



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Russian system of environmental indicators



Shashlova N.V., Rosstat

ABOUT THE COMPLEX SYSTEM

Approved by order of
Rosstat in 2017

Placed in the public
domain on the Rosstat
website

12 sections

84 indicators

16 offices

The screenshot shows a mobile device displaying the Rosstat website. The top navigation bar includes the Rosstat logo and a search bar. Below the header, there's a red banner with the text 'ABOUT THE COMPLEX SYSTEM'. The main content area is titled 'Информация' (Information). On the left, there's a sidebar with links like 'Внешняя торговля', 'Окружающая среда' (selected), 'Международная статистика', 'Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности', 'Показатели, определенные "майскими" указами Президента РФ, и показатели национальных проектов', 'Региональная статистика', 'Муниципальная статистика', 'Цели устойчивого развития', 'Базы данных', and 'ССРД МВФ'. The right side contains several cards with document details:

- Методология**:
 - PDF** Методологические указания по расчету индекса физического объема природоохраных расходов 662.48 kB, 22.11.2018
 - RAR** Комплексная система статистических показателей охраны окружающей среды в Российской Федерации с учетом международных рекомендаций 2.93 kB, 12.09.2018
 - PDF** Методические указания по формированию счета экологических налогов и платежей 412.8 kB, 18.02.2021
- Оперативная информация**
- Официальные публикации**
- Ответственный за раздел**
- Список ответственных за информационное содержание раздела**

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

PRESENCE OF:

the approved methodology for the formation of the indicator

Federal Statistical Surveillance or Administrative Data

a position in the Federal Statistical Work Plan

AVAILABILITY OF:

publication in official editions

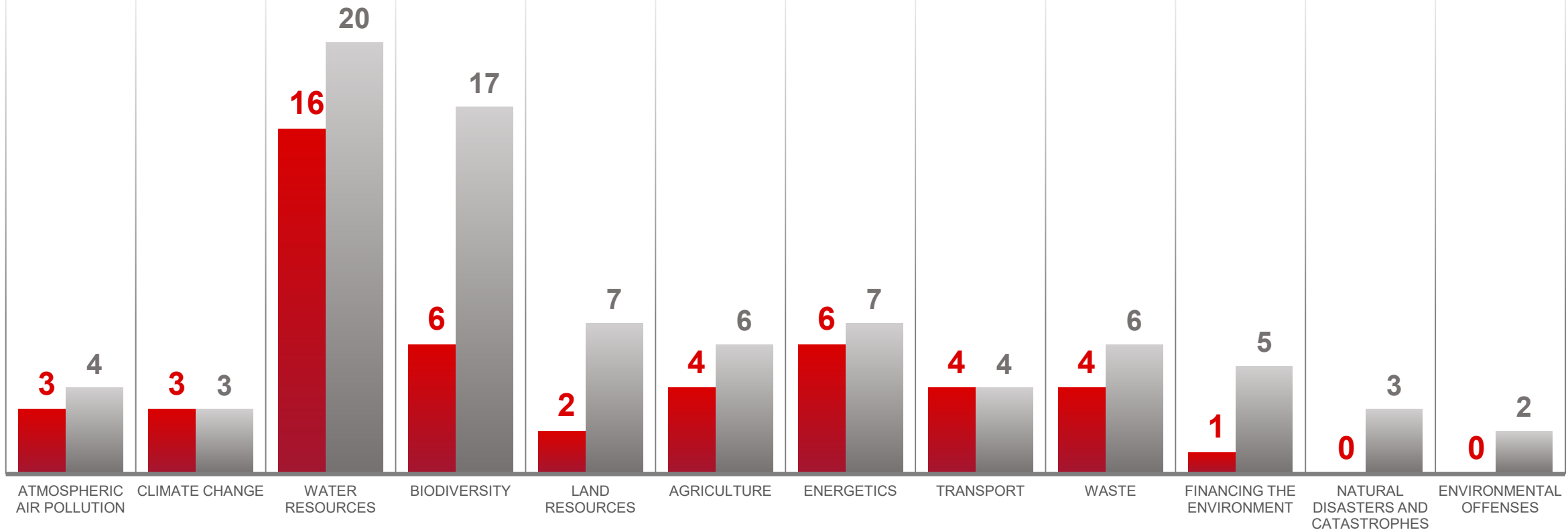
placement on the Internet

POSSIBILITY OF:

