
ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЦЕНТРА КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ЗА I КВАРТАЛ 2017

Акционерное общество «Технопарк Санкт-Петербурга»

**Санкт-Петербург
2017**

«ЦЕНТР КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ»

КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦЕНТРА КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ЗА 1 КВАРТАЛ 2017 ГОДА

1. **Организовано участие в международном форуме и выставке IPhEB&CPhIRussia** представителей кластера «Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий».
2. При содействии ЦКР состоялось **9 деловых мероприятий**, слушателями которых стали 85 субъектов МСП-участников кластеров, курируемых ЦКР.
3. 14 февраля 2017 года во исполнение поручения вице-губернатора Санкт-Петербурга Мовчана С.Н. по разработке Концепции кластерного развития Санкт-Петербурга (далее — Концепция), было проведено совещание с участием ЦКР, представителей кластеров, КППИ. При подготовке к совещанию была проведена предварительная работа по сбору предложений от УК кластеров по внесению в Концепцию, разработке структуры документа, содержания разделов. **По результатам совещания был сформирован состав рабочей группы из числа представителей кластеров, предложен проект Концепции и план разработки документа.**
4. В 1 квартале 2017 года ЦКР продолжал осуществлять **поддержку, в рамках заключенных соглашений о сотрудничестве с 9 территориальными кластерами и 2 инновационными территориальными кластерами.**
5. В 1 квартале 2017 года было обработано **70 запросов исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга, исполнительных органов Российской Федерации и иных организаций.**
6. В ЦКР продолжает функционировать постоянно действующая система консультаций и услуг для субъектов МСП-участников территориальных кластеров и других участников кластерной среды Санкт-Петербурга. **Консультационные услуги оказаны 19 участникам кластерной среды Санкт-Петербурга, из которых 9 организаций являются субъектами МСП, в том числе 6 — участники кластеров, курируемых ЦКР.** Результатами консультаций стало создание кооперационных цепочек участников кластеров, участие компаний МСП — участников кластеров, в программе поддержки Минпромторга РФ, а также рассмотрены возможности вывода продукции компаний на международные рынки. Осуществлено знакомство с представителями потенциальных заказчиков.
7. ЦКР продолжает, **оказывать организационную и экспертно-методическую поддержку кластерам, не имеющим соглашений о сотрудничестве:** Кластер индустрии детских товаров, Кластер моды, Кластер творческих индустрий Санкт-Петербурга.

Таблица 1. Ключевые показатели ЦКР

№	Показатель	1 кв. 2017	План 1 кв. 2017	Итог с начала 2017	План 2017
1.	Количество субъектов МСП, являющихся участниками кластеров, получивших поддержку при содействии ЦКР, ед.	91	59	91	162
2.	Общее количество территориальных кластеров, курируемых ЦКР, ед.	12	12	12	12
3.	Количество разработанных и актуализированных программ развития территориальных кластеров, ед.	3	-	3	2
4.	Общее количество субъектов МСП, являющихся участниками территориальных кластеров, ед.	334	277	334	298
5.	Количество проведенных ЦКР мероприятий для субъектов МСП, являющихся участниками кластеров, ед.	9	5	9	22
6.	Количество услуг, предоставленных субъектам МСП, являющимся участниками территориальных кластеров, при содействии ЦКР, ед.	7	-	7	166

1. КОЛИЧЕСТВО СУБЪЕКТОВ МСП, ЯВЛЯЮЩИХСЯ УЧАСТНИКАМИ КЛАСТЕРОВ, ПОЛУЧИВШИХ ПОДДЕРЖКУ ПРИ СОДЕЙСТВИИ ЦКР — 91.

В первом квартале 2017 года при содействии ЦКР поддержку получили следующие субъекты МСП:

Таблица 2

№	Название организации	Кластер
1.	ООО «ВЕРТЕК»	«РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, СРЕДСТВ СВЯЗИ И ИНФОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА» (ИТРЭ)
2.	ООО «ВИНГ-ГРУПП»	ИТРЭ
3.	ЗАО «КБ «СВЕТА-ЛЕД»	ИТРЭ
4.	ООО «КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ»	ИТРЭ
5.	ООО «МОНОЛИТ-ИНФО»	ИТРЭ

