



**Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности (15.06.2018 – 14.12.2018)**

## **Введение в проект МПБ III в Республике Беларусь**

### **Цели 2-го Национального семинара**

**(4 декабря 2018 г.)**

**Лемеш Валентина Александровна**  
**к.б.н., доцент**  
**Руководитель проекта**



**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.

**ЦЕЛЬ** проекта:

поддержка инициатив по наращиванию потенциала для укрепления и расширения возможностей Сторон Картахенского протокола по биобезопасности (КПБ) для обеспечения безопасной обработки, транспортировки и использования живых измененных организмов (ЖИО), являющихся результатом применения современной биотехнологии.



## ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

О присоединении Республики Беларусь  
к Картахенскому протоколу по  
биобезопасности и 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 и 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 2003 г. протокол  
вступил в силу.

Картахенский протокол – это важнейший договор стран, регулирующий межгосударственные отношения в области биобезопасности, цель которого – «одействие обеспечению надлежащего уровня защиты в области безопасной передачи, обработки и использования живых измененных организмов, являющихся результатом применения современной биотехнологии и способных оказать неблагоприятное воздействие на сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия, с учетом также рисков для здоровья человека и уделением особого внимания их трансграничному перемещению».

ИСПОЛНЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ  
**ИНСТИТУТ ГЕНЕТИКИ И ЦИТОЛОГИИ НАН БЕЛАРУСИ**



**Цель** проекта будет реализовываться посредством

- сбора полной и достоверной информации о реализации положений КПБ на территории Республики Беларусь,
- обновления национальных данных в МПБ, в частности, национальных контактов и действующих законов и положений, решений и деклараций, а также докладов по оценке рисков,
- подготовки *плана устойчивого развития*, свидетельствующего о том, каким образом потенциал МПБ будет устойчиво поддерживаться **после** завершения мероприятий по настоящему проекту
- проведения **3-х** учебных семинаров для повышения осведомленности в вопросах биобезопасности.

**17 - 19 СЕНТЯБРЯ 2018 Г.**

**ПЕРВЫЙ** НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ И ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР  
ДЛЯ КЛЮЧЕВЫХ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН ПО СОЗДАНИЮ  
ПРОЦЕДУР И МЕХАНИЗМОВ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ  
ЭФФЕКТИВНОГО УЧАСТИЯ В МЕХАНИЗМЕ ПОСРЕДНИЧЕСТВА ПО  
БИОБЕЗОПАСНОСТИ

Подготовлен **проект** Плана устойчивого развития.

Достигнута конечная цель семинара

- созданы процедуры и механизмы, необходимые для обеспечения устойчивости эффективного участия в МПБ
- созданы национальные процедуры и оперативные связи для сбора информации, которая размещается на портале МПБ в соответствии с национальной системой биобезопасности.

**3 - 5 ДЕКАБРЯ 2018 Г.**

**ВТОРОЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ И ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР  
ДЛЯ ПОСТАВЩИКОВ ИНФОРМАЦИИ МЕХАНИЗМУ ПОСРЕДНИЧЕСТВА ПО  
БИОБЕЗОПАСНОСТИ**

**УЧАСТНИКИ:**

**ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА  
РЕАЛИЗАЦИЮ КПБ, КОТОРЫЕ БУДУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МПБ ДЛЯ  
ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ СОГЛАСНО КПБ:**

**НАЦИОНАЛЬНЫЕ КООРДИНАТОРЫ МПБ;  
НАЦИОНАЛЬНЫЕ УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ (НАУ);  
ПРЕДСТАВИТЕЛИ НАЦИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНТНЫХ ОРГАНОВ И ДР.  
ПОСТАВЩИКИ ИНФОРМАЦИИ**

## Цель второго семинара

- формирование четкого представления о формате записей МПБ и процедурах регистрации и публикации решений в области биобезопасности;
- ознакомление с техническими возможностями МПБ, а также процедурами и институциональными механизмами, предусмотренными для эффективного участия в МПБ.

СЕМИНАР БУДЕТ ПРОХОДИТЬ В ФОРМАТЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО И ПРАКТИЧЕСКОГО ТРЕНИНГА, В ТОМ ЧИСЛЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВИРТУАЛЬНОЙ СРЕДЫ ОБУЧЕНИЯ МПБ.



Третий семинар по использованию информации Механизма посредничества по биобезопасности (МПБ) и обеспечению устойчивого развития потенциала МПБ после завершения проекта	11-12 марта 2019	Институт генетики и цитологии, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь
---	------------------	--

## 11 – 12 марта 2019 г.

**третий** семинар для ключевых заинтересованных сторон об использовании информации МПБ. Будут представлены учебные материалы МПБ и продемонстрировано, как передовые технологии МПБ могут быть использованы национальными учебными заведениями и другими ключевыми заинтересованными сторонами для обеспечения устойчивого развития потенциала МПБ **после** завершения проекта.

**Ожидаемые результаты**, которые должны быть достигнуты в ходе реализации проекта:

- МПБ предоставляется национальная информация для обеспечения выполнения КПБ;
- Ответственные за принятие решений и заинтересованные стороны **могут использовать** МПБ в процессе принятия обоснованных решений относительно импорта или высвобождения ГМО;
- Повышена национальная осведомленность, усовершенствована межведомственная координация и опыт ответственных за принятие решений лиц, научно-исследовательских учреждений и ключевых заинтересованных сторон по техническим аспектам МПБ;
- Сформирован национальный потенциал для сопровождения обучающих мероприятий и курсов МПБ;
- Снижены риски для биоразнообразия, вызванные ГМО, посредством усовершенствования информационной системы на национальном уровне.

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !

