



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

# Российская система экологических показателей



Шашлова Н.В., Росстат

# О КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЕ

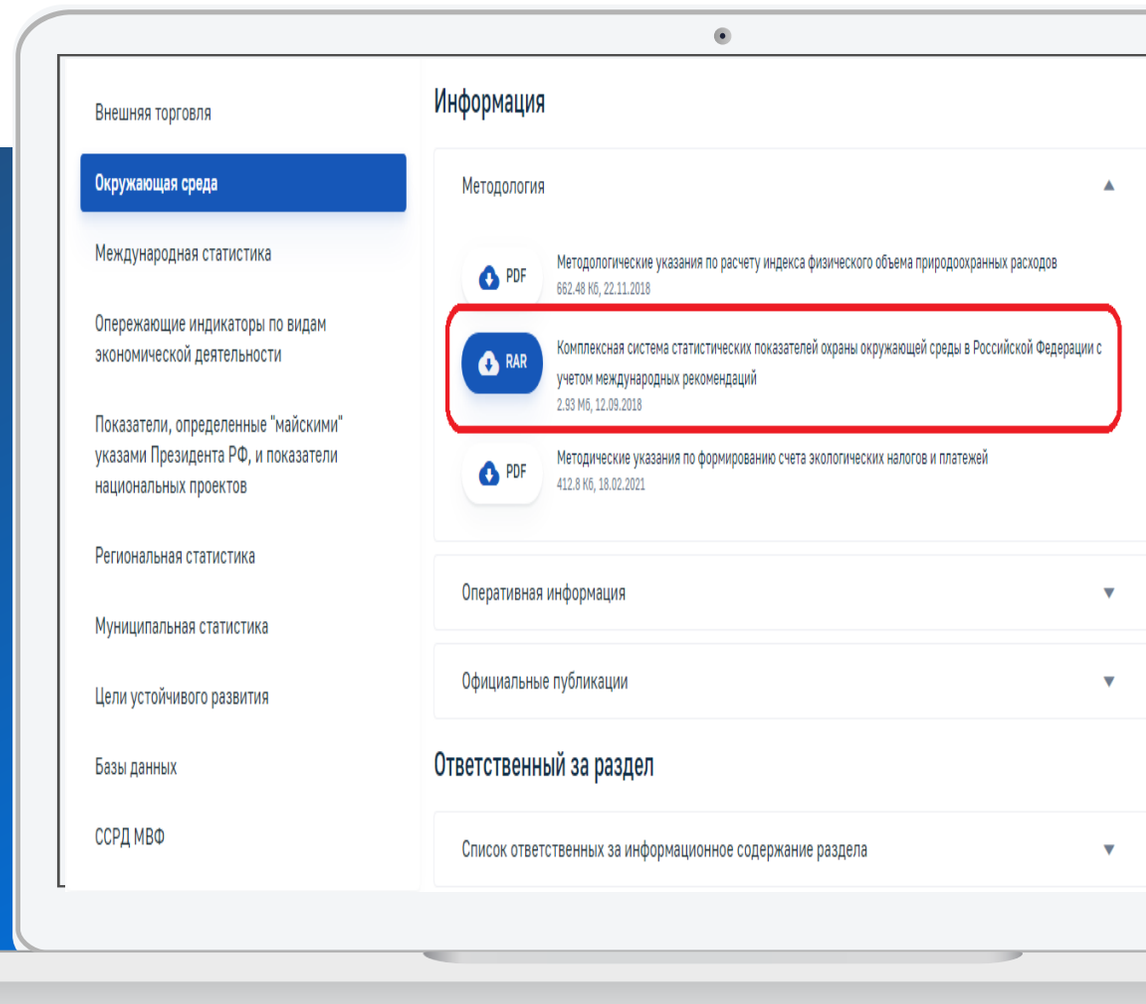
Утверждена приказом  
Росстата в 2017 году

