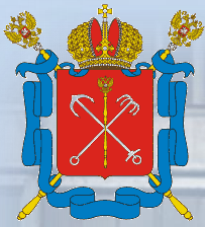


What new opportunities St.Petersburg Cleantech Cluster for urban environment brings for finnish SMEs?

Реконструкция
панельных домов
reconstruction of
large-panel housing
Мастер-класс Санкт-Петербург
Masterclass Saint-Petersburg
17-2002

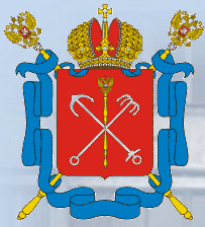


Миссия Кластера Mission of the Cluster



Making St. Petersburg environmentally friendly and safe for the residents of the city, combining clean technologies in all sectors of the economy and supply chains.

Сделать Санкт-Петербург экологичным и безопасным для проживания городом, объединить чистые технологии во всех секторах экономики города и производственно-сбытовых цепочках его деятельности.



Основная цель деятельности Кластера

The main objective of the Cluster



Developing and implementing effective and mutually beneficial joint projects and programs (cluster projects) based on the integration of the substantial, financial, technological and other resources of the participants, as well as attracting external funding.

Разработка и реализация эффективных и взаимовыгодных совместных программ и проектов (кластерных проектов), основанных на объединении информационных, финансовых, технологических, и иных ресурсов участников, а также на привлечении внешнего финансирования.

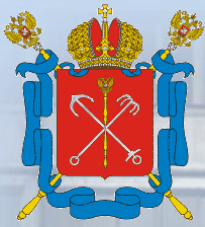


Предметные области Кластера

Thematic focus areas of Cluster



- Сбережение энергоресурсов,
 - Энергоэффективность,
 - Умный город / умные сети,
 - Зеленое здание/экодом,
 - Обращение с отходами,
 - городской транспорт,
 - ИТ для чистых технологий,
 - Чистые производственные процессы в городской среде,
 - Биотопливо
 - Солнечная и ветровая энергия.
- Saving of Energy Resources,
 - Energy Efficiency,
 - Smart City / Smart Grid,
 - Green Building / Ecohouse,
 - Waste Management,
 - City Transport,
 - IT for Cleantech,
 - Clean Industrial Processes in urban environment,
 - Biofuel,
 - Solar & Wind Energy.



Приоритеты Кластера The Priorities of The Cluster



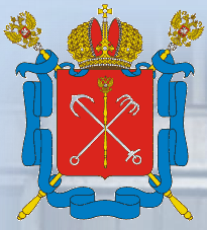
Партнерство в создании Кластера с опорой на опыт финского Кластера Экологически Чистых технологий, кластеров Северных Стран и стран ЕС.

The Partnership in order to found the Cluster utilizing the experiences of Finnish Cleantech Cluster and other clusters in Nordic and EU countries.



Вступление в качестве члена в Глобальную ассоциацию Кластеров Чистых технологий, объединяющую национальные и региональные Кластеры Чистых технологий.

Joining as member the Global Cleantech Cluster Association (GCCA) uniting national and regional Cleantech Clusters;



Члены Кластера Cluster Members



Финляндия:

Finland:



• Ассоциация «Green Net Finland»

• Association Green Net Finland



• SYKLI – Школа окружающей среды Финляндии

• SYKLI Environmental School of Finland

• Fatman Oy



• Fatman Oy



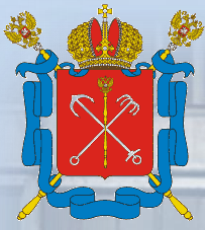
Норвегия:

Norway:



• GREEN ENERGY ONE AS
(учредитель ООО «Первая СПб ЭСКО»)

• GREEN ENERGY ONE AS (Founder
«First SPb ESCO» LLC)



Представительства Кластера Representation of The Cluster



Представительство
международного консорциума
«Санкт-Петербургский Кластер
Чистых технологий
для городской среды»
в Финляндии
– Green Net Finland

Representative of international
consortium” Saint-Petersburg
Cleantech Cluster for urban
environment” in Finland
- Green Net Finland



Представительства
международного консорциума
«Санкт-Петербургский Кластер
Чистых технологий для городской
среды» в Норвегии
- GREEN ENERGY ONE AS

Representative of international
consortium ” Saint-Petersburg
Cleantech Cluster for urban
environment” in Norway
- GREEN ENERGY ONE AS



Лучшие практики кластерных проектов

Best practice cluster projects



ORGANIZERS



20-22.11

to the forum

III INTERNATIONAL FORUM 2014

ENERGY EFFICIENCY AND ENERGY SAVING



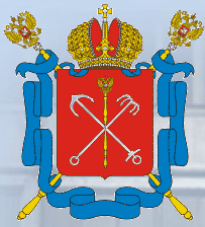
Проект «Энергоэффективный квартал».

The project "Energy efficient block"

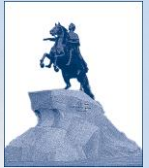


Проект «Первая Зеленая Энергия в Санкт-Петербурге. Инвестиционная концепция»

The project "Green Energy One in St. Petersburg. Investment Concept"



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ! **Thank you for your attention!**



Разработчики презентации:

Санкт-Петербургский фонд поддержки промышленности Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-Петербурга
Вознесенский пр., 16, 190000, Санкт-Петербург, Россия
E-Mail: pitirim@mail.ru
Web: www.fpp-iis.ru

Некоммерческое партнерство «Городское объединение домовладельцев»
Индустриальный пр.11-2, 195426, Санкт-Петербург, Россия
E-Mail: npgorod@mail.ru
Web: www.pbgorod.nethouse.ru
www.npgorod.wix.com/spbgorod

The presentation developers:

Saint-Petersburg Government Committee of the Economic Development, Industrial Policy and Trade Saint-Petersburg Industry Support Foundation
16 Voznesenski pr., 190000, St. Petersburg, Russia
E-mail: pitirim@mail.ru
Web: www.fpp-iss.ru

Noncommercial Partnership «The St. Petersburg House Property Owners Association»
Industrialny avenue 11, building 2, of. 5, St. Petersburg, 195426, Russia,
E-Mail: npgorod@mail.ru
Web: www.pbgorod.nethouse.ru
www.npgorod.wix.com/spbgorod