

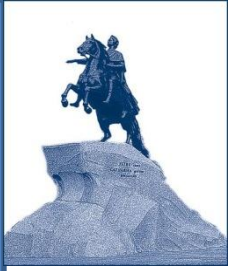
Повышение энергоэффективности в ЖКХ Санкт-Петербурга Потребности в сфере образования и финского опыта

Питиримов Николай

Состав Кластера:



- СПб ГБУ «Центр энергосбережения»
- НП «Городское объединение домовладельцев»
- СРО НП предприятий жилищного комплекса «МежРегионРазвитие»
- ООО «Первая СПб ЭСКО»
- ООО «ИННОКОР»
- ООО «ЦКП»
- Ассоциация «Green Net Finland»
- компания Fatman Oy
- SYKLI – Школа окружающей среды Финляндии



Повышение энергоэффективности в ЖКХ Санкт-Петербурга. Потребности в сфере образования и финского опыта



Проект «Эффективный менеджмент»

Проект являлся частью программы приграничного сотрудничества «Юго-Восточная Финляндия – Россия».

Продолжительность: 2012 – 2014 годы.

Партнеры в проекте:

- Технологический университет Лаппеенранты, Финляндия;
- Санкт-Петербургский Государственный политехнический университет,
- Technical Research Centre of Finland (VTT), Финляндия;
- Производственное, научно-исследовательское и проектно-конструкторское учреждение «Венчур»;
- НП «Городское объединение домовладельцев» г. Санкт-Петербурга.

Ассоциированные партнеры в проекте:

Комитет по строительству и Комитет по энергетике и инженерному обеспечению Правительства Санкт-Петербурга.

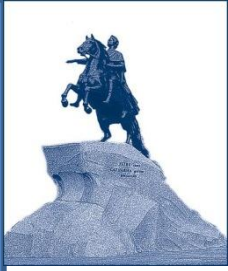
Цель проекта:

Создание концепции для организации деятельности в области энергоэффективности для обслуживающих организаций, малых предприятий и для органов власти.

Полученные результаты:

Создана Платформа по Энергоэффективности, где эксперты могут обмениваться знаниями и создавать новые идеи и проекты.





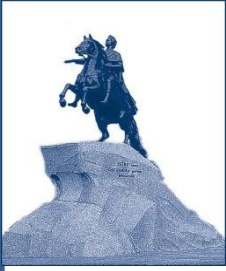
Повышение энергоэффективности в ЖКХ Санкт-Петербурга. Потребности в сфере образования и финского опыта

Инициативы и разработки Кластера.

Кластерные проекты стали победителями регионального этапа и финалистами Первого Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES 2014:

- проект «Энергоэффективный квартал» был представлен в категории номинаций «Многоэтажный многоквартирный жилой дом», в номинации - «Лучший энергоэффективный дом» и вошел в перечень 22 лучших региональных проектов. НП «Городское объединение домовладельцев» - инициатор проекта получила диплом Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Правительства Санкт-Петербурга;
- проект «Бизнес-модель реализации норвежской концепции Green Energy One (GEO)» стала победителем финала конкурса. ООО «Первая Санкт-Петербургская Энергосервисная Компания» - оператор проекта получила награду Министерства Энергетики Российской Федерации, как лучшая отраслевая практика.

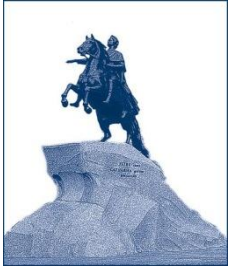




Программа развития Кластера.

В программу развития Кластера входит формирование и реализация в 2015 году кластерных проектах в предметных областях деятельности Кластера:

- сбережение энергоресурсов,
 - энергоэффективность,
- умный город / умные сети,
 - зеленое здание/экодом,
- чистые производственные процессы,
 - обращение с отходами.



Контактная информация:

Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды:

<http://spbcleantechcluster.nethouse.ru/>

E-mail: **pitirim@mail.ru**

НП «Городское объединение домовладельцев»

<http://spbgorod.nethouse.ru/>

E-mail: **npgorod@mail.ru**