
 <p><b>UNEP</b> UN Environment</p>	<p><b>Проект ЮНЕП-ГЭФ по устойчивому наращиванию потенциала для эффективного участия в Механизме посредничества по биобезопасности (МПБ III)</b></p> <p>ИНСТИТУТ ГЕНЕТИКИ И ЦИТОЛОГИИ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР БИОБЕЗОПАСНОСТИ МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ</p>	 <p>Global Environment Facility</p>
---	--	--

**ПРОГРАММА  
ТРЕТЬЕГО СЕМИНАРА ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИНФОРМАЦИИ МЕХАНИЗМА  
ПОСРЕДНИЧЕСТВА ПО БИОБЕЗОПАСНОСТИ (МПБ) И ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПОТЕНЦИАЛА МПБ ПОСЛЕ  
ЗАВЕРШЕНИЯ ПРОЕКТА**

Конференц-зал Республиканского центра государственной экологической экспертизы и повышения квалификации руководящих работников и специалистов Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь

**18-19 марта, 2019 г.**

г. Минск, переулок Менделеева 1-й, д. 50, к. 4.

1 ДЕНЬ Понедельник 18 марта 2019 г.		
9:00-09:30	Регистрация участников	
09:30	Церемония открытия	<i>Представители Национальной академии наук, Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Института генетики и цитологии НАН Беларуси</i>
09:50	Введение в проект МПБ III в Республике Беларусь Цели 3-го Национального семинара.	<i><b>Елена Гузенко,</b> Заместитель Директора по научной и инновационной работе, Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси</i>
10:10	Генно-инженерные / живые измененные организмы.	<i><b>Галина Мозгова,</b> Национальный координатор МПБ, Руководитель НКЦБ, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси Лекция / обсуждение участников</i>
10:50	<b>Пресс-конференция / групповое фото / кофе-пауза</b>	

11:20	Регулирование генно-инженерных организмов. Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии и Национальное законодательство Республики Беларусь.	<b>Татьяна Железнова,</b> консультант отдела биологического разнообразия главного управления регулирования обращения с отходами, биологического и ландшафтного разнообразия, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь
12:00	Роль Механизма посредничества в обеспечении безопасности генно-инженерной деятельности. Структура Механизма посредничества по биобезопасности.	<b>Галина Мозгова,</b> Национальный координатор МПБ, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси Лекция / обсуждение участников
13:00	Обед	
14:00	Синтетическая биология и биобезопасность	<b>Марина Богданова,</b> Ведущий научный сотрудник лаборатории генетической и клеточной инженерии, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси Лекция / обсуждение участников
14:40	Обучающие материалы Механизма посредничества по биобезопасности и виртуальная среда обучения для разных категорий пользователей	<b>Анастасия Кривелева,</b> Национальный координационный центр биобезопасности, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси Лекция / обсуждение участников
15:20-16:40	Кофе-пауза <b>2 группа 15:20-16:00</b> <b>1 группа 16:00-16:40</b>	
15:20-16:00	Тест на оценку знаний 1 группа	
16:00-16:40	Тест на оценку знаний 2 группа	
16:40	Подведение итогов дня. Разработка плана работы на 2-ой день.	
17:00	ОКОНЧАНИЕ 1-го ДНЯ	

2 ДЕНЬ Вторник, 19 марта 2019 г.		
9:00	Обзор 1-го дня	<i>Галина Мозгова/ Лариса Ушкова</i>
9:10	Регистрация записей на портале МПБ. Национальные координаторы и национальные уполномоченные пользователи. Национальные записи. Справочные записи.	<i>Галина Мозгова, Национальный координационный центр биобезопасности, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси Лекция / обсуждение участников</i>
9:40-12:00  Группа 2 – 9:40 – 10:50 Группа 1 – 10:50 – 12:00	Оценка рисков генно-инженерных организмов. Роль сайта МПБ	<i>Галина Мозгова Национальный координатор МПБ, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси</i>
Группа 1 – 9:40-10:50 Группа 2 – 10:50 – 12:00	Групповое практическое занятие: Поиск информации на портале МПБ.	<i>Лариса Ушкова, Анастасия Кривелева, Национальный координационный центр биобезопасности, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси</i>
12:00	Кофе-пауза	
12:20	Обсуждение практического занятия и рекомендации.	<i>Галина Мозгова Национальный координатор МПБ, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси  Помощники (Лариса Ушкова)</i>
12:50	Обед	
14:00	Детекция ГМО. Информация на сайте Механизма посредничества по биобезопасности	<i>Лариса Ушкова Научный сотрудник НКЦБ, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси</i>
14:40-16:00	Кофе-пауза 2 группа 14:40-15:20 1 группа 15:20-16:00	
14:40-15:20	Тест на оценку знаний 1 группа	

15:20- 16:00	Тест на оценку знаний 2 группа
16:00	Оценка работы семинара. Подведение итогов дня. Вручение сертификатов
16:30	ОКОНЧАНИЕ 2 –го ДНЯ