№	Название организации	Кластер
6.	ООО «МЭК»	ИТРЭ
7.	ООО «НПП «ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ»	ИТРЭ
8.	ООО «НПП «ЦРТС»	ИТРЭ
9.	ООО «НПП «ИГС»	ИТРЭ
10.	ООО «НТКФ «СИ-НОРД»	ИТРЭ
11.	ООО «ПРОФИГРУПП»	ИТРЭ
12.	ООО «АРТЕК»	ИТРЭ
13.	ООО «БРЕЙН ДЕВЕЛОПМЕНТ»	ИТРЭ
14.	ООО «ВИИРОУТЕ»	ИТРЭ
15.	ООО «ДИВОРЕНТ»	ИТРЭ
16.	ООО «КАРДАН»	ИТРЭ
17.	ООО «КИБЕРТЕХ»	ИТРЭ
18.	ООО «НЕОТЕХ»	ИТРЭ
19.	ООО «НОЦ ЛЕММА»	ИТРЭ
20.	ООО «НТЦ ПРОТЕЙ»	ИТРЭ
21.	ООО «ПЭЙТЮЮ»	ИТРЭ
22.	ООО «РБТМ-ЛАБС»	ИТРЭ
23.	ООО «СТАФОРИ»	ИТРЭ
24.	ООО «НПК ЭКОЛОГ»	ИТРЭ
25.	ООО «БИ ПИТРОН СП»	ИТРЭ, КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
26.	ООО «ЭВЕЛОПЕРС»	ИТРЭ
27.	ООО «ЭРТЕК»	ИТРЭ
28.	ООО «ИНТЕЛСЕТ-ССТ»	ИТРЭ
29.	ООО «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СЕНСОРЫ»	ИТРЭ
30.	ООО «ПРОИНТЕХ»	ИТРЭ
31.	ООО «АЛЬПАРИ»	КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОЙ, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, РАДИАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (МФП)
32.	ООО «МВТ-ЦЕНТР»	МФП
33.	ООО «НПФ ТЕХНОМЕДЦЕНТР»	МФП
34.	ООО «СИСТЕМЫ АНАЛИЗА»	МФП
35.	ООО «ФИТОЭКОЛОГИЯ»	МФП
36.	ООО «АЭРОЛАЙФ-СПБ»	МФП
37.	ООО «БИОФАРМОС»	МФП
38.	ООО «ИНФОМЕД»	МФП
39.	ООО «МЕДЛАЗ-НЕВА»	МФП
40.	ООО «ДИПОЛЬНЫЕ СТРУКТУРЫ»	МФП
41.	ООО «ТЕЛЕМЕДМОНИТОРИНГ»	МФП
42.	ООО «МИП БИОРЕСУРС»	МФП
43.	ООО «ФОЛИУМ»	МФП

№	Название организации	Кластер
44.	ООО «ЛАБТЕРМИНАЛ»	МФП
45.	ООО «ЛЮМЭКС-АВТОХИМКОНТРОЛЬ»	МФП
46.	ООО «МЕЗОН»	МФП
47.	ООО «МЕТРОМЕД»	МФП
48.	ЗАО «ОПТЭК»	МФП
49.	ООО «ЛЮМАСС»	МФП
50.	ООО «АМБЕР»	МФП
51.	ООО «ФРУКТ МД»	МФП
52.	ООО «БИОМЕДИЦИНСКИЕ СИСТЕМЫ»	МФП
53.	ООО «ЮНИКС ЭДЬЮКЕЙШН ЛАБС»	ИТРЭ
54.	ООО «АЙТИ-ДОМИНАНТА»	ИТРЭ
55.	ООО «АЛЕЕ СОФТВЕР»	ИТРЭ
56.	ООО «АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ»	ИТРЭ
57.	ООО «БУКВА»	ИТРЭ
58.	ООО «ГНУ/ЛИНУКСЦЕНТР»	ИТРЭ
59.	ООО «НИЦВИ СОФТДЖОЙС»	ИТРЭ
60.	АО «РОББО»	ИТРЭ
61.	ООО «НПК «ПОЗИТРОН»	ИТРЭ
62.	ООО «НТЦ «СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»	ИТРЭ
63.	ООО «ЦЭПИКС»	ИТРЭ
64.	ИП ДОЛГУШЕВ НИКИТА ВЛАДИМИРОВИЧ	ИТРЭ
65.	ООО «РЭЙДИКС»	ИТРЭ
66.	ООО «СТАНКОЗАВОД ТБС»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
67.	ООО «ПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА «НЕВО»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
68.	ООО «ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
69.	ООО «МАШИНИМПЭКС»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
70.	ООО «СПЕЦИАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ТЯЖЁЛЫХ И УНИКАЛЬНЫХ СТАНКОВ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

№	Название организации	Кластер
71.	ООО «ЛУБРИСИТИ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
72.	ООО «СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
73.	ООО «РОСИЗОЛИТ»	ИННОВАЦИОННЫЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР «КОМПОЗИТНЫЙ КЛАСТЕР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
74.	ООО «КИРОВ- ИНСТРУМЕНТ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
75.	ООО «НЕВСКИЙ СТАНКООСТРОИТЕЛЬ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
76.	ООО «БАЛТ СИСТЕМ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ- ПЕТЕРБУРГА
77.	ООО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ЗАВОД ПРЕЦИЗИОННОГО СТАНКООСТРОЕНИЯ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
78.	ООО «ИПО «Ю-ПИТЕР»	ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ «МЕТРОПОЛИТЕНА И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА» (МЖТ)
79.	ООО «ЛЕНСТРОЙКОМ-ХОЛДИНГ»	МЖТ
80.	ООО «ТЕХНОМАШ»	МЖТ
81.	ООО «СПРИНГ-ЦЕНТР»	МЖТ
82.	ООО «ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ ТЕХНОКОМ»	МЖТ
83.	ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «МЕТРОДЕТАЛЬ»	МЖТ
84.	ООО «ФИРМА «ПАРСЕК»	МЖТ
85.	ООО «МЕТРОПРОМ»	МЖТ
86.	ООО «НПК «АКСИОМА»	МФП
87.	ООО «СП МИНИМАКС»	МФП

