



Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

проект

РЕШЕНИЯ

совещания с участием вице-губернаторов

Санкт-Петербурга Мовчана С.Н. и Бондаренко Н.Л.

по вопросу обсуждения программы и плана работы

«Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды»

до 2020 года

Вопросы повестки дня:

1. Презентация итогов развития «Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды» (далее – Кластер) в 2014-2016 годах.

РЕШИЛИ:

Принять к сведению итоги развитие Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды в 2014-2016 годах.

2. О взаимодействии Кластера с исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга

РЕШИЛИ:

Принять к сведению результаты взаимодействия Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды в 2014-2016 годах с исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга.



Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

3. О плане работы Кластера на 2017-2020 годы во взаимодействии с исполнительными органами государственной власти Российской Федерации и Санкт-Петербурга.

РЕШИЛИ:

Для реализации плана работы Кластера на 2017-2020 годы в части взаимодействия с исполнительными органами государственной власти Российской Федерации и Санкт-Петербурга принять Дорожную карту.

Мероприятия Дорожной карты развития:

1. Разработать и принять региональный пакет инструментов содействия международной кооперации в составе инновационных платформ для Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды:

- Глобальная ассоциация Кластеров Чистых технологий / Global Cleantech Cluster Association (GCCA),

- Балтийский альянс кластеров чистых технологий / BALTIC CLEANTECH ALLIANCE,

- Всероссийское объединение «Зеленые кластеры России».

Срок: _____ Ответственные: _____

2. Разработать и включить подпрограмму развития Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды в состав государственной программы Санкт-Петербурга «Развитие промышленности, инновационной деятельности и агропромышленного комплекса в Санкт-Петербурге» на 2015-2020 годы».

Включить в государственную программу Санкт-Петербурга «Развитие промышленности, инновационной деятельности и агропромышленного комплекса в Санкт-Петербурге» на 2015-2020 годы (с изменениями на 27



октября 2016 года) в раздел 4. Содействие развитию кластеров Санкт-Петербурга пункт 4.3. «Приобретение для нужд Санкт-Петербурга инновационной продукции промышленности, в части жилищно-коммунального, городского хозяйства и строительной отрасли, в том числе продукции Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды».

Срок: _____ Ответственные: _____

3. Разработать и принять с учетом опыта Москвы региональный нормативно-правовой акт Санкт-Петербурга:

- регламентирующего общие критерии отнесения продукции к инновационной в составе каталога (реестра, перечня) инновационной продукции,

- регулирующий порядок закупки инновационной продукции и высокотехнологичной продукции российского производства, создаваемой (разрабатываемой) в том числе членами Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды,

-предусматривающий при формировании заказчиками, осуществляющими деятельность в отраслях городского хозяйства, планов закупок товаров, работ, услуг, учитывать закупки, при производстве (выполнении, оказании) которых используются инновационная, высокотехнологичная продукция и технологии, включенные в каталог (реестр, перечень) в размере не менее пяти процентов от общего годового объема закупок товаров, работ, услуг.

Срок: _____ Ответственные: _____

4. Использовать социальную рекламу для пропаганды результатов деятельности Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для



Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

городской среды в модернизации ЖКХ и городской среды Санкт-Петербурга и с целью привлечения внимания к дальнейшему развития Кластера в достижении инвестиционной привлекательности мирового уровня. С этой целью в 2017 году привлечь победителей конкурса на получение грантов Санкт-Петербурга в сфере средств массовой информации в 2017 году по приоритетным темам: Петербург как «умный город»: развитие инновационных кластеров и «зеленой» экономики; Год Экологии в России на примере проектов, реализуемых в Санкт-Петербурге.

Срок: _____ Ответственные: _____

5. Поддержать участие Кластера в реализации федерального проекта «Развитие инновационных территориальных кластеров — лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня».

Срок: _____ Ответственные: _____

6. Поддержать Кластер в продвижении концепции крупномасштабного проекта по укреплению потенциала для реализации Целей Устойчивого Развития в регионе Балтийского моря, в котором Россия является ключевым партнером «Кластер Устойчивого Развития 2030».

Срок: _____ Ответственные: _____

7. В целях исполнения рекомендаций XV-го Общероссийского форума «Стратегическое планирование в регионах и городах России: диалог в поисках согласованности», который прошел 24-25 октября 2016 года в Санкт-Петербурге, содействовать преданию Зеленому дню Форума «Стратегическое планирование в регионах и городах России» в 2017-2020 годах статуса центрального мероприятия федерального уровня для продвижения лучших практик развития инновационных платформ кластерных инициатив в области чистых /«зеленых» технологий. Оказать в



Санкт-Петербургский кластер чистых технологий для городской среды

2017-2020 годах финансовую и организационную поддержку Зеленому дню Форума «Стратегическое планирование в регионах и городах России».

Срок: _____ Ответственные: _____

8. Провести в 2017-2020 годах серию презентационных мероприятий на основных международных, общенациональных инвестиционных и инновационных площадках с целью представления Зеленого дня Форума «Стратегическое планирование в регионах и городах России», как центрального мероприятия федерального уровня для продвижения лучших практик развития инновационных платформ кластерных инициатив в области чистых / «зеленых» технологий.

Срок: _____ Ответственные: _____