



ЦЕНТР  
КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

# Роль кластерных объединений в устойчивом развитии регионов России

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



ДЕЛОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
КЛАСТЕРОВ РОССИИ



## КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КЛАСТЕРНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ



Россия с 2019 года выступает лидером среди стран участниц Евразийского экономического союза по количеству кластерных инициатив и числу отраслей, в которых они действуют: 119 кластеров из 28 отраслей. Важная особенность российской кластерной политики состоит в постепенном переходе от национальной кластерной политики к региональной путем децентрализации управления кластерным развитием

Кластерная политика активно содействует эффективному развитию всех отраслей экономики Российской Федерации путем развития межкластерной кооперации через реализацию совместных инвестиционных проектов в Российской Федерации, интеграцию кластеров через федеральные и региональные проекты в рамках национальных проектов по направлениям социально-экономического развития Российской Федерации.

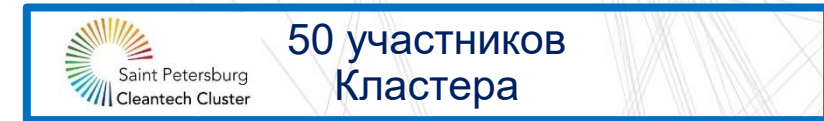


### КЛАСТЕР УЧАСТИК:

- Глобальной ассоциации кластеров чистых технологий / **Global Cleantech Cluster Association (GCCA)**, объединяющей 55 национальных кластеров чистых технологий, которые представляют более 10000 Cleantech компаний по всему миру
- Балтийского альянса кластеров чистых технологий / **BALTIC CLEANTECH ALLIANCE**, объединения кластеров региона Балтийского моря: Финляндии, Латвии и России;
- Общероссийского кластерного объединения **Зеленые кластеры России**;
- Международного альянса кластера Зеленый альянс / **Green Net Alliance**, объединяющего пять территориальных кластера России и Финляндии;
- Кластера Устойчивого Развития 2030 от Балтики до Тихого Океана / Cluster of Sustainable Development 2030**, объединяет 13 проектов в области устойчивого развития и циркулярной экономики.
- Делового объединения кластеров Российской Федерации**



Ресурсное обеспечение кластерных проектов



Общий бюджет проектов в области устойчивого развития и циркулярной экономики 16.69 млн. евро



13 международный проектов



17 участников



4 страны

33 МСП

5 стран участниц

8 регионов участников

10 городских кластерных проекта  
1 общероссийский проект

## ЭКОСИСТЕМА ПРОМЫШЛЕННОГО СИМБИОЗА В РОССИИ

### ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЫ «ТЕЛЬМАНА» В ЭКО-ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



- Проектная идея «Экосистема промышленного симбиоза в России» вошла в ТОП 80 идей форума «Сильные идеи для нового времени» 2020 года и легла в основу стратегии АСИ на 2022-2024 годы

- Результат проекта «Балтийский промышленный симбиоз» Программы трансграничного сотрудничества «Интеррег. Регион Балтийского моря» 2014-2020 стал ресурсным обеспечением создания экосистемы промышленного симбиоза в России.

- Проект «Создание экосистемы промышленного симбиоза в России» - победитель III Всероссийского конкурса лучших региональных природоохранных практик «Надежный партнер — Экология» в номинации «Лучший перспективный проект и разработка»

## САНКТ-ПЕТЕРБУГСКИЙ КЛАСТЕР ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

Флагманская платформа : Форум экономики замкнутого цикла от Балтики до Тихого океана



Кластер активно участвует в обсуждении и продвижении «Программы сотрудничества регионов России и Беларуси» и заинтересован в сотрудничестве с белорусскими предпринимательскими объединениями для реализации представленных флагманских и других инициатив в сфере энергоэффективности и ресурсосбережения для устойчивого развития наших городов и регионов

В наличии опыт участия в реализации проектов Программы трансграничного сотрудничества «Интеррег. Регион Балтийского моря» 2014-2020 и Программы приграничного сотрудничества «Юго-Восточная Финляндия-Россия» 2014-2020, направленных на реализацию глобальных и региональных стратегий.

Суммарный объем совместного финансирования ЕС и России международных проектов сотрудничества Программы ИНТЕРРЕГ составил более 90 млн евро и Программы ПС - 77,5 млн. евро. Из них проекты с участием членов международного консорциума «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды» выполнены на сумму 23,12 млн евро.



Saint Petersburg  
Cleantech Cluster



ДЕЛОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
КЛАСТЕРОВ РОССИИ

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



ЦЕНТР  
КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

НП «ГОРОДСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДОМОВЛАДЕЛЬЦЕВ»  
специализированная организация Кластера  
Россия, 195426, Санкт-Петербург,  
Индустриальный пр., д.11, к.2.  
Тел.: +7 (812) 521-77-65  
E-mail: [npgorod@mail.ru](mailto:npgorod@mail.ru)  
[www.spbcleantechcluster.nethouse.ru](http://www.spbcleantechcluster.nethouse.ru)



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