№	Название организации	Кластер
88.	ООО «ИННОКОР»	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ КЛАСТЕР ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ
89.	ООО «ЭНЕРГОМАРКЕТ»	КЛАСТЕР РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ
90.	ООО «АЛКОР БИО	МФП
91.	ООО «СКЕЙП»	ИТРЭ

2. ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ, КУРИРУЕМЫХ ЦКР — 12

Общее количество территориальных кластеров, курируемых Центром кластерного развития Санкт-Петербурга, по итогам первого квартала 2017 года составило **12 кластеров:**

1. Кластер «Развитие информационных технологий, радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций г. Санкт-Петербурга» (договор от 25.09.2014 г.);
2. Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий (договор от 25.09.2014 г.);
3. Кластер станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга (соглашение о сотрудничестве от 26.06.2015 г.);
4. Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды (соглашение о сотрудничестве от 07.07.2015 г.);
5. «Инновационный территориальный промышленный кластер «Композитный кластер Санкт-Петербурга» (соглашение о сотрудничестве от 09.07.2015 г.);
6. Инновационно-промышленный кластер транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника» (соглашение о сотрудничестве от 07.10.2015 г.);
7. Кластер развития инноваций в энергетике и промышленности (соглашение о сотрудничестве от 07.10.2015 г.);
8. Кластер ювелиров Санкт-Петербурга (соглашение о сотрудничестве от 15.03.2016 г.);
9. Кластер «Транспортное и инфраструктурное строительство» (соглашение о сотрудничестве от 08.11.2016);
10. Кластер водоснабжения и водоотведения в Санкт-Петербурге (соглашение о сотрудничестве от 11.01.2017);
11. Кластер «Автомобильный кластер «Автопром Северо-Запад» (соглашение о сотрудничестве от 17.01.2017).
12. Кластер НП «Кластер Высоких технологий и инжиниринга» (соглашение о сотрудничестве от 08.10.2015 г.). В 1 квартале 2017 года АО «Технопарк

Санкт-Петербурга досрочно в одностороннем порядке было расторгнуто Соглашение о сотрудничестве с НП «Кластер Высоких технологий и инжиниринга» в соответствии с пунктом 3.4., в связи с неисполнением условий Соглашения.

13 января 2017 года на основании Соглашения о присоединении «Кластер лазерного оборудования и технологий» был присоединен к Кластеру станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга. Функции управляющей компании от ООО «Лазерный центр» были переданы НП «Кластеру станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга».

3. КОЛИЧЕСТВО РАЗРАБОТАННЫХ И АКТУАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОГРАММ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ — 3

При содействии Центра кластерного развития Санкт-Петербурга были разработаны следующие программы развития территориальных кластеров:

- Программа развития Санкт-Петербургского инновационно-промышленного кластера транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника». Утверждена Распоряжением Правительства Санкт-Петербурга от 11.01.2017 №1-рп;
- Программа развития территориально-промышленного кластера «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды». Утверждена Распоряжением Правительства Санкт-Петербурга от 10.02.2017 №10-рп;
- Программа развития территориального кластера «Кластер развития инноваций в энергетике и промышленности». Утверждена Распоряжением Правительства Санкт-Петербурга от 10.02.2017 №10-рп.

4. ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО СУБЪЕКТОВ МСП, ЯВЛЯЮЩИХСЯ УЧАСТНИКАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ — 334

По результатам 1 квартала 2017 года в территориальных кластерах, курируемых ЦКР, состоят **334 субъекта МСП**, в том числе:

Таблица 3. Новые участники кластеров, курируемые Центром кластерного развития Санкт-Петербурга

№	Название организации	Кластер
1.	НОЧУ ДПО «ЮНИКС ЭДЬЮКЕЙШН ЦЕНТР»	ИТРЭ
2.	ООО «АГР СОФТВЕР»	ИТРЭ
3.	ООО «СЕВЗАППРОЕКТ»	МФП
4.	ЗАО «ФИРМА «ДОМЕН»	МФП

№	Название организации	Кластер
5.	ООО «ЛСК-ХОЛДИНГ (ЛЕНСТРОЙКОМ — ХОЛДИНГ)»	ИННОВАЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ «МЕТРОПОЛИТЕНА И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА» (МЖТ)
6.	ООО «УРАЛЬСКИЙ ПРУЖИННЫЙ ЗАВОД»	МЖТ
7.	ООО «МЕТРОМЕБЕЛЬ»	МЖТ
8.	ООО «ИГК СОЮЗ-ИНВЕСТ»	КЛАСТЕР СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
9.	ООО «СПБ УРП «СВЕТ» (САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ УЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «СВЕТ»))»	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ КЛАСТЕР ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ
10.	ООО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ВОЗРОЖДЕНИЕ ТОРГОВЫЙ ДОМ»	ТРАНСПОРТНОЕ И ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
11.	ООО «БЕТОН»	ТРАНСПОРТНОЕ И ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
12.	ООО «НИИПРИИ «СЕВЗАПИНЖТЕХНОЛОГИЯ» (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ «СЕВЗАПИНЖТЕХНОЛОГИЯ»))»	ТРАНСПОРТНОЕ И ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
13.	ООО «СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАКАЗЧИКА»	ТРАНСПОРТНОЕ И ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
14.	ООО «КОНСАЛТСЕРВИС»	ТРАНСПОРТНОЕ И ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
15.	ООО «СМАРТ»	ТРАНСПОРТНОЕ И ИНФРАСТРУКТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Таблица 4. Субъекты МСП-участники Кластеров, заключившие соглашение с ЦКР в 1 квартале 2017 года.

