



Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

ТЕЗИСЫ

выступления «Опыт выхода кластера на международные рынки»

Питиримова Н.В.,

председателя совета Партнерства

«НП Городское объединение домовладельцев»,

исполнительного директора

Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

на пленарном заседании

«Экспортоориентированность. Транснациональные проекты»

I-й международной конференции кластеров «Кластеры открывают границы»

Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды / Saint-Petersburg Cleantech Cluster for urban environment сформирован в октябре 2014 года с опорой на опыт финского Кластера Чистых технологий /Finnish Cleantech Cluster, и Кластера Чистых технологий региона Хельсинки / Cleantech Cluster of Helsinki Region, а также на опыт кластеров Северных Стран и стран ЕС. Установлено поочередное председательство в Совете директоров по странам Участникам Кластера: Октябрь 2014 – Март 2015: Россия; Март 2015 – Март 2016: Норвегия; Март 2016 – Март 2017: Финляндия. География организаций членов кластера: Санкт-Петербург и Калининград, Калининградская и Курганская области, Республика Татарстан, Финляндия, Норвегия и Дания. Кластер имеет представительства в Калининграде и Калининградской области, Финляндии и Норвегии. На сегодня число членов кластера составляет 28. Общая численность работников организаций-членов кластера более 13500. В составе Кластера: 12 субъекты деятельности в сфере промышленности, 2 организации технологической и промышленной инфраструктуры, 3 учреждения образования и науки, 7 некоммерческих и общественных организаций, 2 финансовые организации и 5 иных организаций

Сформированы в 2014 году и успешно развиваются транснациональные кластерные цепочки реализации международных проектов в области чистых технологий для городской среды.

Актуальный пример. 22 апреля 2016 года норвежская компания “Green Energy One” AS - член кластера приняла решение при финансировании энергосберегающих мероприятий в Санкт-Петербурге, связанных с модернизацией систем освещения на объектах ЖКХ и социальной сферы Санкт-Петербурга, 100% закупок осуществлять через российско-норвежскую ООО «Первая СПб ЭСКО» у российских производителей и продавцов светодиодного оборудования: ООО «ИННОКОР» и ООО «Актей Дизайн» – членов кластера, субъектов малого и среднего бизнеса.



Сформирована транснациональная кластерная цепочка для реализации энергосервисных контрактов в многоквартирных домах, куда входят производители энергосберегающего оборудования для городской среды, его потребители и финансовые институты. В составе транснациональной кластерной цепочки: норвежская компания “Green Energy One” AS, российско-норвежская ООО «Первая Санкт-Петербургская Энергосервисная компания», датская компания «Danfoss» в лице ООО «Данфосс» Санкт-Петербург и Северо-Запад; российские компании: ООО «Эко терм», ООО «ИННОКОР» и ООО «Актей Дизайн». Конечным потребителем совместного продукта выступают многоквартирные дома в Санкт-Петербурге, а функцию Генерального Заказчика выполняет «НП Городское объединение домовладельцев» (управляющая компания – специализированная организация Кластера).

Финансирование энергосервисных контрактов осуществляется за счет международных инвестиций, привлекаемых членом Кластера “Green Energy One” AS, в рамках реализации норвежской концепции Green Energy One (GEO) / Первая Зеленая Энергия в Санкт-Петербурге. Концепция разрабатывалась при поддержке Министерства Иностранных дел Норвегии, Норвежского Секретариата Баренцева моря, Министерства Нефти и Энергетики Норвегии, Северного Совета и при сотрудничестве с Правительством Санкт-Петербурга. Green Energy One (GEO) это норвежская концепция, которая состоит из инвестиционных компаний, целью которых является участие в инвестициях в возобновляемые источники энергии и энергоэффективный сектор в России. Член Кластера - “Green Energy One” AS является учредителем ООО «Первая СПб ЭСКО» и представляет норвежскую концепцию Green Energy One (GEO) / Первая Зеленая Энергия, адаптированную для Санкт-Петербурга. Член кластера - ООО «Первая Санкт-Петербургская Энергосервисная Компания» выступает оператором реализации норвежской концепции Green Energy One (GEO) / Первая Зеленая Энергия в Санкт-Петербурге.

Сегодня Кластер расширяет свое сотрудничество с финансовыми институтами с целью привлечения инвестиций для реализации проектов в области чистых технологий и подпишет соглашение с ПАО «Сбербанк России». Также уже создана рабочая группа с представителями ПАО «Сбербанк в лице Северо-Западного банка Сбербанка России для совместного формирования финансовых инструментов с целью привлечения инвестиций в проекты в области чистых технологий для городской среды.

Питиримов Н.В., исполнительный директор Кластера. 06.05.2016