



МИНПРИРОДЫ  
РОССИИ



РОСЗАПОВЕДЦЕНТР

# Подготовка VII Национального доклада о выполнении Конвенции о биологическом разнообразии

Ольга Николаевна Кревер,  
заместитель директора Росзаповедцентра Минприроды России



МИНПРИРОДЫ  
РОССИИ



РОСЗАПОВЕДЦЕНТР

27 февраля 2026 г.

Российская Федерация в рамках выполнения международных обязательств представила **Седьмой национальный доклад по Конвенции о биологическом разнообразии**

Подготовлен **Минприроды России** совместно с **Росзаповедцентром Минприроды России**

Выполнена **оценка прогресса в достижении 24 национальных задач** по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия Российской Федерации

The screenshot shows the 'Online Reporting Tool (ORT)' interface. At the top, there are logos for UN Environment, the Convention on Biological Diversity, and the United Nations. Below the logos, the text reads 'Раздел I Краткий обзор процесса подготовки доклада'. The main content area is titled 'Общие сведения' and contains several sections:

- Правительство:** Российская Федерация
- Национальные органы, ответственные за подготовку и представление доклада:** Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (RU)
- Контактное лицо:** Национальное контактное лицо Российской Федерации по Конвенции о биологическом разнообразии – Веселова Екатерина Викторовна, заместитель начальника отдела международных конвенций Департамента международного сотрудничества в сфере природных ресурсов и охраны окружающей среды Минприроды России. (RU)
- Контактная информация:** veselovaev@mnr.gov.ru, тел. +7 (499) 252-23-59 (доб. 1635) (RU)
- Кратко опишите процесс подготовки настоящего доклада. Ответы могут включать следующие элементы:** В целях представления Российской Стороной отчетности в рамках Конвенции о биологическом разнообразии (далее – КБР) – Седьмого национального доклада по КБР, оценки прогресса в достижении национальных задач по сохранению (RU)



МИНПРИРОДЫ  
РОССИИ



РОСЗАПОВЕДЦЕНТР

## СТРУКТУРА НАЦИОНАЛЬНОГО ДОКЛАДА

**Раздел I** – Краткий обзор процесса подготовки Национального доклада

**Раздел II** – Статус подготовки (обновления) Национальной Стратегии и Плана действий в области биоразнообразия

**Раздел III** – Доклад о прогрессе выполнения национальных задач в области биоразнообразия, вклад в реализацию глобальных задач

**Раздел IV** – Оценка национального прогресса в достижении глобальных целей Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия

**Раздел V** – Выводы о выполнении Российской Стороной Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия

**Приложение: Индикаторы**

Ссылка на сайт: <https://www.cbd.int/>



# I. КРАТКИЙ ОБЗОР ПРОЦЕССА ПОДГОТОВКИ НАЦИОНАЛЬНОГО ДОКЛАДА



МИНПРИРОДЫ  
РОССИИ



РОСЗАПОВЕДЦЕНТР

При подготовке Седьмого национального доклада по КБР использовались:



результаты национального проекта «Экология» (2019 – 2024) и национального проекта «Экологическое благополучие» (2025 – 2030) и принятых в их составе федеральных проектов: «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма», «Сохранение лесов», «Вода России», «Чистый воздух», «Генеральная уборка», «Экономика замкнутого цикла», а также национальных проектов «Туризм и индустрия гостеприимства», «Наука», «Цифровая экономика», «Молодежь и дети»



результаты государственной программы «Охрана окружающей среды», а также государственных программ «Воспроизводство и использование природных ресурсов», «Развитие лесного хозяйства», «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», «Развитие рыбохозяйственного комплекса»



данные официальных государственных докладов, прежде всего государственного доклада «О состоянии и об охране окружающей среды Российской Федерации»



результаты государственных программ «Развитие туризма», «Развитие образования», «Доступная среда», «Развитие культуры», «Реализация государственной национальной политики», программа государственной поддержки традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации, осуществляемой в Арктической зоне Российской Федерации



