



ЦЕНТР  
КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

# Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

[www.spbcluster.ru](http://www.spbcluster.ru)



# КЛАСТЕР ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

## УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ



### ЦЕЛЬ ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧАСТНИКОВ

создание совокупности субъектов деятельности в сфере промышленности на основе чистых технологий, связанных отношениями в указанной сфере вследствие территориальной близости и функциональной зависимости и размещенных на территории Санкт-Петербурга, производящих промышленную продукцию с использованием чистых технологий

**62 участника**  
**в т.ч. 35 МСП**

### СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ КЛАСТЕРА:

Evilina Lutfi/ Эвелина Луфти , председатель, директор по развитию Ассоциации “Green Net Finland” (Финляндия)

Кузьменко Святослав Владимирович , исполнительный директор Кластера

### НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ КЛАСТЕРА:

Шикалов Игорь Иванович, председатель, советник генерального директора Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга

### СПЕЦИАЛИЗИРОВАННА ОРГАНИЗАЦИЯ КЛАСТЕРА:

НП «ГОРОДСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДОМОВЛАДЕЛЬЦЕВ»

Питиримов Николай Владимирович, председатель Совета Партнерства

### СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Защита окружающей среды и переработка отходов.

Разработка и реализация кластерных проектов и комплексных решений по внедрению и развитию чистых технологий в городской среде Санкт-Петербурга

### КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОДУКЦИИ

оборудование для городского хозяйства и ЖКХ, чистые технологии для городской среды

**ГОД СОЗДАНИЯ — 2014**

[spbcleantechcluster.nethouse.ru](http://spbcleantechcluster.nethouse.ru)

+7(911) 935-73-25 / [SPbCleantechCluster@yandex.ru](mailto:SPbCleantechCluster@yandex.ru)

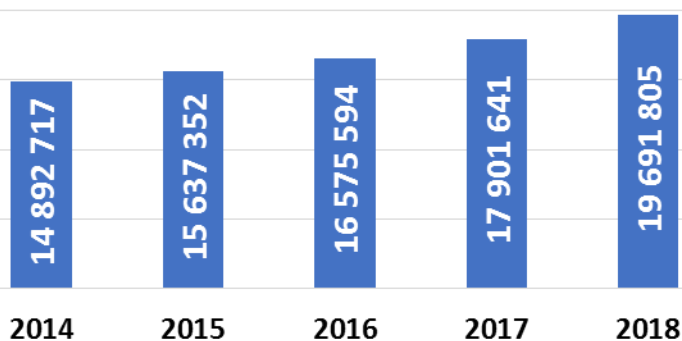
## КЛАСТЕР ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ДОСТИЖЕНИЯ

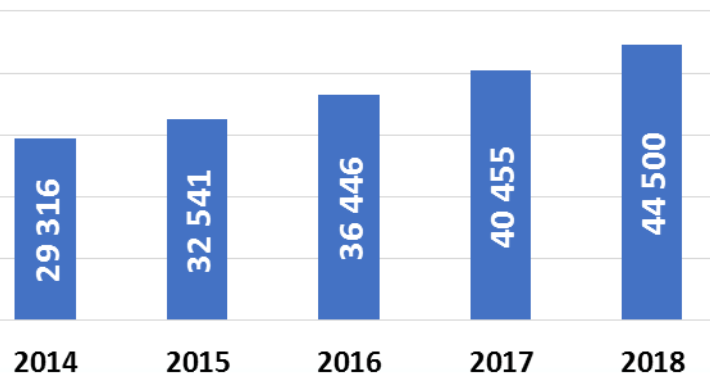


- Проект Кластера «Энергоэффективный квартал» -финалист всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES 2014, вошел в 22 лучших региональных проектов.
- НП «Городское объединение домовладельцев» как заказчик энергосервиса для многоквартирных домов в рамках кластерного проекта «Энергосервис для многоквартирного дома» получила международный сертификат проекта «Эффективный менеджмент».
- Бизнес-модель реализации норвежской концепции Green Energy One (GEO) в Санкт-Петербурге на объектах кластерного проекта «Энергоэффективный квартал» стала победителем регионального этапа в Санкт-Петербурге и победителем финала Первого Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES 2014, а также награждена наградой Министерства энергетики Российской Федерации как лучшая отраслевая практика.