№	Название организации	Кластер
1.	ООО «НОРД МИКС»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
2.	ООО «НЭКО»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
3.	ООО «РУСЬ XXI»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

№	Название организации	Кластер
4.	ООО «СГС»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
5.	ООО «СТРОНГ-ФИЛЬТР»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
6.	ООО «ТВЭЛЛ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
7.	ООО «ХЕЛИКС СПБ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
8.	ООО «ГИДРОДИН»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
9.	ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГИДРОЦЕМ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
10.	ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ВОЗДУХООЧИСТКА»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
11.	ООО «АРСЕНАЛ МАШИНОСТРОЕНИЕ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
12.	ООО «ПЕТРОПЛАН ИНЖИНИРИНГ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
13.	ООО «МИКСИНГ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
14.	ООО «НПО «ЗАВОД ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
15.	ООО «РИОТЭК»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
16.	ООО «ИКАПЛАСТ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
17.	ООО «ЛЭР-ТУРБО»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
18.	ООО «ТЕХМЕТМАШ»	КЛАСТЕР ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

№	Название организации	Кластер
19.	ООО «МЕТАЛЛОПРОДУКЦИЯ»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД
20.	ООО «ОПТИМА ИНЖИНИРИНГ СИСТЕМС РУС»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД
21.	ООО «ОПТИМА КОМПЕТЕНС»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД
22.	ООО «ЭПСИЛОН»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД
23.	ООО «БАЛТЕКС»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД
24.	ООО «КАСКАД»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД
25.	ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «АВТО-РАДИАТОР»	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КЛАСТЕР «АВТОПРОМ СЕВЕРО-ЗАПАД

5. КОЛИЧЕСТВО ПРОВЕДЕННЫХ ЦКР МЕРОПРИЯТИЙ (ТРЕНИНГОВ, СЕМИНАРОВ, КРУГЛЫХ СТОЛОВ) ДЛЯ МСП, ЯВЛЯЮЩИХСЯ УЧАСТНИКАМИ КЛАСТЕРОВ — 9

1. Совещание по разработке концепции кластерного развития Санкт-Петербурга.

Во исполнение поручения вице-губернатора Санкт-Петербурга Мовчана С.Н, при поддержке Комитета по промышленной политике и инновациям, состоялось совещание Центра кластерного развития, управляющих компаний 12 городских кластеров по разработке концепции кластерной политики региона.

Место: АО «Технопарк Санкт-Петербурга», пр. Медиков д.3 лит.А

Дата и время проведения: 15.02.2017 г., 17:00–20:00

Целевая аудитория: руководители и сотрудники управляющих компаний территориальных кластеров Санкт-Петербурга.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Об утверждении кандидатур представителей кластеров Санкт-Петербурга для участия в рабочей группе по разработке Концепции кластерного развития Санкт-Петербурга (далее — Концепция).
- О проекте Плана разработки Концепции.
- О проекте Концепции.

Итоги мероприятия:

- Сформирован состав рабочей группы по разработке Концепции;
- Руководителем рабочей группы избрали Зинину М.Г., директора ЦКР;
- Принято решение в срок до 23.02.2017г. предоставить в ЦКР в письменной форме предложения по Плану разработки Концепции;
- Участники предложили ЦКР обратиться в Комитет по промышленной политике

- и инновациям Санкт-Петербурга с предложением привлечь к процессу разработки Концепции Комитета Санкт-Петербурга.

Количество участников:

В мероприятии приняли участие более 20 человек, в том числе представители субъектов МСП: ООО «Невский станкостроитель», ООО «УК «Композитный кластер Санкт-Петербурга».



2. Вторая экспертная сессия по разработке подпрограммы «Подготовка и повышение квалификации кадров» программы развития инновационного территориального кластера «Развитие информационных технологий, радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций г. Санкт-Петербурга».

