



**Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности**

**Введение в проект МПБ III в Республике Беларусь  
Цели 3-го Национального семинара**

**Гузенко Елена Витальевна,  
к.б.н.  
заместитель директора по научной и  
инновационной работе**



## ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

О присоединении Республики Беларусь  
к Картахенскому протоколу по  
биобезопасности к Конвенции  
о биологическом разнообразии

Принят Палатой представителей  
Одобрен Советом Республики

3 апреля 2002 года  
23 апреля 2002 года

Статья 1. Присоединиться к Картахенскому протоколу по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии, принятому Конференцией Сторон Конвенции о биологическом разнообразии 29 января 2000 года в г. Монреале.

Статья 2. Совету Министров Республики Беларусь принять необходимые меры по реализации положений Картахенского протокола по биобезопасности.

Президент  
Республики Беларусь



А. Лукашенко

6 мая 2002 г., г. Минск  
№ 97-3

Республика Беларусь присоединилась к Картахенскому протоколу по биобезопасности 6 мая 2002 г.

11 сентября протокол вступил в силу

Картахенский протокол – это важнейший договор, регулирующий межгосударственные отношения в области биобезопасности.

Цель протокола – содействие обеспечению надлежащего уровня защиты в области безопасной передачи, обработки и использования ЖИО, являющихся результатом применения современной биотехнологии и способных оказать неблагоприятное воздействие на сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия, с учетом рисков для здоровья человека, уделяя особое внимание трансграничному перемещению ЖИО.

# Институт генетики и цитологии НАН Беларуси является исполняющей организацией в Республике Беларусь проекта по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности



Institute of Genetics and Cytology  
of the National Academy of Sciences of Belarus

Телефон приемной(phone):  
+375(17)2841856

[Главная](#)

[Об институте](#)

[Новости](#)

[Биоинформатика](#)

[БОГнС](#)

[Контакты](#)

[Вопросы](#)

Государственное научное учреждение  
Институт генетики и цитологии  
Национальной академии наук Беларуси



Национальный координационный центр  
биобезопасности Республики Беларусь

Общественные  
обсуждения >>

[Законодательство](#)

[Документы](#)

[ГМО](#)

[КБР и МБП](#)

[Конференции](#)

[Проекты](#)

[Нагойский протокол](#)



25  
ЛЕТ  
Конвенция о  
биологическом разнообразии  
СОХРАНЕНИЕ ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ



# Проект является частью Глобального проекта ЮНЕП-ГЭФ

## Способствует реализации Программы ООН по окружающей среде:

- усиление потенциала государств по выполнению обязательств в области природоохранной деятельности;
- реализация приоритетных целей, задач и функций посредством усиления законодательства и укрепления институтов.

**Направлен на поддержку инициатив по наращиванию потенциала для укрепления и расширения возможностей стран-сторон Картахенского протокола по биобезопасности (КПБ), а именно обеспечение безопасной обработки, транспортировки и использования ЖИО, являющихся продуктом современной биотехнологии.**

## Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности (МПБ)

Механизм посредничества по биобезопасности учреждён Картахенским протоколом

- для содействия обмену информацией о ГМО,
- обеспечения глобального доступа к научной, технической, природоохранной, правовой, учебной информации,
- оказания помощи странам-сторонам Картахенского протокола в соблюдении обязательств по данному протоколу в области биобезопасности

► **Веб-сайт: [bch.cbd.int](http://bch.cbd.int)**

# Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности

## НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ – I, II, III

**Первый семинар (17 – 19 сентября 2018 г.) для ключевых заинтересованных сторон с целью установления**

- процедур для эффективного участия в МПБ,
  - национальных процедур и оперативных связей для сбора информации, которая должна быть размещена на сайте МПБ в соответствии с национальной политикой в области биобезопасности и системой биобезопасности.
- Ключевые заинтересованные стороны ознакомились с техническими обязанностями национального МПБ и получили четкое понимание общих форматов записей и их влияния на институциональные процессы при создании и регистрации информации в МПБ, принятии решений в области биобезопасности.

## Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности

### НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ – I, II, III

**Второй семинар (3 – 5 декабря 2018 г.) для представителей органов управления, ответственных за реализацию КПБ, которые будут использовать МПБ для выполнения национальных обязательств согласно КПБ.**

- Семинар сформировал представление о формате записей МПБ и процедурах регистрации и публикации решений в области биобезопасности.
- Участники ознакомились с техническими возможностями МПБ, а также процедурами и институциональными механизмами, предусмотренными для эффективного участия в МПБ.



# Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности

## НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ – I, II


Проведены два учебных семинара (с участием региональных консультантов и экспертов по биобезопасности) для ответственных лиц, определяющих стратегический курс в области охраны природы и осуществления Картахенского протокола по биобезопасности, Национальных координаторов Конвенции о биоразнообразии и Картахенского протокола, всех категорий потенциальных пользователей МПБ, включая национальных авторизованных пользователей, обновляющих и использующих МПБ для выполнения обязательств по КПБ.

Обсуждены процедуры и механизмы, необходимые для достижения устойчивого и эффективного участия в МПБ, а также установления национальных процедур и оперативных связей для сбора информации, которая должна быть размещена на сайте МПБ в соответствии с национальной системой биобезопасности.



# НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ – I, II

- ▶ В ходе проведения семинаров были определены новые ключевые заинтересованные стороны в области биобезопасности генно-инженерной деятельности, которые могут способствовать поддержке МПБ.
- На портале МПБ зарегистрированы национальные уполномоченные пользователи, представляющие Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии Министерства здравоохранения, Государственную инспекцию по тестированию новых сортов растений и Государственный таможенный комитет. Проведено обновление данных национального портала МПБ.



The screenshot displays the 'Country Profile' page for Belarus on the Biosafety Clearing-House (BCH) website. The page is titled 'Country Profile' and includes a navigation menu with options like Home, The Cartagena Protocol, Parties, List of Parties, and Country Profile. The main content area is divided into two sections: 'Profile information and status' and 'Type of document'.

**Profile information and status**

Field	Value
Country	Belarus
Date of signature	-
Date of ratification	2002-08-26
Date of entry into force	2003-09-11
Profile revision	-
Profile status	Published
Profile last updated on	-

**Type of document**

Type of document	Number of records	Date of last update
Biosafety Expert	1	2017-03-20
Capacity Building Needs and Priorities	1	2012-08-06
Competent National Authority	4	2018-09-18
Country's Decision or any other Communication	1	2014-06-26
Law, Regulation or Guideline	26	2018-09-14
National Database or Website	2	2018-09-21
National Focal Point	3	2018-11-26

# Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности

## НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ – I, II, III

**Третий семинар (18 – 19 марта 2019 г.) для ключевых заинтересованных сторон по использованию информации МПБ.**

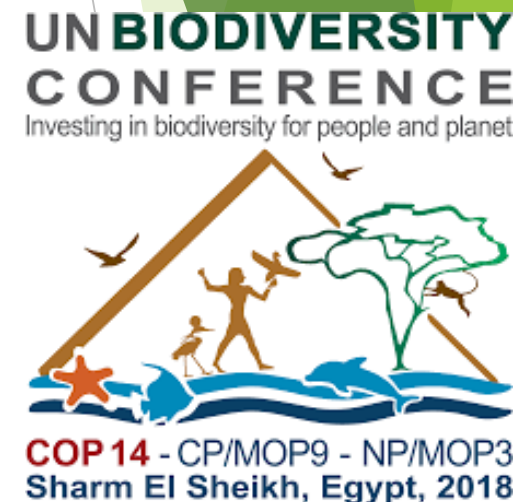
Будут представлены учебные материалы и продемонстрировано, как технологии МПБ могут быть использованы национальными учебными заведениями и другими ключевыми заинтересованными сторонами для обеспечения устойчивого развития потенциала МПБ *после* завершения проекта.

# КОНФЕРЕНЦИЯ СТОРОН КОНВЕНЦИИ О БИОЛОГИЧЕСКОМ РАЗНООБРАЗИИ, ВЫСТУПАЮЩАЯ В КАЧЕСТВЕ СОВЕЩАНИЯ СТОРОН КАРТАХЕНСКОГО ПРОТОКОЛА ПО БИОБЕЗОПАСНОСТИ

