)

## Data



# FORMATION OF SEPARATE ACCOUNTS FOR SEEA





# PERSPECTIVES

---

- Supplement with indicators:
  - systems of natural and economic accounting,
  - national projects,
  - national goals.
- Update the available information.



THANK YOU FOR THE ATTENTION!

October 2021