Место: «Точка кипения Санкт-Петербург», пр. Медиков 3А

Дата и время проведения: 17.02.2017 г., 13:00 — 18:00

Целевая аудитория:

- Представители Комитета по труду и занятости населения;
- Представители учебных заведений;
- Представители малых и средний компаний-участников Кластера ИТРЭ.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Предложения по внесению изменений в систему управления программой развития кадрового рынка, в частности в категории: «Стейкхолдеры», «Видение», «Факторы»;
- Выявление наиболее значимых факторов для формулировки стратегических задач программы;
- Постановка задачи и подготовка к формированию карты приоритетов развития системы кадрового обеспечения ИТ-кластера;
- Обсуждение категорий «Способности к осуществлению деятельности», «Затраты».
- **Итоги мероприятия:**

- Подтверждено решение реализовать проект разработки программы кадрового обеспечения компаний экспортеров ИТ-решений в виде образовательной программы «Системный дизайн развития организации».
- Целью программы является практическое обучение инструментам системного развития человеческого капитала региона.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие около 30 человек, в том числе представители субъектов МСП: ООО «АЙТИ-ДОМИНАНТА», ООО «АЛЕЕ СОФТВЕР», ООО «ЦИФРОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ», ООО «ЮНИКС ЭДЬЮКЕЙШН ЛАБС», АО «РОББО», ИП ДОЛГУШЕВ НИКИТА ВЛАДИМИРОВИЧ, ООО «ГНУ/ЛИНУКСЦЕНТР», ООО «НИЦВИ СОФТДЖОЙС», ООО «СКЕЙП».



3. Совещание по вопросу создания и развития Регионального инжинирингового центра безопасности кибер-физических систем «СейфНэт» (РИЦ ИТРЭ)

Место: АО «Технопарк Санкт-Петербурга», пр.Медиков д.3А

Дата и время проведения: 03.03.2017 г., 13:00 — 16:00

Целевая аудитория:

- Представители АО «Технопарк Санкт-Петербурга»;
- Представители Университета ИТМО, компаний;
- Представители малых и средних компаний-участников проекта.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Роль РИЦ ИТРЭ в реализации дорожной карты SafeNet;
- Приоритетные направления деятельности РИЦ ИТРЭ в 2017 — 2020 гг.;
- Совместные проекты в направлении научных исследований и разработок, а так же коммерциализации продуктов и разработок.

Итоги мероприятия:

- Принят план работ по созданию РИЦ ИТРЭ на 2017 год.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие 36 человек, в том числе представители субъектов МСП: ООО «АСТРОСОФТ», ООО «РЭЙДИКС», ООО «ЦПР», ООО «АЙПИАЙ», ООО «Т8», ООО «СПБ», ООО «АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ», ООО «БУКВА».



4. Общее собрание участников промышленного кластера «Кластер производителей средств электронно-вычислительной техники».

Место: Санкт-Петербург, АО «Технопарк Санкт-Петербурга», пр. Медиков 3А

Дата и время проведения: 03.02.2017 г., 11:00 — 13:00

Целевая аудитория: руководители промышленных предприятий производителей средств электронно-вычислительной техники.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Информирование участников кластера о государственной поддержке промышленных кластеров;
- Обсуждение проектов документов:
 - Соглашение об участии в промышленной деятельности Промышленного кластера.
 - Соглашение о создании Промышленного кластера.
- Утверждение списка участников промышленного кластера;
- Обсуждение целей и задач развития Промышленного кластера.

Итоги мероприятия:

- Участники кластера проинформированы о возможностях для получения государственной поддержки;
- Участниками одобрены проекты следующих документов:

- Соглашение об участии в промышленной деятельности Промышленного кластера.
- Соглашение о создании Промышленного кластера.
- Утверждены список участников промышленного кластера, а также список целей и задач развития кластера;
- Утвержден состав Совета директоров Промышленного кластера.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие 19 человек, в том числе представители субъектов МСП: АО «РОББО», ООО «НПК «ПОЗИТРОН», ООО «НТЦ «СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ», ООО «ЦЭПИКС».



5. Установочная стратегическая сессия кластера «Кластер станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга».

Место: Санкт-Петербург, КВИЦ «Экспофорум», Петербургское шоссе 64\1

Дата и время проведения: 14.03.2017 г., 15:00 — 17:00

Целевая аудитория:

- Руководители и заместители руководителей промышленных предприятий-участников Кластера станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга;
- Эксперты в области управления промышленными предприятиями и кластерного развития.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Постановка задачи по актуализации программы развития кластера;
- Формирование дорожной карты по актуализации программы развития кластера;
- Подведение итогов деятельности кластера за 2016 год;
- Обсуждение перечня наиболее значимых для успешного развития кластера мероприятий, проектов и инициатив.

Итоги мероприятия:

- Принято решение о необходимости и целесообразности актуализации программы развития кластера;
- Сформирована и утверждена дорожная карта по актуализации программы развития Кластера;
- По итогам рассмотрения и подведения основных итогов деятельности Кластера станкоинструментальной промышленности за 2016 год участники стратегической сессии большинством голосов решили: признать работу Управляющей компании Кластера хорошо организованной.
- Участниками стратегической сессии утвержден перечень основных мероприятий, проектов и инициатив.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие 32 человека, в том числе представители субъектов МСП: ООО «СТАНКОЗАВОД ТБС», ООО «БИ ПИТРОН СП», ООО «ПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА «НЕВО», ООО «ЛАЗЕРНЫЙ ЦЕНТР», ООО «МАШИНИМПЭКС», ООО «СПЕЦИАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ТЯЖЁЛЫХ И УНИКАЛЬНЫХ СТАНКОВ», ООО «ЛУБРИСИТИ», ООО «СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ», ООО «РОСИЗОЛИТ», ООО «КИРОВ-ИНСТРУМЕНТ», ООО «НЕВСКИЙ СТАНКОСТРОИТЕЛЬ», ООО «БАЛТ СИСТЕМ», ООО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ЗАВОД ПРЕЦИЗИОННОГО СТАНКОСТРОЕНИЯ».