Размещена  
в открытом доступе  
на сайте Росстата

**12** разделов

**84** показателя

**16** ведомств



# СВЯЗЬ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ ЦЕЛЕВЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

Руководство по применению экологических показателей в странах ВЕКЦА

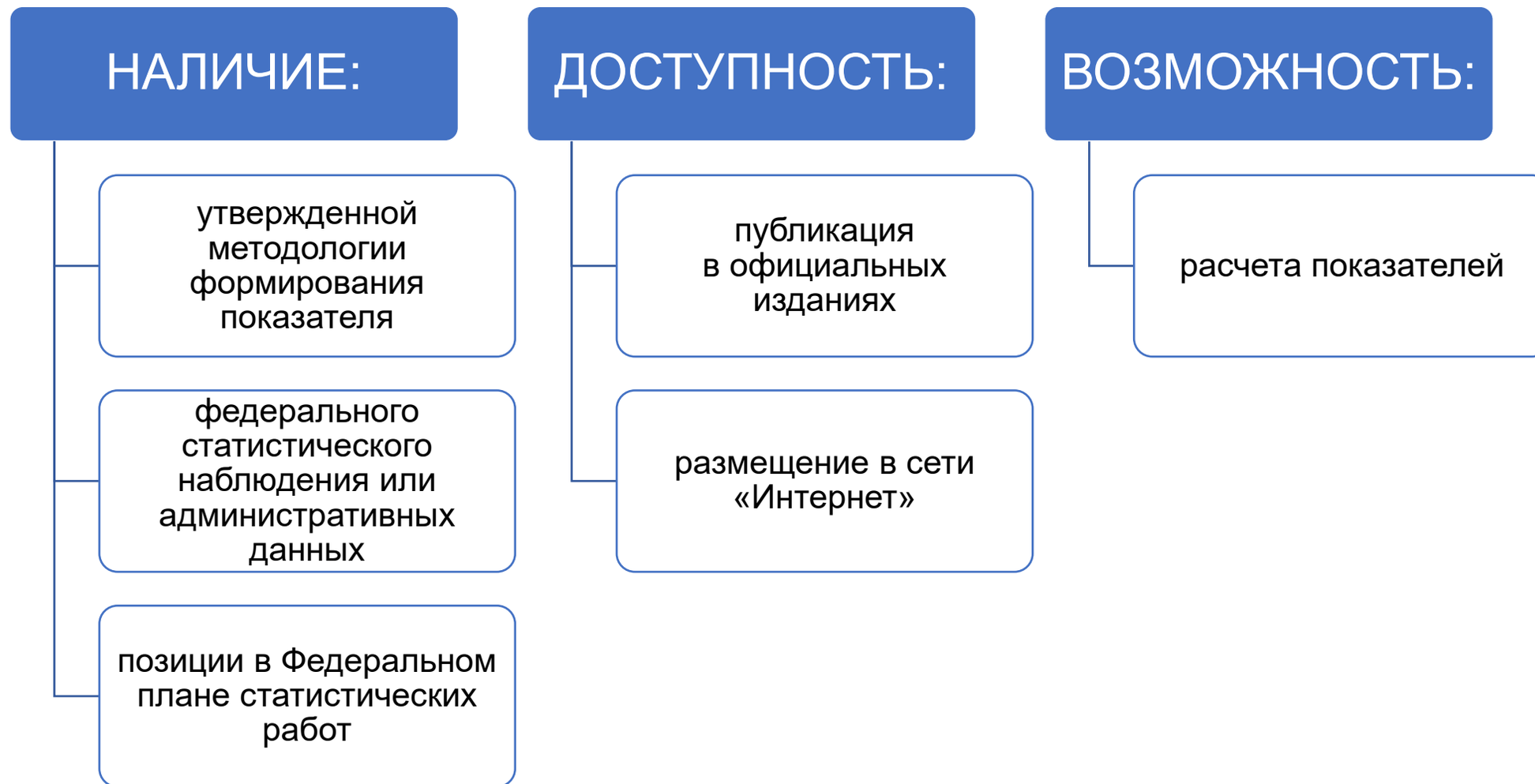
Базовые принципы развития статистики окружающей среды ООН

