

## Энергоэффективность по-ирландски

01.07.2015



Доля ГЭС в энергобалансе Ирландии очень мала - всего 4%, в основном энергия производится на ТЭС, но Ирландия увеличивает использование возобновляемых и устойчивых форм энергии, в частности, энергии ветра, с использованием большого количества ветряных энергоустановок Airtricity вдоль прибрежных районов.

С 15 по 19 июня в столице Ирландской Республики – Дублине – состоялось комбинированное учебно-ознакомительное мероприятие на тему «Повышение осведомленности в вопросах устойчивой энергетики». В дублинском мероприятии приняли участие представители Грузии, Армении, Азербайджана, Молдовы и Украины. На встрече обсуждались актуальные проблемы повышения энергоэффективности, увеличения вклада в энергобаланс от возобновляемых источников энергии, а также вопросы изменения климата.

Встреча проведена в рамках проекта программы INOGATE (INterstate Oil and GAs Transportation to Europe), которая осуществляется с 1996 года и предусматривает сотрудничество между Евросоюзом и странами-партнерами в регионах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии. Секретариат программы находится в Киеве, а региональный офис – в Тбилиси.

Одним из проектов этой программы является поддержка участия городов Восточной Европы и Центральной Азии в соглашении мэров (проект, связанный с INOGATE, 2011-2015), стоимостью 2 миллиона 150 тысяч евро.

В апреле 2015 года был оформлен меморандум между Министерством энергетики Грузии, Тбилисской мэрией и техническим секретариатом программы INOGATE. Меморандум стал основой для развития сотрудничества в целях создания в Тбилиси информационного центра по устойчивой энергетике и энергоэффективности. Проблематике создания таких центров и была в основном посвящена дублинская встреча. Следует отметить, что Грузия и Молдова в нынешнем году подписали Меморандумы о взаимопонимании по созданию информационных центров по устойчивой энергетике.

Программа INOGATE будет помогать в создании информационных центров в Грузии, Молдове и других странах. Руководитель отдела городской инфраструктуры и муниципального обслуживания городской службы по экономической политике Тбилиси Георгий Чачанидзе, принявший участие в дублинской встрече, отметил в беседе с нашим корреспондентом: «Тбилиси присоединился к соглашению мэров в 2010 году. Присоединившись к этому соглашению, Тбилиси взял на себя обязательства по сокращению выбросов CO2 не менее, чем на 20% к 2020 году, путем вклада в развитие «зеленой экономики» и улучшения качества жизни. С этой целью осенью этого года будет создан информационный центр по энергоэффективности. На начальном этапе центр расположится в здании Тбилисской мэрии. Основной целью центра будет являться предоставление населения информации по энергоэффективным технологиям и преимуществам их использования».