



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

**ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ**  
Карельского научного центра РАН

185030, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. А.Невского, 50  
тел./факс: (814-2) 57-07-27, 57-15-25  
E-mail: insteco@karelia.ru

## ПРЕСС-РЕЛИЗ

**17 декабря 2013 года в 14.15 в Институте экономики Карельского научного центра РАН состоится практический семинар по вопросам муниципального развития. Тема семинара: «Современные технологии управления городской инфраструктурой».**

Мероприятие продолжает серию регулярных открытых семинаров, посвященных наиболее актуальным проблемам социально-экономического развития муниципальных образований. В этот раз участникам семинара предстоит обсудить вопросы, связанные с новыми возможностями развития городской инфраструктуры.

С одной стороны, для администраций местного самоуправления городская инфраструктура, прежде всего жилищно-коммунальное хозяйство, зачастую представляет собой «зону бедствия». С другой стороны, сегодня уже существует успешный российский опыт реализации проектов, обеспечивающих значительное повышение эффективности функционирования городских систем жизнеобеспечения.

Более того, жилищно-коммунальное хозяйство – это огромная отрасль страны, 7% ВВП. Ежегодные платежи составляют 4,2 трлн рублей. Масштаб этих денежных потоков вполне сопоставим с объемом средств, которые требуются на восстановление изношенной инфраструктуры (9 трлн рублей). Это позволяет сделать вывод о значительном инвестиционном потенциале отрасли. Однако для того, чтобы сроки окупаемости проектов в сфере ЖКХ стали приемлемыми для бизнеса, необходимо рассматривать возможность использования новых высокоэффективных технологий. Именно такие технологии должны стать основой модернизации городской инфраструктуры.

В качестве впечатляющих примеров в этой области можно привести проект «Смарт-Сити Казань», который предполагает строительство города-спутника. При этом планируется использовать опыт компании Siemens по реализации проектов «умных» городов в вопросах инфраструктуры и обеспечения энергосберегающих технологий. Далеко не все российские города могут представить проекты такого масштаба, но при этом все имеют возможности по внедрению современных технологий в отдельных секторах городской инфраструктуры.

**Цель данного семинара – обсудить новые возможности в управлении городской инфраструктурой, выработать рекомендации по обеспечению условий для внедрения высокоэффективных технологий в сфере жилищно-коммунального хозяйства.**

В качестве основного докладчика на семинаре выступит **заместитель руководителя Экспертной группы по повышению инвестиционной привлекательности Ленинградской области, генеральный директор ООО «ИНТЕЛЛЕКТ групп» Сергей Николаевич Худяев**, который представит успешный опыт Ленинградской области в использовании современных технологий управления ЖКХ.

**В работе семинара также примут участие:** представители Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия, органов местного самоуправления, депутаты Законодательного собрания Республики Карелия, представители Внешэкономбанка и инвесторов, предприниматели, эксперты и ученые.