calculating indicators



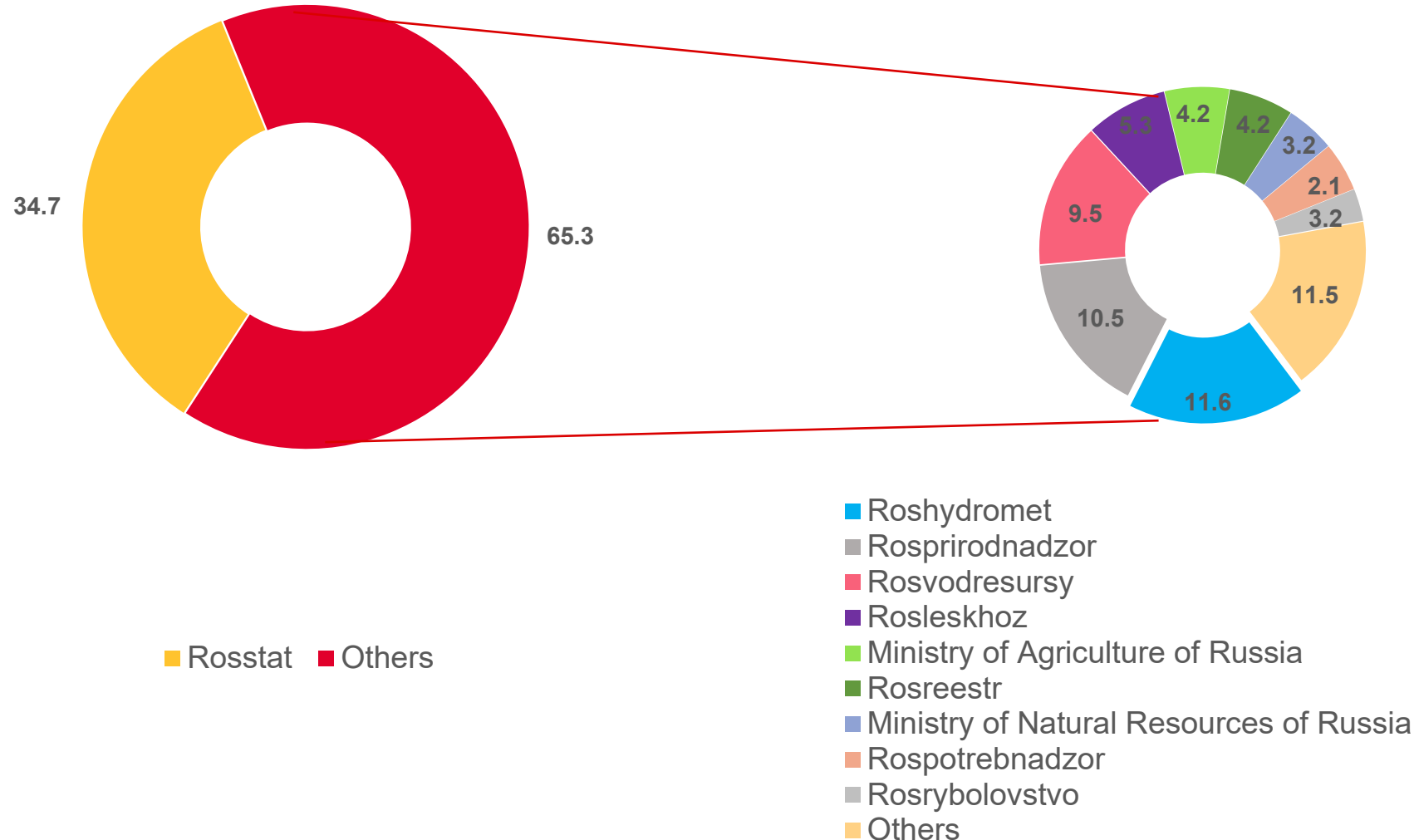
NUMBER OF ENVIRONMENTAL INDICATORS BY SECTION



■ EECCA

■ Complex system

STRUCTURE OF INDICATORS BY OFFICE



DATA ON SPECIALLY PROTECTED NATURAL AREAS

EECCA: indicator D1

[Official statistics](#) \ [Environment](#)