результаты реализации стратегий развития отраслей экономики, связанных с использованием элементов биоразнообразия и определенных национальными задачами, а также планов мероприятий по реализации данных стратегий, включая Национальную стратегию действий в интересах женщин на 2023 – 2030 годы и План мероприятий по ее реализации в 2023 – 2026 годах; Стратегию реализации молодежной политики в Российской Федерации на период до 2030 года и План мероприятий по ее реализации



### Национальная система мониторинга включает следующие группы индикаторов



ключевые индикаторы в случае, когда имеется необходимая информация для их расчета и предложенная методология расчета индикаторов может быть адаптирована к российским условиям



бинарные индикаторы



национальные индикаторы, которые включены в качестве индикаторов в национальные и федеральные проекты, государственные программы, национальные стратегии и планы мероприятий по их реализации, для которых утверждены соответствующие методики расчета, а также показатели, включенные в государственные доклады для мониторинга достижения национальных задач по сохранению биологического разнообразия

### III. ПРОГРЕСС ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

Представлен отчет о выполнении национальных задач в соответствии с Рамочной программой и о прогрессе, способствующем выполнению глобальных задач

**Национальная задача 1. Совершенствование пространственного планирования, территориального планирования и градостроительного зонирования**, обеспечивающее сохранение, восстановление и устойчивое использование биологического разнообразия в целях повышения эффективности использования земель, пресноводных и морской акватории, с учетом необходимости снижения утраты и сохранения наземных и водных экосистем, представляющих высокую экологическую ценность

-  **Включение в стратегии социально-экономического развития регионов Российской Федерации** и планы по их реализации направления по улучшению состояния окружающей среды и сохранение биоразнообразия, в том числе через развитие систем ООПТ
-  **Утверждение Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2030 года** с прогнозом до 2036 года (распоряжение Правительства РФ от 28.12.2024 № 4146-р), основанной на национальных целях развития Российской Федерации, в том числе национальной цели развития Российской Федерации «Экологическое благополучие»
-  **Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов** через механизмы государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318», и федерального проекта «Сохранение лесов» национального проекта «Экологическое благополучие»
-  **Оптимизация туристско-рекреационной нагрузки на природные комплексы.** Разработка мастер-планов туристских макрорегионов в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие туризма», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 2439
-  **Внедрение рекомендаций по озеленению и созданию зеленых пространств** в основные подходы к формированию и развитию территорий жилой и многофункциональной застройки

# НАЦИОНАЛЬНАЯ ЗАДАЧА 1

## ПРОГРЕСС:







1. Интеграция экологических приоритетов в региональные стратегии развития
2. Утверждение Стратегии пространственного развития Российской Федерации. Стратегия пространственного развития Российской Федерации ориентирована на достижение национальных целей развития Российской Федерации, включая национальную цель развития Российской Федерации «Экологическое благополучие»
3. Регулирование лесопользования через лесные планы и лесохозяйственные регламенты. Комплексный подход к организации использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов закреплён в Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 312-р
4. Оптимизация туристско-рекреационной нагрузки на природные комплексы особо охраняемых природных территорий
5. Внедрение рекомендаций по озеленению в градостроительную политику

### Выполнение национальной задачи способствует прогрессу в достижении ЦУР

**ЦУР 6** «Обеспечение доступности и устойчивого управления водными ресурсами и санитарией для всех», **ЦУР 8** «Содействовать поступательному, инклюзивному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех», **ЦУР 11** «Сделать города и населенные пункты открытыми, безопасными, жизнеспособными и устойчивыми», **ЦУР 12** «Обеспечение рациональных моделей потребления и производства», **ЦУР 13** «Борьба с изменением климата», **ЦУР 14** «Сохранение и рациональное использование морских ресурсов» (частично), **ЦУР 15** «Сохранение экосистем суши и борьба с опустыниванием».