Показатели «зеленого роста» ОЭСР

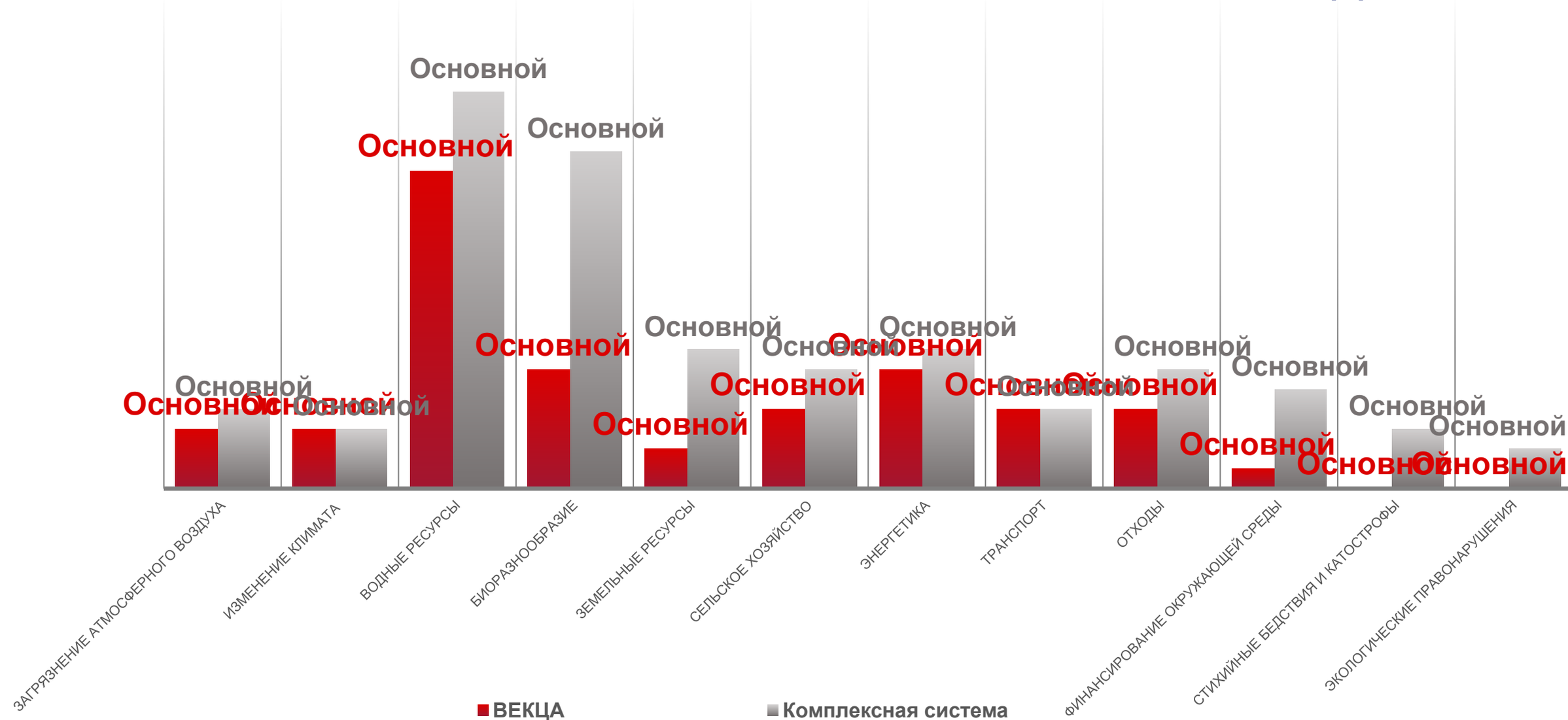
Цели устойчивого развития ООН

Набор статистических показателей, связанных