[Environment](#)

[Climate change](#)

[Expenditure on environmental protection](#)

[Forestry](#)

[Especially protected natural territories](#)

[Especially protected natural territories](#)

Обновлено 13.04.2018

Особо охраняемые природные территории по Российской Федерации

Количество ООПТ-всего, ед.	В том числе			Общая площадь ООПТ-всего, млн. га	В том числе			
	ООПТ федерального значения	ООПТ регионального значения	ООПТ местного значения		ООПТ федерального значения	ООПТ регионального значения	ООПТ местного значения	
2014	12942	280	11474	1188	202,3	59,4	116,4	26,5
2015	11466	1250	206,6	60,1	120,9	25,7		
2016	10473	1190	211,7	62,3	122,0	27,5		
2017	10473	1250	213,6	62,9	123,9	26,7		

РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГДИК

Бюллетени об охране окружающей среды (электронные версии)

ИНФОРМАЦИЯ 2015:

- Сведения о состоянии и статистических характеристиках за 2017 год (закончен 18.04.2018)
- Сведения о текущем состоянии и статистических характеристиках за 2017 год (закончен 28.04.2018)
- Сведения об особо охраняемых природных территориях за 2017 год (закончен 13.04.2018)
- Сведения о состоянии и статистических характеристиках за 2017 год (закончен 27.02.2018)
- Сведения о распространении лесов и лесоразведение 2017 год (закончен 01.02.2018)

ИНФОРМАЦИЯ 2016:

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

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)

SDG: indicator 15.1.2

Данные по показателям достижения целей устойчивого развития Российской Федерации

Нажмите на цель для просмотра данных по показателям целей устойчивого развития.



Metadанные

Нельзя защищать и восстанавливать экосистемы суши и сокращение их рискованному, неподконтрольному, разрушительное использование, борьба с контрабандой, прекращение и ограничение эксплуатации, загрязнение, земельное и водное использование, выявление и уничтожение незаконных и незаконных производств и услуг, в том числе в области охраны окружающей среды и природопользования, в соответствии с общегосударственным, вытекающим из международных соглашений*

Цель 15: К 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и равновесное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в том числе в области охраны окружающей среды и природопользования, в соответствии с общегосударственным, вытекающим из международных соглашений*

Цель 15.1: Для новых с темпами биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем

Цель 15.1.1. Разрабатывается (прокси)

Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши

Цель 15.1.2. Разрабатывается

Доля ванских с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем

Цель 15.4.1. В процессе разработки

Цель 15.4.2. Не разрабатывается

Цель 15.5.1. Рассматривается

Метаданные

Данные

Метаданные

Данные

Метаданные

Данные

Метаданные

Документы

Формы

Файлы

Фото

Логотипы

Справка

Помощник

Виджеты

Базы

Unified Interdepartmental Statistical Information System (UISIS)

Data

Доля площади особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в общей площади территории страны (15.1.2)

Сообщественные обновления 30.06.19

Запросить эксперта

Методика расчета

ДАННЫЕ ПАСПОРТ ПОКАЗАТЕЛЯ ОПУБЛИКОВАН: в открытых данных

Фильтры Инструменты

Скачать Построить график Настройки

Выбранные данные

В формате XML

Год

2014
2015
2016
2017

Доля площади особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в общей площади территории страны (15.1.2)