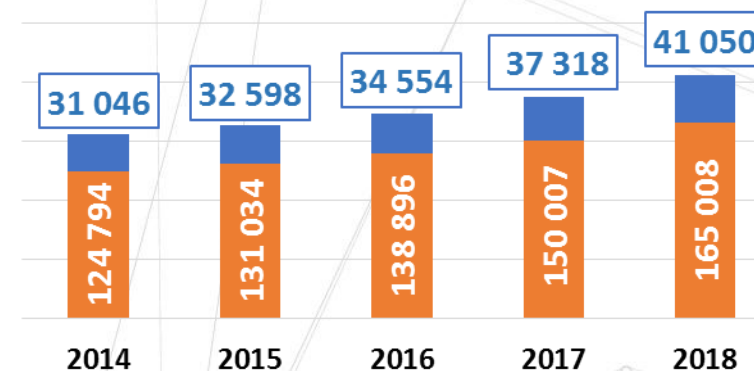
Выручка, тыс. руб.



Среднесписочная численность  
рабочих мест, ед.



Налоговые отчисления,  
тыс. руб.



### 10 ГОРОДСКИХ КЛАСТЕРНЫХ ПРОЕКТОВ:

- «Энергосервис для городской среды»;
- «Эффективный свет»;
- «ЭКОЛЕНД» (пром. вариант «Северная Креветка»);
- «Резервное тепло из отходов»;
- «Повышение энергоэффективности МКД массовой 137 серии»;
- «Тёплый город»;
- «Чистые технологии на транспорте»;
- «Индустриальный парк чистых технологий»;
- «Ленинградская область»;
- «Умный город» (образовательный проект)



**Участники кластера имеют:**

- **113** лицензий
- **58** товарных знаков
- **483** сертификатов и деклараций



коэффициент кооперации = **0,47**

Кластер активно участвует в международных проектах, суммарный объем совместного финансирования ЕС и Россией которых 23,12 млн. евро: SmartUp Accelerator, AREA 21, CIRCULAR PP, Cities in the Circular Economy - City of Tomorrow, BIS, CO2MMUNITY, CSHIPP, BSR ELECTRIC, Cata3Pult, GreenReMark, STARTUP CONNECT, EFREA, SUSTECH и One Drop.

# Проект «Эффективный свет»

## ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

привлечение внебюджетных средств для повышения энергоэффективности ЖКХ Санкт-Петербурга и проведения энергосберегающей модернизации систем общедомового освещения многоквартирных домов (МКД)

## ЗАДАЧИ ПРОЕКТА :

- эффективности содержания домовладений
- ресурсосбережение и создание экологически чистой среды обитания в домовладениях
- модернизация общедомового освещения
- внедрение современных технологий
- создание кластерной цепочки повышения энергоэффективности ЖКХ
- отказ от использования низкоэффективных источников света
- продвижение продукции участников кластерного проекта на российский и международные рынки



