

**Программа развития,
инициатив и разработок
Кластера производителей и
потребителей продукции
для нужд ЖКХ Санкт-Петербурга**

Питиримов Николай,
председатель Совета
Директоров Кластера

Целесообразность кластерной инициативы.

Решения:

- Промышленного совета Санкт-Петербурга от 08.11.2013 года под председательством Губернатора Санкт-Петербурга Полтавченко Г.С.;
- сектора Научно-технического совета в сфере жилищно-коммунального хозяйства Санкт-Петербурга (протокол №24 от 17.04.2014).

История создания:

01.10. 2014. Меморандум о создании Кластера производителей и потребителей продукции для нужд для нужд жилищно-коммунального хозяйства Санкт-Петербурга

02.10.2014 . Соглашение о создании Санкт-Петербургского Кластера Чистых технологий для городской среды



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

Цель деятельности Кластера производителей и потребителей продукции для нужд ЖКХ Санкт-Петербурга:

- разработка и реализация эффективных и взаимовыгодных совместных программ и кластерных проектов, основанных на объединении информационных, финансовых, технологических, и иных ресурсов участников Кластера, а также на привлечении внешнего финансирования;
- работа по выявлению продукции, товаров, работ, услуг, используемых в жилищно-коммунальном хозяйстве Санкт-Петербурга, которые в настоящее время производятся (оказываются) организациями, расположенными за пределами Санкт-Петербурга или в зарубежных странах для подготовки предложений по их замещению производителями Санкт-Петербурга;
- организация тесного взаимодействия существующих и вновь создаваемых кластеров, работающих по тематике, связанной с жилищно-коммунальным хозяйством.

Цель деятельности Кластера производителей и потребителей продукции для нужд ЖКХ Санкт-Петербурга:

- разработка и реализация эффективных и взаимовыгодных совместных программ и кластерных проектов, основанных на объединении информационных, финансовых, технологических, и иных ресурсов участников Кластера, а также на привлечении внешнего финансирования;
- работа по выявлению продукции, товаров, работ, услуг, используемых в жилищно-коммунальном хозяйстве Санкт-Петербурга, которые в настоящее время производятся (оказываются) организациями, расположенными за пределами Санкт-Петербурга или в зарубежных странах для подготовки предложений по их замещению производителями Санкт-Петербурга;
- организация тесного взаимодействия существующих и вновь создаваемых кластеров, работающих по тематике, связанной с жилищно-коммунальным хозяйством.

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.





02.02.2014 года по энергосервисному контракту между НП «Городское объединение домовладельцев» и ООО «Первая СПб ЭСКО» будет поставлено в многоквартирный дом энергосберегающее оборудование на сумму 2 607 366 (два миллиона шестьсот семь тысяч) рублей 00 копеек.
Срок действия контракта 5 лет.
Заказчиком выступает ТСЖ №1160 по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Индустриальный проспект, дом 11, корпус 2.
Здание: крупнопанельная 137 серия, 12 этажей, 2 подъезда, 214 квартир, год постройки 1984, площадь здания 10758 кв. м, объем здания 47759 куб. м.

Предметом договора является реализация энергосервиса для массовой серии жилых многоквартирных домов по сбережению энергии с использованием оборудования для индивидуального теплового пункта (ИТП) и узла учета тепловой энергии (УУТЭ), сочетая регулирование и учет тепла на вводе в здание и в каждой квартире для получения максимально возможного экономического эффекта.

Программа развития Кластера.

В 2015 годах членами Кластера запланированы энергосберегающие мероприятия на объектах проекта «Энергоэффективный квартал» в многоквартирных домах Санкт-Петербурга общей площадью 250 тыс. м² на сумму до 125 млн. руб.

Идет формирование кластерного проекта «Энергоэффективный свет» - лидер кластерного проекта ООО «ИННОКОР», осуществившее 1500 энергосберегающих проектов модернизации освещения в ЖКХ по Санкт-Петербургу и Ленинградской области. Целью кластерного проекта является – полный отказ от использования низкоэффективных источников света в освещении объектов городской инфраструктуры г. Санкт-Петербурга.

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.

Сайт Кластера:

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

Контактная информация:

Россия

Индустриальный пр., дом 11, кор.2, пом. 5, 195426, Санкт-Петербург,
Тел/факс (812) 521-77-65, моб. 911-935-73-25 E-mail: pitirim@mail.ru

Представительство в Финляндии:

Ассоциация «Green Net Finland», Эвелина Луфти,
моб. +358 50 436 2661, E-mail: evilina.lutfi@greennetfinland.fi

Представительство в Норвегии:

Green Energy One AS, Рагнар Оттосен,
моб. +47 948 20693, ro@nordic-commodities.com