6. Установочная стратегическая сессия кластера «Развитие информационных технологий, радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций г. Санкт-Петербурга».

Место: «Гочка кипения Санкт-Петербург», пр. Медиков 3А

Дата и время проведения: 23.03.2017 г., 11:50- 14:00

Целевая аудитория:

- Руководители и заместители руководителей предприятий-участников кластера «Развитие информационных технологий, радиоэлектроники, приборостроения, средств связи и инфотелекоммуникаций г. Санкт-Петербурга»;
- Эксперты в области управления предприятиями и кластерного развития.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Постановка задачи по актуализации программы развития кластера;
- Формирование дорожной карты по актуализации программы развития кластера;
- Подведение итогов деятельности кластера за 2016 год;
- Обсуждение перечня наиболее значимых для успешного развития кластера мероприятий, проектов и инициатив.

Итоги мероприятия:

- Принято решение о необходимости и целесообразности актуализации программы развития кластера;
- Сформирована и утверждена дорожная карта по актуализации программы развития Кластера;
- Представлены результаты деятельности кластера за 2016 год, включая обзор основных публикаций в СМИ. Участниками сессии решили: признать работу Санкт-Петербургской Ассоциации предприятий радиоэлектроники и НП «РУССОФТ» по управлению Кластером — хорошо организованной.
- Участниками стратегической сессии утвержден перечень основных мероприятий, проектов и инициатив.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие 48 человек, в том числе представители субъектов МСП: ООО «СТАФОРИ», ООО «НПК ЭКОЛОГ», ООО «БИ ПИТРОН СП», ООО «ЭВЕЛОПЕРС», ОАО «ЭРТЕК», ООО «ИНТЕЛСЕТ-ССТ», ООО «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СЕНСОРЫ», ООО «ПРОИНТЕХ», ООО «ВЕРТЕК», ООО «ВИНГ-ГРУПП», ЗАО КБ «СВЕТА-ЛЕД», ООО «КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ», ООО «МОНОЛИТ-ИНФО», ООО «МЭК», ООО НПП «ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ», ООО НПП «ЦРТС», ООО НПП «ИГС», ООО НТКФ «СИ-НОРД», ООО «ПРОФИГРУПП», ООО «АРТЕК», ООО «БРЕЙН ДЕВЕЛОПМЕНТ», ООО «ВИИРОУТЕ», ООО «ДИВОРЕНТ», ООО «ЖАРДАН», ООО «КИБЕРТЕХ», ООО «НЕОТЕХ», ООО «НОЦ ЛЕММА», ООО «НТЦ ПРОТЕЙ», ООО «ПЭЙТУЮ», ООО «РБТМ-ЛАБС».



7. Установочная стратегическая сессия для кластера «Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий»

Место: Санкт-Петербург, ул. Чапыгина, д. 8, конференц-зал

Дата и время проведения: 28.03.2017 г., 11:00 — 13:00

Целевая аудитория:

Предприятия, относящиеся к субъектам МСП, входящие в кластер «Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий».

Обсуждавшиеся вопросы:

- Постановка задачи по актуализации программы развития Кластера на 2017 год с участием основных участников кластера
- Сформировать дорожную карту по актуализации программы развития Кластера на 2017 год.
- Утвердить состав рабочей группы, ответственной за реализацию мероприятий

Итоги мероприятия:

- Принято решение о необходимости и целесообразности актуализации программы развития кластера;
- Сформирована и утверждена дорожная карта по актуализации программы развития Кластера;
- Утверждены два приоритетных проекта Кластера на 2017 г.:
 - Программа «ЛабТех»,
 - Проект создания в Санкт-Петербурге Промышленного технопарка импортозамещения и инноваций кластера медицинского, экологического приборостроения и биотехнологий.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие 30 человек, в том числе представители субъектов МСП: ООО «АЛЬПАРИ», ООО «МВТ-ЦЕНТР», ООО «НПФ ТЕХНОМЕДЦЕНТР»,

ООО «СИСТЕМЫ АНАЛИЗА», ООО «ФИТОЭКОЛОГИЯ», ООО «НПО «НЕФРОН», ООО «АЭРОЛАЙФ-СПБ», ООО «БИОФАРМОС», ООО «ИНФОМЕД», ООО «МЕДЛАЗНЕВА», ООО «ДИПОЛЬНЫЕ СТРУКТУРЫ», ООО «КОМПАНИЯ НЕО», ООО «ТЕЛЕМЕДМОНИТОРИНГ», ООО «МИП БИОРЕСУРС», ООО «ФОЛИУМ», ООО «БТС ЛЭТИ», ООО «ЛАБТЕРМИНАЛ», ООО «ЛЮМЭКС-АВТОХИМКОНТРОЛЬ», ООО «МЕЗОН», ООО «МЕТРОМЕД», ЗАО «ОПТЭК», ООО «ЛЮМАСС», ООО «АМБЕР», ООО «ФРУКТ МД», ООО «БИОМЕДИЦИНСКИЕ СИСТЕМЫ».