**Девятое совещание Шарм-эль-Шейх, Египет, 17-29 ноября 2018 г.**

## **РЕШЕНИЕ КС-9/1. Соблюдение требований**

- ▶ *Напоминает* Сторонам об их ответственности и обязательстве в отношении принятия необходимых и надлежащих правовых, административных и других мер для реализации Протокола;
- ▶ *Напоминает также* Сторонам об их обязательстве в отношении контроля над выполнением обязательств по Протоколу в соответствии со статьей 33 (Мониторинг и отчетность);
- ▶ *Обращается с просьбой* к Сторонам об осуществлении всестороннего сотрудничества в тех случаях, когда у них запрашивается информация в отношении соблюдения ими обязательств по Протоколу;
- ▶ *Настоятельно призывает* Стороны своевременно предоставлять всю необходимую информацию в Механизм посредничества по биобезопасности, в частности, по оценке рисков и окончательным решениям, касающимся первого преднамеренного трансграничного перемещения живых измененных организмов для преднамеренной интродукции в окружающую среду, включая живые измененные организмы, предназначенные для полевых испытаний;
- ▶ *Напоминает* Сторонам о необходимости обновления информации о своих Национальных координаторах для Механизма посредничества по биобезопасности;
- ▶ *Настоятельно призывает* Стороны осуществлять координацию на национальном уровне, чтобы избежать несоответствия информации в национальных докладах и в Механизме посредничества по биобезопасности и для поощрения взаимодействия между Национальными координаторами и компетентными национальными органами;
- ▶ *Напоминает* Сторонам о важности конструктивного взаимодействия со всеми заинтересованными сторонами, в том числе с промышленным сектором, общественностью, коренными народами и местными общинами, а также женщинами для эффективного выполнения Протокола;
- ▶ *Призывает* Стороны учитывать вопросы биобезопасности в своих системах образования;
- ▶ *Призывает* Стороны выделять по мере возможности финансовые средства в национальных бюджетах на биобезопасность



## РЕШЕНИЕ КС-9/2. Функционирование и деятельность Механизма посредничества по биобезопасности (статья 20)

- ▶ *Приветствует* постоянные усилия Сторон, других правительств и соответствующих организаций по оказанию поддержки в осуществлении Механизма посредничества по биобезопасности и проведении соответствующих мероприятий по наращиванию потенциала, а также *предлагает* им продолжать деятельность в этом направлении для дальнейшего усиления роли Механизма посредничества по биобезопасности в ходе реализации Картахенского протокола по биобезопасности;
- ▶ *Приветствует* осуществление проекта Программы ООН по защите окружающей среды и Глобального экологического фонда по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности (проект МПБ-3) и *предлагает* Программе ООН по окружающей среде продолжать оказание содействия региональному сотрудничеству и наращивать потенциал по использованию Механизма посредничества по биобезопасности;

## РЕШЕНИЕ КС-9/11. Непреднамеренные трансграничные перемещения и чрезвычайные меры (Статья 17)

- ▶ *Призывает* Стороны в контексте статьи 17 и в соответствии с национальным законодательством требовать от ответственного оператора предоставления информации или доступа, прямого или косвенного, к справочным материалам для обеспечения лабораторной работы по обнаружению и идентификации таких организмов для целей регулирования;
- ▶ *Призывает* Стороны и предлагает другим правительствам и соответствующим организациям выделять средства для обучения лабораторного персонала в области обнаружения и идентификации живых измененных организмов и продолжать участвовать в региональных и субрегиональных сетях по обнаружению и идентификации живых измененных организмов;
- ▶ *Предлагает* Сторонам представить Исполнительному секретарю информацию: (a) о своих возможностях и потребностях в отношении обнаружения и идентификации живых измененных организмов; (b) о перечне лабораторий, включая информацию о конкретных мероприятиях, проводимых такими лабораториями;
- ▶ *Предлагает* Глобальному экологическому фонду и другим соответствующим финансирующим учреждениям предоставить средства для региональных проектов, в том числе проектов, направленных на формирование научного потенциала, который мог бы поддержать действия стран по обнаружению и идентификации живых измененных организмов, и в частности тех, которые могли бы содействовать обмену опытом и извлеченными уроками в рамках сотрудничества Север-Юг и Юг-Юг

# РЕШЕНИЕ КС-9/12. Транзит и использование живых измененных организмов в замкнутых системах (статья 6)

*Напоминает Сторонам, что:*

- ▶ в пункте (b) статьи 3 Протокола излагается определение термина «использование в замкнутых системах», что означает любую операцию, осуществляемую в пределах установки, сооружения или иной физической структуры, связанную с живыми измененными организмами, которые регулируются специальными мерами, эффективно ограничивающими их контакт с внешней средой и воздействие на нее;
- ▶ преднамеренная интродукция в окружающую среду может включать интродукцию как в экспериментальных, так и в коммерческих целях;
- ▶ полевое испытание, замкнутое полевое испытание или экспериментальная интродукция должны рассматриваться как преднамеренная интродукция в окружающую среду, когда не соблюдены условия, оговоренные в пункте (b) статьи 3 Протокола;
- ▶ *Также напоминает Сторонам об их обязательстве согласно пункту 3 (d) статьи 20 и призывает другие правительства публиковать в Механизме посредничества по биобезопасности свои окончательные решения по вопросам импорта или высвобождения живых измененных организмов;*
- ▶ *Призывает Стороны, другие правительства и соответствующие организации сотрудничать, обмениваться опытом и содействовать развитию потенциала в поддержку осуществления конкретных мер по использованию в замкнутых системах, которые эффективно ограничивают контакт с живыми людьми*



***БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ***