### III. ПРОГРЕСС ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

**Национальная задача 4. Обеспечение сохранения, восстановления, исследования и мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, в частности редких и находящихся под угрозой исчезновения, их генетического разнообразия, в том числе посредством сохранения in situ и ex situ, охрана мест их обитания, необходимых для осуществления жизненных циклов, и эффективное управление взаимодействием между человеком и дикой природой**

-  **Обеспечены правовые основы для сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов**
-  **Утверждены перечни объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации**  
Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержден приказом Минприроды России от 24.03.2020 № 162; Перечень объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержден приказом Минприроды России от 23.05.2023 № 320
-  **Реализуется Стратегия сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 г.** (утверждена распоряжением Правительства РФ от 17.02.2014 № 212-р)
-  **Реализуются стратегии сохранения и программы восстановления отдельных редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира**
-  **Реализуются меры по сохранению и восстановлению численности популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира**
-  **Развивается деятельность по содержанию, разведению и реинтродукции объектов растительного и животного мира, а также реабилитации диких животных**

# НАЦИОНАЛЬНАЯ ЗАДАЧА 4

## ПРОГРЕСС:

**Задача реализуется комплексно — от нормативного регулирования до практической реинтродукции и мониторинга. Достигнуты измеримые успехи в восстановлении численности многих редких видов, укреплена инфраструктура сохранения биоразнообразия, обеспечено международное и межведомственное взаимодействие**

Подходы для дальнейшего осуществления:

1. Расширение и оптимизация сети ООПТ
2. Усиление международного сотрудничества
3. Интеграция современных технологий
4. Развитие экосистемного подхода

### **Выполнение национальной задачи способствует прогрессу в достижении ЦУР**

**ЦУР 15** «Сохранение экосистем суши и борьба с опустыниванием», **ЦУР 14** «Сохранение и рациональное использование морских ресурсов», **ЦУР 2** «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, а также продвижение устойчивого сельского хозяйства», **ЦУР 6** «Обеспечение доступности и устойчивого управления водными ресурсами и санитарией для всех», **ЦУР 13** «Борьба с изменением климата»

# III. ПРОГРЕСС ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

**Национальная задача 5. Обеспечение сохранения, восстановления, исследования и мониторинга генетического разнообразия одомашненных видов и пород животных, в том числе включенных в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений, генетических ресурсов культурных растений и их диких родичей, включая сорта и гибриды сельскохозяйственных культур отечественной селекции, в том числе внесенные в национальный каталог**

## ПРОГРЕСС:

### 1. Создана единая институциональная основа

Учрежден Национальный центр генетических ресурсов сельскохозяйственных животных на базе ВИЖ им. Л.К. Эрнста (Указы Президента Российской Федерации от 19.03.2024 № 195 и № 196)

Утверждена Программа развития Центра на 2024–2030 гг., включающая формирование Национального каталога особо ценных образцов, создание криобанка и системы мониторинга генетических ресурсов (распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.10.2024 № 2925-р)

Создана Межведомственная комиссия для координации деятельности Минобрнауки России, Минсельхоза России, Минприроды России и научных организаций (Указ Президента Российской Федерации от 19.03.2024 № 196)

### 2. Усилено правовое регулирование

Утверждены единые правила создания национальных центров генетических ресурсов (август 2025 г.)

Возобновлено ведение реестра селекционных достижений в племенном животноводстве (с 1 сентября 2025 г.)

### 3. Поддерживается крупнейшая в мире коллекция растений

Утверждены единые правила создания национальных центров генетических ресурсов (август 2025 г.)

Возобновлено ведение реестра селекционных достижений в племенном животноводстве (с 1 сентября 2025 г.)

# НАЦИОНАЛЬНАЯ ЗАДАЧА 5

## 4. Обновлён Государственный реестр селекционных достижений

По состоянию на конец 2025 г. включает: 28 967 записей о сортах и гибридах растений, 865 записей о породах животных, 7 769 записей об охраняемых селекционных достижениях. Информация открыта на портале [gossortrf.ru](http://gossortrf.ru)

## 5. Создан Национальный каталог особо ценных образцов генетических ресурсов

Развивается криобанк для долгосрочного хранения биоматериалов

## 6. Запущена цифровая система учёта племенных ресурсов

Утверждена ФГИАС ПР, обязательная регистрация в которой начнётся с 1 марта 2026 г.

