

ПРОГРАММА

25 апреля 2019 г.



7.00	Отъезд участников из Минска в г. Полоцк организованным транспортом
10.30-11.30	Регистрация участников конференции. Кофе-пауза
11.30-12.00	<p>Открытие. Приветственное слово</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сергей Дмитриевич Лейченко, первый заместитель председателя Полоцкого райисполкома - Юлия Валерьевна Яблонская, председатель МОО «Экопартнерство» - Михаил Петрович Малашенко, Заместитель Председателя Госстандарта – директор Департамента по энергоэффективности РБ - Надежда Евгеньевна Зданевич, заместитель начальника управления регулирования воздействий на атмосферный воздух, изменения климата и экспертизы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды РБ
12.00-13.30	<p>Пленарное заседание:</p> <p>Реализация Парижского соглашения в Республике Беларусь Надежда Евгеньевна Зданевич, заместитель начальника управления регулирования воздействий на атмосферный воздух, изменения климата и экспертизы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды РБ</p> <p>Инициатива Соглашение мэров по климату и энергии в Беларуси Наталья Александровна Андреевко, координатор проекта «Поддержка инициативы «Соглашение мэров» в Беларуси», МОО «Экопартнерство» Иван Александрович Щедренко, национальный эксперт проекта «Соглашение мэров Восток», директор фонда «Интеракция»</p> <p>Программа Европейского союза в странах Восточного Партнерства «Соглашение мэров - Демонстрационные проекты» (CoM-DeP) Ян Ваандерс, руководитель команды поддержки "Соглашения мэров - Демонстрационные проекты"</p> <p>Опыт участия города Полоцка в инициативе Соглашение мэров Сергей Дмитриевич Лейченко, первый заместитель председателя Полоцкого райисполкома</p> <p>Реализация Парижского соглашения и достижение целей устойчивого развития на локальном уровне Ирина Павловна Усова, координатор проекта ПРООН-ГЭФ-Минприроды «Зеленые города: Поддержка зеленого градостроительства в малых и средних городах Беларуси»</p>
13.30-14.30	Обед

14.30-16.30	Введение в тематические секции по механизмам финансирования в разных сферах: - Повышение энергоэффективности в многоквартирных жилых домах - Планы зеленого градостроительства - Муниципальные проекты на объектах водоснабжения и водоотведения - Сокращение выбросов парниковых газов в секторе обращения с отходами - Адаптация к изменению климата и зеленая инфраструктура в городах
16.30-19.30	Посещение демонстрационных объектов и исторических мест г. Полоцка
20.00	Ужин

26 апреля 2019 г.

	Параллельные тематические секции по механизмам финансирования в разных сферах
9.00-11.45	Секция 1: Повышение энергоэффективности в многоквартирных жилых домах: Декарбонизация зданий - одно из ключевых направлений деятельности ЕС по сокращению выбросов парниковых газов. Опыт проекта EconomisE (Финляндия) <i>Ката Крефт-Бурман, координатор проекта LIFE EconomisE</i> Разработка новой программы повышения энергоэффективности многоквартирного жилищного фонда в Республике Беларусь <i>Представитель Министерства жилищно-коммунального хозяйства РБ (на стадии согласования)</i> <i>Полещук Леонид Леонидович, заместитель директора Департамента по энергоэффективности Госстандарта РБ</i> Программы и проекты Всемирного банка по повышению энергоэффективности в Республике Беларусь <i>Ирина Владимировна Войтехович, специалист по энергетике Представительства Всемирного банка в РБ</i> Опыт комплексной термомодернизации жилых зданий в г.Долина (Украина) в рамках программы ЕС «Соглашение мэров - Демонстрационные проекты» <i>Владимир Смолий, заместитель городского головы г. Долина</i>
9.00-11.45	Секция 2: Планы зеленого градостроительства: Состояние инфраструктуры городов и необходимость в финансировании <i>Иван Сергеевич Филютич, эксперт по энергоэффективности проекта ГЭФ-ПРООН-Минприроды «Зеленые города»</i> Поиск источников финансирования для реализации инфраструктурных проектов городскими администрациями <i>Светлана Николаевна Козакевич, национальный эксперт</i> Критерии отнесения инфраструктурных проектов к «зеленым» <i>Ирина Сергеевна Пыл, национальный консультант проекта ГЭФ-ПРООН-Минприроды «Зеленые Города»</i> Мониторинг, верификация и отчетность сокращения выбросов парниковых газов на примере реализации отдельных инициатив <i>Андрей Степанович Пилипчук, национальный эксперт</i>
9.00-11.45	Секция 3: Муниципальные проекты на объектах водоснабжения и водоотведения: Приоритетные направления развития водохозяйственного сектора в Республике Беларусь. Регионализация. Возможности финансирования муниципальных проектов <i>Представитель Министерства жилищно-коммунального хозяйства РБ (на стадии согласования)</i> Опыт проектов по сокращению выбросов парниковых газов на Витебском \ Полоцком водоканале <i>Представитель Витебского \ Полоцкого водоканала (на стадии согласования)</i>