8. Участие представителей кластера «Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий» в международном форуме в сфере фармацевтики и биотехнологий и выставки фармацевтических ингредиентов, производства и дистрибуции лекарственных средств IPhEV&CPhIRussia.

Место: г.Москва, ВДНХ, 75 павильон, зал А

Дата и время проведения:

28.03.2017 г. — 30.03.2017 г.

Целевая аудитория:

- Представители управляющей компании кластера «Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий»;
- Компании-участники Кластера;
- Представители АО «Технопарк Санкт-Петербурга».

Основные цели:

- Представление российским и зарубежным специалистам достижений предприятий Кластера;
- Знакомство с международными рынками и партнерами, установление деловых контактов;
- Знакомство с новейшими технологиями;

- Поиск партнеров для продвижения продукции предприятий Кластера за рубежом и стимулирование экспортного потенциала Кластера.

Основные задачи:

- Демонстрация продукции предприятий Кластера для заключения партнерских соглашений с российскими и зарубежными производителями фармацевтической продукции;
- Привлечение передовых технологий для локализации современных технологических решений на предприятиях Кластера;
- Реализация экспортных соглашений по развитию предприятий Кластера.

Итоги мероприятия:

- Для участников выставки была предоставлена общая информация об АО «Технопарк Санкт-Петербурга», деятельности и возможностях его структурных подразделений.
- Налажены деловые контакты с рядом предприятий: А.Н.А. International CO.,LTD. (Китай), ЗАО Активный компонент (Россия), BAL PHARMA LIMITED (Индия), BIOBERICA S.A. (Испания), Химмед (Россия), HANGZHOU JASUI BIOCHEMICAL PHARMASEURICAL (Китай), ZIM LABORATORIES LIMITED (Китай) и другие;
- Организован коллективный стенд участников Кластера и продемонстрирована продукция предприятий;
- Компании участники Кластера представили свою продукцию и новейшие разработки

Количество участников:

В форуме приняли участие представители 10 компаний участников Кластера, в том числе представители субъектов МСП: ООО «Алкор Био».



9. Установочная стратегическая сессия Инновационно-промышленного кластера транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника»

Место: Россия, Санкт-Петербург, пр. Медиков, д.3, лит.А

Дата и время проведения: 31.03.2017 г., 10.00 — 15.00

Целевая аудитория:

В сессии участвуют представители управляющей компании Кластера, представители организаций — участников Кластера, в том числе участники — субъекты малого и среднего предпринимательства Кластера, эксперты.

Обсуждавшиеся вопросы:

- Обсуждение приоритетных направлений развития Инновационно-промышленного кластера транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника» на 2017 год;
- Обсуждение кластерных проектов, планируемых к созданию и реализации в 2017 году.

Итоги мероприятия:

- Утверждение Дорожной карты по актуализации программы развития Дорожная карта по актуализации программы развития Инновационно-промышленного кластера транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника» на 2017 год.
- Утверждение рабочей группы по актуализации программы развития Инновационно-промышленного кластера транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника» на 2017 год.

Количество участников:

Всего в мероприятии приняло участие 28 человек, в том числе представители субъектов МСП: ООО «ИПО «Ю-ПИТЕР», ООО «ЛЕНСТРОЙКОМ-ХОЛДИНГ», ООО «ТЕХНОМАШ», ООО «СПРИНГ-ЦЕНТР», ООО «ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ ТЕХНОКОМ», ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «МЕТРОДЕТАЛЬ», ООО «ФИРМА «ПАРСЕК», ООО «МЕТРОПРОМ».



6. КОЛИЧЕСТВО УСЛУГ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ СУБЪЕКТАМ МСП, ЯВЛЯЮЩИХСЯ УЧАСТНИКАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ — 7. ОБЩЕЕ ЧИСЛО УСЛУГ ДЛЯ МСП — 10.

ЦКР в рамках организации участия управляющей компании и компаний-участников кластера «Кластер медицинской, фармацевтической промышленности, радиационных технологий» в международном форуме в сфере фармацевтики и биотехнологий и выставки фармацевтических ингредиентов, производства и дистрибуции лекарственных средств IPhEV&CPhIRussia была оказана **1 услуга** субъекту МСП — ООО «Алкор Био». Помимо этого в форуме и выставке приняли участие еще 9 компаний-участников кластера не относящихся к субъектам МСП.

В первом квартале 2017 года в Центре кластерного развития Санкт-Петербурга продолжила функционирование постоянно действующая система консультаций и услуг для субъектов МСП — участников территориальных кластеров и других участников кластерной среды Санкт-Петербурга.

Консультационные услуги оказаны 19 участникам кластерной среды Санкт-Петербурга, из которых 9 организаций являются субъектами МСП, в том числе 6 — участники кластеров, курируемых ЦКР (данные представлены в Таблице 7).

