

# КОНЦЕПЦИЯ И ПРОЕКТ ПОВЕСТКИ ДНЯ

## Семинар

### Мониторинг – отчетность – верификация (MRV) выбросов парниковых газов (ПГ) и загрязняющих веществ в атмосферный воздух

Организован и проводится при поддержке

Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды  
Республики Беларусь,

Проект ClimaEast: Поддержка действий, направленных на смягчение воздействия на изменение климата и адаптацию к последствиям изменения климата в странах Восточного Партнерства и России

и  
Проект «Техническая помощь для поддержки развития «зеленой» экономики в Беларуси»

**27 июля 2016г.  
9:00 – 17.15**

#### Место проведения :

ГУО "Республиканский центр повышения квалификации руководящих работников и специалистов", 220037 г. Минск, 1-й пер. Менделеева, д.50, корп. 4, 1-й этаж.  
(ст. метро Академия наук)

<b>Исходные данные</b>	<p>Беларусь находится в процессе разработки системы мониторинга (измерения), отчетности и верификации (MRV) выбросов парниковых газов для крупных источников выбросов в соответствии со своими обязательствами в рамках РКИК ООН и Парижского соглашения. Эти крупные предприятия не только эмиттируют парниковые газы (ПГ), но и выбрасывают широкий спектр загрязняющих веществ, ухудшающих качество воздуха. В некоторых странах существуют системы MRV, которые одновременно охватывают ПГ и загрязнители воздуха. Беларусь хотела бы рассмотреть достоинства и недостатки таких систем, чтобы иметь информационную базу для разработки своей собственной системы MRV.</p> <p>Целью этого семинара является предоставление возможности экспертам и другим заинтересованным сторонам обменяться мнениями по вопросам разработки системы MRV в соответствии с планами действий по выполнению Парижского соглашения. Представители проекта ClimaEast, эксперты проекта, выполняемого под эгидой Службы экспертных услуг<sup>1</sup>, представлят на семинаре свою оценку и предложат собственное понимание применимых для Беларуси вариантов систем MRV.</p> <p>Этот семинар будет основываться на реализуемых инициативах по MRV в Беларуси. Он также будет опираться на существующие и новые программы ЕС по улучшению качества воздуха в Беларуси, такие как <u>«Поддержка перехода к развитию зеленой экономике в Республике Беларусь»</u> и <u>«Улучшение качества воздуха и управления окружающей средой в Беларуси»</u>, а также улучшит понимание результатов проекта Европейского Союза <u>«Управление качеством воздуха в странах Восточного Партнерства»</u>.</p> <p>Приглашаем Вас на данное мероприятие, которое предоставит возможность</p>
------------------------	--

<sup>1</sup>Служба экспертной поддержки CEEF2014-006-BL“Развитие системы MRV для эмиссии парниковых газов для крупнейших предприятий - эмиттеров Республики Беларусь”

	для обмена знаниями и мнениями по системам MRV и позволит объединить усилия для борьбы с изменением климата в направлении осуществления Парижского соглашения.
<b>Цель семинара</b>	<p><b>Общей целью</b> является укрепление сотрудничества между ЕС и Беларусью в области климатических действий</p> <p><b>Конкретная цель</b> семинара заключается в предоставлении информации, которая поможет правительству Беларуси принять решение о наиболее эффективных подходах к внедрению системы MRV, охватывающей выбросы парниковых газов и / или выбросы загрязняющих веществ.</p>
<b>Ожидаемые результаты</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Углубление знаний участников о системах MRV выбросов ПГ и загрязнителей атмосферного воздуха. Будут даны примеры соответствующего законодательства ЕС, а также систем MRV, охватывающих загрязнители воздуха и выбросы ПГ государств-членов ЕС, с анализом соответствующих достоинств и недостатков таких систем</li> <li>Взгляд изнутри проблемы, что поможет разработать план развития потенциала по разработке системы MRV для загрязнителей атмосферного воздуха</li> <li>Понимание того, как ПГ и выбросы загрязняющих веществ могут быть объединены в единый реестр выбросов, чтобы помочь оптимизировать отчетность</li> <li>Участники получат поддержку в подготовке к реализации Парижского соглашения</li> </ul>
<b>Законодательство и политика</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Регулирование механизма мониторинга парниковых газов (MMR)</li> <li>Директива по системе торговли выбросами (Директива 2003/87 / EC), в части компоненты по MRV</li> <li>Директива 2008/50 / EC по качеству атмосферного воздуха</li> <li>Директива о промышленных выбросах (IED)</li> <li>Комплексное предотвращение загрязнения и контроль (IPPC)</li> <li>Конвенция о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (LTRAP)</li> <li>Парижское соглашение (РКИК ООН)</li> </ul>

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

### Мониторинг – отчетность – верификация (MRV) выбросов парниковых газов (ПГ) и загрязняющих веществ в атмосферный воздух

Организован и проводится при поддержке  
Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды  
Республики Беларусь,