с изменением климата СО ООН

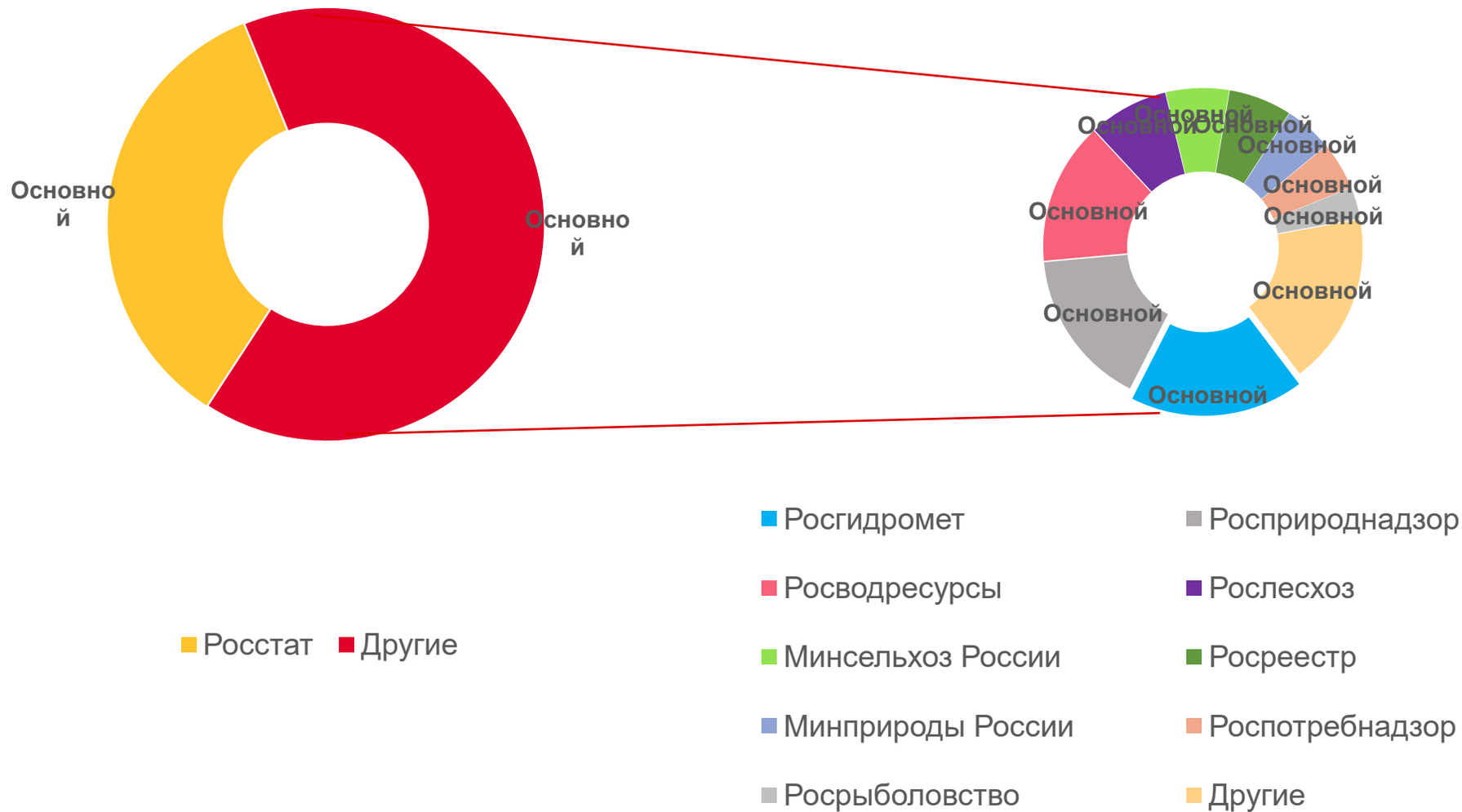
# ПОДХОДЫ В КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЕ



# КОЛИЧЕСТВО ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПО РАЗДЕЛАМ



# СТРУКТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПО ВЕДОМСТВАМ



# ДАННЫЕ ОБ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

ВЕКЦА: показатель D1

ЦУР: показатель 15.1.2

## Данные по показателям достижения целей устойчивого развития Российской Федерации

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



### Метаданные

Цель 15. Защита и восстановление экосистем суши, и содействие их рациональному использованию, устойчивому использованию, борьбе с опустыниванием, прекращению и обращению вспять процесса эрозии земель, и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

Цель 15.1. В 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и водных биологических экосистем и их услуг, и тем самым лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами, вытекающими из международных соглашений

15.1.2. Доля земель с точки зрения биологического разнообразия районов суши и прибрежных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем

Институциональная информация

Организация: Росстат

Инициатор, разработчик, исполнитель: Федеральное агентство по статистике

Международный совет охраны природы (МСОП)

Новая и измененная: Обновление

Пояснение: Для важной услуги для здоровья и продовольствия биоразнообразия охраняемых природных территорий, показавшие хорошие тенденции в прошлом, особенно в лесном хозяйстве и сохранении биоразнообразия (в том числе в значительной степени способствуя сохранению биоразнообразия на глобальном уровне, которое полностью выполняет обязательства охраняемых районов)

15.1.1. Разрабатывается (прокси) Площадь лесов в процентном отношении 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	15.2.1. В процессе разработки	15.2.2. В процессе разработки	15.3.1. В процессе разработки	15.3.2. В процессе разработки
Данные	Метаданные	Данные	Метаданные	Данные	Метаданные

Официальная статистика \ Окружающая среда

### Метаданные

Изменение климата  
Затраты на охрану окружающей среды  
Лесоводство  
Особо охраняемые природные территории

### Данные

Обновлено 13.04.2019

#### Особо охраняемые природные территории по Российской Федерации

Год	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
			11466	1250	206,6	60,1	120,9	25,7
			10473	1190	211,7	62,3	122,0	27,5
			10473	1250	213,6	62,9	123,9	26,7

Официальные публикации

- Охрана окружающей среды в России
- Бюллетень "Основные показатели охраны окружающей среды"
- Российский статистический ежегодник
- Регионы России. Социально-экономические показатели
- Сельское хозяйство, охота и лесоводство в России
- Социальное положение и уровень жизни населения России
- Промышленность России
- Доклад "Социально-экономическое положение России" (статистический сборник)
- Бюллетени об охране окружающей среды (электронные версии)

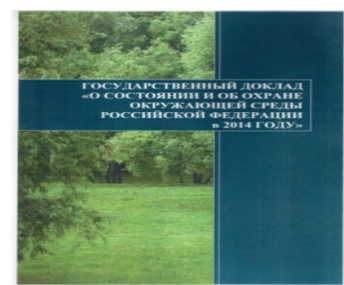


### Бюллетени об охране окружающей среды (электронные версии)

ИНФОРМАЦИЯ 2017г.:

- Сводный отчет о состоянии и экологическом климате за 2017 год (размещено 19.03.2018)
- Сводный отчет о состоянии окружающей среды за 2017 год (размещено 25.04.2018)
- Сводный отчет о состоянии окружающей среды за 2017 год (размещено 14.05.2018)
- Сводный отчет об особо охраняемых природных территориях за 2017 год (размещено 13.04.2018)
- Сводный отчет о состоянии лесного хозяйства за 2017 год (размещено 17.02.2018)
- Сводный отчет о состоянии лесосамообновления и лесовосстановления на территории, объявленной разрабатываемым заповедником, за 2017 год (размещено 01.02.2018)

ИНФОРМАЦИЯ 2016г.:



Размещение в Государственном докладе о состоянии и об охране окружающей среды в Российской Федерации (сайт Минприроды России)

## Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС)

Данные

Метаданные

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

Методика расчета

Ответственный

Комментарии

Ведомство

Характеристики

# ФОРМИРОВАНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ СЧЕТОВ СПЭУ



# ПЕРСПЕКТИВЫ

---

- Дополнить показателями:
  - системы природно-экономического учета,
  - национальных проектов,
  - национальных целей.
- Актуализировать имеющиеся сведения.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

октябрь 2021 года