



**ЦЕНТР  
КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**  
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

### **Пресс-релиз**

#### **«Итоги совместной работы по развитию Санкт-Петербургского Кластера Чистых технологий для городской среды»**

В 2014 году на VII-м Петербургском международном инновационном Форуме было подписано Соглашение о создании международного консорциума «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды». В 2015 году Кластер подписал Соглашение о сотрудничестве с АО «Технопарк Санкт-Петербурга» и вошёл в число 11 территориальных кластеров, курируемых Центром Кластерного развития Санкт-Петербурга. В 2017 году Распоряжением Правительства Санкт-Петербурга от 10.02.2017 №10-рп, была утверждена Программа развития Кластера до 2020 года, в которой исполнителями Программы стали НП «Городское объединение домовладельцев» - специализированная организация Кластера и АО «Технопарк Санкт-Петербурга». Санкт-Петербург первым в России приступил к реализации Программы поддержки региональной кластерной инициативы в области чистых / «зеленых» технологий.

При методическом сопровождении Центра Кластерного развития Санкт-Петербурга Кластер достиг высокого уровня организационного развития. Сегодня в составе Кластера 51 участник из России (Санкт-Петербург, Калининградская, Псковская и Курганская области, Республика Татарстан), Финляндии, Норвегии и Дании. Численность работников организаций-членов Кластера составляет более 44000. Среди членов Кластера 16 резидентов и выпускников бизнес-инкубатора «ИНГРИЯ» АО «Технопарк Санкт-Петербурга». В Кластере установлено поочередное председательство в Совете Директоров по странам Участникам Кластера: Россия. Октябрь 2014 – Март 2015. Апрель 2017-Апрель 2018; Финляндия. Март 2016 – Апрель 2017; Норвегия. Март 2015 – Март 2016.

За эти годы Кластер получил международное признание и стал:

- членом Глобальной ассоциации Кластеров Чистых технологий / Global Cleantech Cluster Association (GCCA), объединяющей более 50 национальных Cleantech кластеров, которые представляют более 10000 Cleantech компаний по всему миру;

- участником Балтийского альянса кластеров чистых технологий / BALTIC CLEANTECH ALLIANCE, который создан с использованием кластерного подхода, основанного на сотрудничестве между уже существующими кластерами региона Балтийского моря.

Целый ряд кластерных проектов в области повышения энергоэффективности городской среды в 2014-2017 годах получили признание исполнительных органов власти Санкт-Петербурга. Результаты кластерных проектов отмечены благодарностями Жилищного Комитета, дипломами Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Правительства Санкт-Петербурга и Минэнерго России.

На X-м Петербургском международном инновационном Форуме:

- Кластер инициировал формирование Национальной Технологической Инициативы GreenNet России с опорой на опыт Finnish Cleantech Cluster и Green Net Finland;

- Кластер и Центра Кластерного развития Санкт-Петербурга приняли решение продолжить совместную работу по достижению Кластером инвестиционной привлекательности мирового уровня.

НП «Городское объединение домовладельцев», специализированная организация Санкт-Петербургского Кластера Чистых технологий для городской среды».

АО «Технопарк Санкт-Петербурга», Центр Кластерного развития Санкт-Петербурга.