Система охватит все виды племенных животных во всех субъектах Российской Федерации

## 7. Внедрена государственная поддержка геномной селекции

С августа 2025 г. племенным хозяйствам возмещается до 70% затрат на генотипирование

В 2025 г. проведено генотипирование 87,9 тыс. голов скота, с перспективой роста до 200–250 тыс. ежегодно

### Выполнение национальной задачи способствует прогрессу в достижении ЦУР

**ЦУР 2** «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, а также продвижение устойчивого сельского хозяйства», **ЦУР 15** «Сохранение экосистем суши и борьба с опустыниванием», **ЦУР 1** «Повсюду положить конец бедности во всех ее формах», **ЦУР 8** «Содействовать поступательному, инклюзивному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех»

### III. ПРОГРЕСС ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

**Задача 12. Обеспечение благоприятной окружающей среды населенных пунктов, сохранение их природного биологического разнообразия и поддержание экологического баланса** путем улучшения качества городской среды, развития экологического каркаса и общественных пространств, а также включение вопросов сохранения биологического разнообразия в проекты благоустройства

-  **Реализация национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»**
-  **Развитие нормативно-правовой базы** для создания и сохранения зеленых пространств в российских населённых пунктах.  
Ноябрь 2024 г. - Закон Москвы «Об охране и использовании зеленого фонда в городе Москве»
-  **Созданы методические инструменты формирования экологически устойчивой городской среды в Российской Федерации**
-  **Трансформация мастер-планов городов** из концептуальных документов **в ключевой инструмент государственной политики в области стратегического территориального планирования**
-  **Развитие «зеленого строительства» в Российской Федерации**
-  **Внедрение природоподобных решений (Nature-Based Solutions),** направленных на улучшение городской среды и повышение ее экологической устойчивости




#### **Выполнение национальной задачи способствует прогрессу в достижении ЦУР**

**ЦУР 11** «Сделать города безопасными, жизнеспособными благоустройство, развитие общественных пространств и населенные пункты открытыми, и устойчивыми», **ЦУР 13** «Принять срочные меры по борьбе с изменением климата и его последствиями», **ЦУР 3** «Обеспечить здоровый образ жизни и способствовать благополучию для всех в любом возрасте», **ЦУР 15** «Защищать, восстанавливать и способствовать устойчивому использованию наземных экосистем, рационально управлять лесами, бороться с опустыниванием, а также остановить и обратить вспять деградацию земель и остановить утрату биоразнообразия»

### III. ПРОГРЕСС ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

**Задача 14. Развитие и совершенствование системы нормативно-правового регулирования в области биологического разнообразия, а также включение вопросов биологического разнообразия в корпоративные стратегические документы коммерческих организаций**

-  **Последовательное развитие системы нормативно-правового регулирования** в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия Российской Федерации
-  **Накопленный опыт** Российской Федерации **по разработке стратегий** по сохранению биологического разнообразия
-  **Формирование эффективной системы государственного управления** в сфере сохранения и устойчивого использования биоразнообразия
-  **Разработка методических и практических инструментов** для включения вопросов биологического разнообразия в корпоративные стратегические документы
-  **Московская биржа** в качестве ключевого эмиссионного центра Российской Федерации приняла активное участие в развитии **системы стимулирования интеграции вопросов биоразнообразия в корпоративные стратегии** через развитие инструментов, рейтингов и требований к раскрытию информации
-  **Интеграция сохранения биоразнообразия в корпоративные стратегии ведущих компаний Российской Федерации**

-  **Сохранение, восстановление целостности, связности и устойчивости экосистем**
-  **Сокращение темпов и риска исчезновения видов**
-  **Сохранение генетического разнообразия видов в природе, одомашненных видов животных и сортов растений**

Российская Федерация демонстрирует готовность к долгосрочным и системным действиям по выполнению своих обязательств в рамках КБР и КМГРП



МИНПРИРОДЫ  
РОССИИ



РОСЗАПОВЕДЦЕНТР

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**