Интеракция



	<p>Проект ЕС «Участие общественности и эффективное управление водными ресурсами в Мостовском районе» <i>Алина Марьяновна Бушмович, исполнительный директор МОО «Экопартнерство»</i></p> <p>Автоматизация и диспетчеризация муниципальной системы водоснабжения и водоотведения в г.Каменец – Подольский (Украина) при поддержке Всемирного банка <i>Юрий Лягутко, советник мэра г.Каменец – Подольский</i></p> <p>Модернизация городской бани в Глубоком с использованием возобновляемых источников энергии в рамках проекта ЕС «Поддержка инициативы Соглашение мэров в Беларуси» <i>Олег Станиславович Варша, заместитель председателя Глубокского райисполкома</i></p>
9.00-11.45	<p>Секция 4: Сокращение выбросов парниковых газов в секторе обращения с отходами:</p> <p>Приоритетные направления развития системы обращения с отходами и вторресурсами в Республике Беларусь Программа финансирования строительства новых полигонов ТБО. Перспективное планирование в районных схемах обращения с отходами <i>Анатолий Васильевич Шагун, ГУ «Второператор»</i></p> <p>Строительство регионального полигона твердых коммунальных отходов и модернизация систем сбора отходов в Пуховичском и Червенском районах с привлечением займа ЕБРР <i>Андрей Николаевич Кремень, заместитель председателя Пуховичского райисполкома</i></p> <p>Роль органов местного самоуправления в создании умной системы управления отходами – пример Латвии <i>Марис Симановичс, акционерное общество по управлению отходами "Eco Baltia"</i></p> <p>Муниципальные проекты по обращению с отходами в г.Хмельницьком (Украина) <i>Наталья Плеканец, Хмельницкий городской совет, руководитель отдела энергоменеджмента</i></p>
9.00-11.45	<p>Секция 5: Адаптация к изменению климата и зеленая инфраструктура в городах:</p> <p>Разработка стратегий адаптации к изменению климата на местном уровне в Республике Беларусь <i>Наталья Александровна Андреевко, координатор проектов по энергии и климату МОО «Экопартнерство»</i></p> <p><i>Мария Александровна Фалолева, национальный консультант проекта ГЭФ-ПРООН-Минприроды «Зеленые города»</i></p> <p>Зеленая инфраструктура города <i>Полина Генриховна Вардеванян, национальный консультант проекта ГЭФ-ПРООН-Минприроды «Зеленые города»</i></p> <p>LIFE URBANGREEN – инновационная технологическая платформа по управлению зелеными зонами для адаптации к изменению климата <i>Паоло Висканич, генеральный директор компании R3 GIS и координатор проекта LIFE URBANGREEN</i></p> <p>Разработка схемы перспективного озеленения г.Чаусы с вовлечением жителей и инициатива городские огороды <i>Сергей Иванович Клименков, директор ОДО «Чаусский бизнес-центр»</i> <i>Андрей Николаевич Пахоменко, МЭОО «ЭНДО»</i></p>
11.45-12.30	Подведение итогов и закрытие конференции
12.30-13.30	Обед
13.30-15.00	Посещение демонстрационных объектов г. Полоцка (гидроэлектростанция)
15.00	Отъезд в Минск организованным транспортом



Интеракция