Проект ClimaEast: Поддержка действий, направленных на смягчение воздействия на изменение климата и адаптацию к последствиям изменения климата в странах Восточного Партнерства и России

и

Проект «Техническая помощь для поддержки развития «зеленой» экономики в Беларуси»

**27 июля 2016г., 9:00 – 17.15**

#### Место проведения:

ГУО "Республиканский центр повышения квалификации руководящих работников и специалистов", 220037 г. Минск, 1-й пер. Менделеева, д.50, корп. 4, 1-й этаж.  
(ст. метро Академия наук)

8:30– 9:00	<b>Регистрация участников</b>
9:00 – 9:40	<b>Открытие</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Г-н Игорь Михайлович Качановский, заместитель Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь</li><li>Г-н Филипп Бернард, менеджер программы «Окружающая среда» представительства Европейского Союза в Беларуси</li><li>Д-р Роман Крайчович, руководитель группы экспертов проекта «Техническая помощь для поддержки развития «зеленой» экономики в Беларуси»</li><li>Г-н Жолт Ленгъял, руководитель группы экспертов, проект ClimaEast</li></ul>
9:40 – 10:20	<b>Системы MRV – обеспечение высокого уровня обобщения и анализа</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Г-н Джон Ваттерсон, компания Ricardo AEA и Служба экспертной поддержки проекта ClimaEast</li></ul> <i>Вопросы и ответы, обсуждение</i>
10:20 – 10:40	<b>Текущее состояние и планы Республики Беларусь по развитию мониторинга охраны окружающей среды и возможности объединения мониторинга и отчетности по парниковым газам и загрязняющим веществам</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь</li></ul>
10:40 – 11:00	<b>Взгляд со стороны бизнеса: осуществимость системы MRV по парниковым газам в интеграции с загрязняющими веществами</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Эксперт бизнес-сообщества</li></ul> <i>Вопросы и ответы, обсуждение</i>

11:00 - 11:30	<b>Перерыв на кофе</b>
11:30 – 12:30	<p><b>Существующие и будущие международные требования к отчетности по ПГ</b></p> <p>Международные эксперты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>г-н Жолт Ленгъял, руководитель группы экспертов и ключевой эксперт проекта ClimaEast,</li> <li>г-н Михаил Козельцев, ключевой эксперт проекта ClimaEast</li> </ul>
	<p><b>Существующие и будущие международные требования к отчетности по Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Г-н Антони Тончевски, ключевой эксперт Проект «Техническая помощь для поддержки развития «зеленой» экономики в Беларусь»</li> </ul> <p><i>Вопросы и ответы, обсуждение</i></p>
12:30 – 13:30	<b>Обед</b>
13:30 – 14:00	<p><b>Рекомендации, полученные в ходе реализации проекта “Разработка системы MRV выбросов ПГ для основных предприятий – эмиттеров Республики Беларусь (CEEF2014-006-BL)”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Г-н Иван Филютич, национальный эксперт, проект ClimaEast</li> <li>Г-н Джон Ваттерсон, компания Ricardo и Служба экспертных услуг проекта ClimaEast,</li> <li>эксперты, представляющие сектора экономики (энергетика, промышленность, сельское хозяйство)</li> </ul>
14:00 – 15:30	<p><b>Работа по группам</b></p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Национальные эксперты из разных секторов экономики:</li> <li>Г-н Джон Ваттерсон, компания Ricardo и Служба экспертных услуг проекта ClimaEast,</li> <li>Г-н Михаил Козельцев, ключевой эксперт, проект ClimaEast,</li> <li>Г-н Александр Гребеньков, ПРООН, Беларусь,</li> <li>Г-н Иван Филютич, национальный эксперт, проект ClimaEast</li> </ul> <p>Обсуждения, в результате которых будет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Сделан вывод о приемлемости для Республики Беларусь объединенной системы MRV выбросов ПГ и загрязняющих веществ (ЗВ) в атмосферный воздух</li> <li>Определены организации, которые потенциально могут быть вовлечены в разработку системы(систем) MRV выбросов ПГ и ЗВ</li> <li>План по формированию потенциала</li> <li>Следующие действия по созданию систем MRV выбросов ПГ и ЗВ</li> </ul> <p><i>Вопросы и ответы, обсуждение</i></p>

<b>15:30 – 16:00</b>	Перерыв на кофе
<b>16:00 – 17:00</b>	<b>Доклад групп на заседании пленарной сессии о результатах обсуждений</b>
<b>17:00 – 17:15</b>	<b>Выводы и закрытие семинара</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Г-н Сергей Владимирович Завьялов, начальник управления регулирования воздействий на атмосферный воздух и водные ресурсы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь</li><li>Г-н Жолт Ленгъял, руководитель группы экспертов, проект ClimaEast</li><li>Доктор Роман Крачович, руководитель группы экспертов проекта «Техническая помощь для поддержки развития «зеленой» экономики в Беларуси»</li></ul>