Сообщественные обновления 30.06.19

Запросить эксперта

Методика расчета

Ответственный

Комментарии

Ведомство

Характеристики

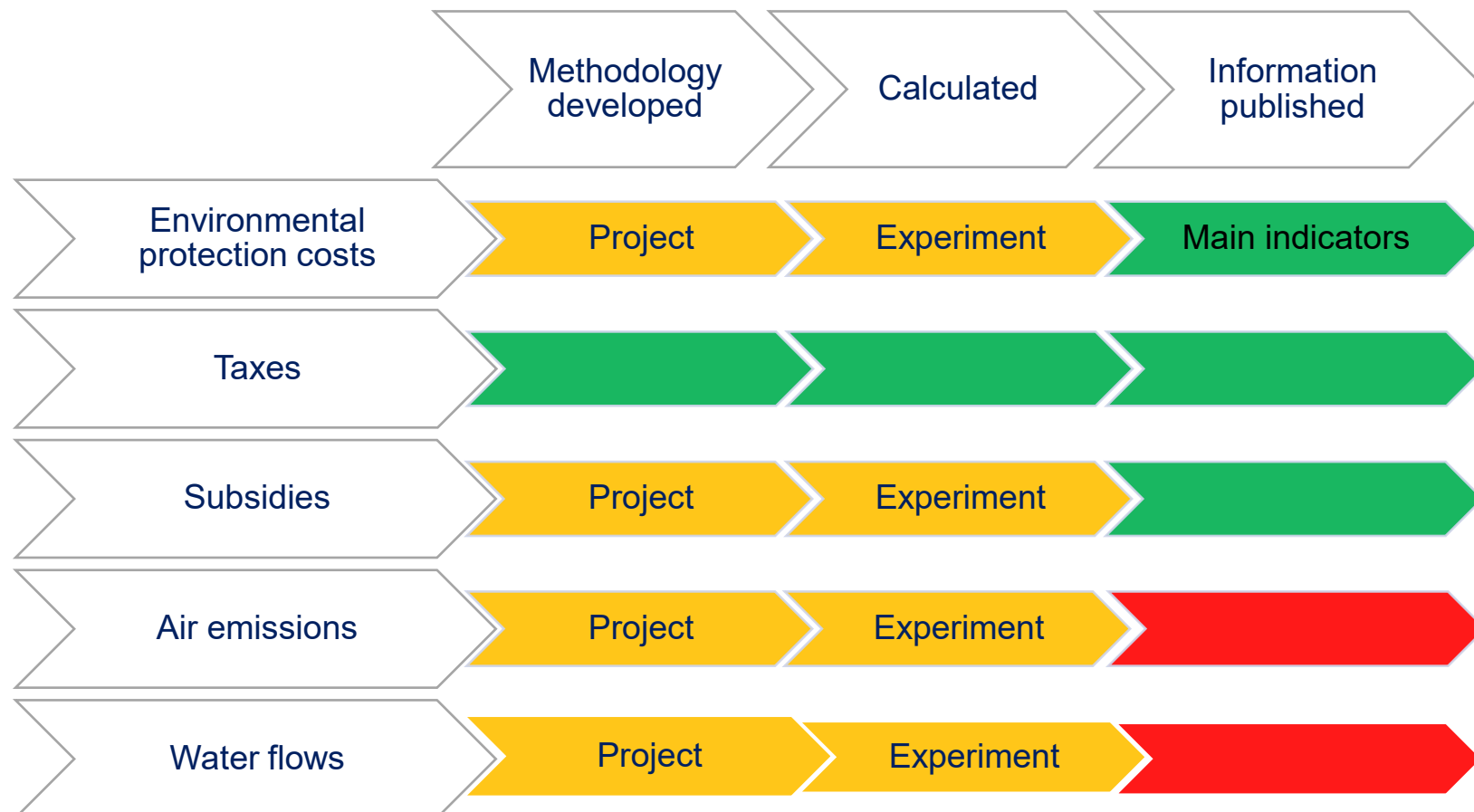
Рекомендовать автору (представителю и временному ряду показателя)

Прикрепить

Помощник

Базы

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