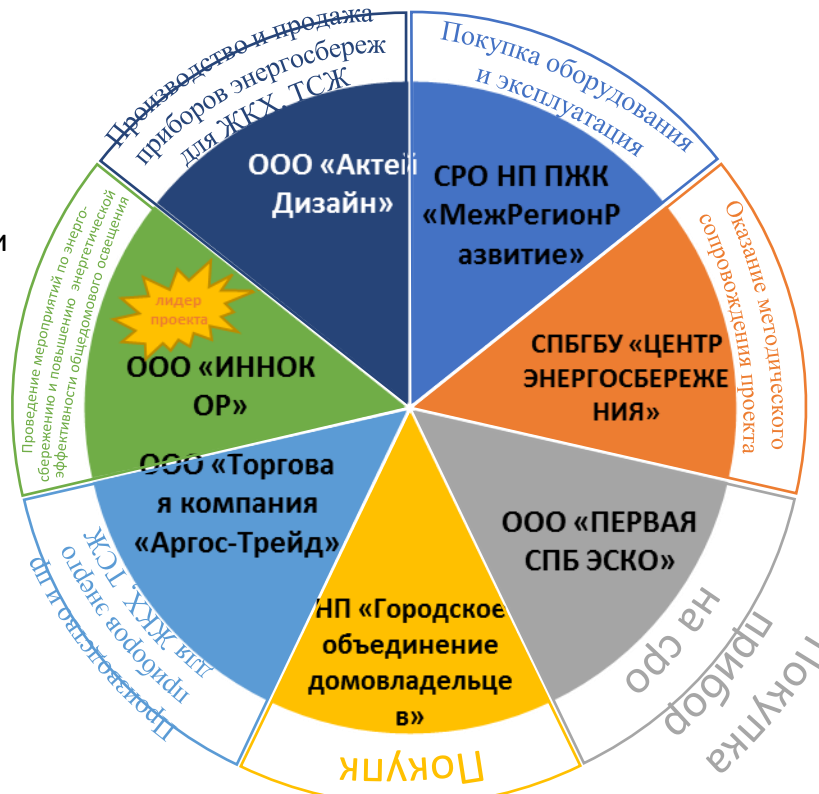
## ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- светодиодные, люминесцентные энергосберегающие светильники с датчиками присутствия



## РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

- ✓ 17% жилого фонда оборудовано продукцией участников проекта
- ✓ поставлено оборудование в объеме ~ 500 млн. руб.
- ✓ 4 250 ТСЖ и ЖКС Санкт-Петербурга приобрели оборудование участников проекта
- ✓ реализованы энергосервисные контракты для 8 МКД Санкт-Петербурга
- ✓ расчетный эффект сбережения тепловой энергии – 35-50%





## ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ

- Установить целевой показатель по объему государственных закупок инновационной продукции в Санкт-Петербурге не менее 15% от общего объема закупок каждого заказчика
- Предложить Правительству Санкт-Петербурга признать международный консорциум «Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды» стратегическим партнером Санкт-Петербурга с целью формирования его членами стратегического инвестиционного проекта в области повышения энергоэффективности в городской среде и получения статуса стратегического инвестора, принимающего участие в реализации инвестиционного проекта, имеющего особое значение для социального и экономического развития Санкт-Петербурга (ЗАКОН САНКТ-ПЕТЕРБУРГА О СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТАХ, СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНВЕСТORAХ И СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПАРТНЕРАХ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА Принят Законодательным Собранием Санкт-Петербурга 19 ноября 2008 года Список изменяющих документов (в ред. Законов Санкт-Петербурга от 16.06.2015 N 355-68, от 18.02.2016 N 67-7)
- Установить статус Зеленого дня Форума «Стратегическое планирование в регионах и городах России», как международного и общероссийского мероприятия кластеров чистых / зеленых технологий, кластеров, где одним из основных приоритетов деятельности является защита окружающей среды, с целью ежегодного обсуждения инструментов перехода к устойчивой (циклической) экономике

НП «ГОРОДСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
ДОМОВЛАДЕЛЬЦЕВ»  
Председатель Совета Партнерства:  
Питиримов Николай Владимирович

---

АО «Технопарк Санкт-Петербурга»  
Россия, 197022, Санкт-Петербург,  
пр. Медиков, д. 3, лит. А  
Тел.: +7 (812) 670-10-85  
E-mail: [spbcluster@ingria-park.ru](mailto:spbcluster@ingria-park.ru)

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**