Результатами консультаций стало создание кооперационных цепочек участников кластеров, участие компаний МСП — участников кластеров, в программе поддержки Минпромторга РФ, а также рассмотрены возможности вывода продукции компаний на международные рынки. Осуществлено знакомство с представителями потенциальных заказчиков. Консультации были проведены в форме очных рабочих встреч на территории АО «Технопарк Санкт-Петербурга», в офисах субъектов МСП, в других регионах РФ, по электронной почте и телефону. По итогам встреч представители МСП выразили готовность к взаимодействию в рамках реализации совместных кластерных проектов, к участию в программе поддержки промышленных кластеров, реализуемой Минпромторгом РФ, а также к международному сотрудничеству с Республикой Сербской Боснии и Герцеговины.

В рамках осуществления методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития территориального кластера «Санкт-Петербургский кластер Чистых технологий для городской среды» выполнены следующие работы:

15 марта 2017 года на XI Петербургском Партнерiate малого и среднего бизнеса «Санкт-Петербург — регионы России и зарубежья» прошла презентация Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды на тему: «Инновационные платформы для малого и среднего бизнеса и Кластеры чистых технологий».

Были презентованы проекты:

- «Эффективный свет», лидером которого является малое предприятие Санкт-Петербурга ООО «ИННОКОР» (за период 2014-2016 гг. в рамках кластерного проекта проведена энергосберегающие мероприятия по модернизации системы общедомового освещения в 4000 МКД Санкт-Петербурга на сумму 400 млн. руб.);
 - «Энергосервис для городской среды», лидером, которого является предприятие Санкт-Петербурга ООО «Первая СПб ЭСКО» (бизнес-модель проекта и ее практическая реализация стала победителем Всероссийских конкурсов реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES 2014 и 2016 и получила спец. приз Министерства энергетики Российской Федерации за реализацию норвежской концепции Green Energy One (GEO) в МКД Санкт-Петербурга);
 - новый проект «Резервное тепло из отходов», стартовавший в 2017 году в рамках года Экологии в России (лидер кластерного проекта — малое предприятие ООО «Инвайро»).
- В завершении презентации состоялась церемония подписания соглашений с новыми участниками Кластера.

Таблица 5

№ п/п	Наименование организации (субъект МСП Санкт-Петербурга)	Наименование кластера, участником которого является субъект МСП	Ф.И.О. представителя от организации и занимаемая должность	Вид услуги	Дата услуги	Результат
1.	ООО «НПК «Аксиома»	Кластер фармацевтической и медицинской промышленности, радиационных технологий	Костылев Станислав Александрович, генеральный директор	Консультация на тему: «Возможности сотрудничества с организациями медицинской и фармацевтической отрасли Республики Сербской Боснии и Герцеговины»	21.03.2017	Рассмотрены возможности вывода продукции ООО «НПК «Аксиома» на рынки Республики Сербской. Осуществлено знакомство с представителями потенциальных заказчиков
2.	ООО «НПК Позитрон»	Кластер информационных технологий радиоэлектроники, приборостроения и инфотелекоммуникаций г. Санкт-Петербурга	Биушкин Олег Валерьевич, генеральный директор	Консультация на тему: «Промышленные кластеры»	02.02.2017	Осуществлено информирование компании о государственной поддержке промышленных кластеров в рамках Постановления Правительства РФ от 31 июля 2015 г. N 779 «О промышленных кластерах и специализированных организациях промышленных кластеров»
3.	АО «РОББО»	Кластер информационных технологий радиоэлектроники, приборостроения и инфотелекоммуникаций г. Санкт-Петербурга	Руднева Наталья Сергеевна, коммерческий директор	Консультация на тему: «Промышленные кластеры»	02.02.2017	Осуществлено информирование компании о государственной поддержке промышленных кластеров в рамках Постановления Правительства РФ от 31 июля 2015 г. N 779 «О промышленных кластерах и специализированных организациях промышленных кластеров»

№ п/п	Наименование организации (субъект МСП Санкт-Петербурга)	Наименование кластера, участником которого является субъект МСП	Ф.И.О. представителя от организации и занимаемая должность	Вид услуги	Дата услуги	Результат
4.	ООО «Иннокор»	Санкт-Петербургский Кластер чистых технологий для городской среды	Королев Игорь Олегович, генеральный директор	Консультация на тему: «Проектная деятельность в кластере»	01.02.2017	Осуществлено налаживание взаимодействия с участниками кластера для выявления новых кластерных проектов
5.	ООО «Энергомаркет»	Кластер развития инноваций в энергетике и промышленности	Турлов Алексей Георгиевич, директор по развитию	Консультация на тему: «Обсуждение кластерных проектов»	15.02.2017	Были даны рекомендации выявить лидера кластерного проекта, сформировать список из основных проектов кластера для включения в программу развития (Постановление Правительства РФ от 31 июля 2015 г. N 779 «О промышленных кластерах и специализированных организациях промышленных кластеров»)
6.	ООО «СП Минимакс»	Кластер фармацевтической и медицинской промышленности, радиационных технологий	Гирина Марина Борисовна, генеральный директор	Консультация на тему: «Возможности сотрудничества с организациями медицинской и фармацевтической отрасли Республики Сербской Боснии и Герцеговины»	21.03.2017	Рассмотрены возможности вывода продукции ООО «СП Минимакс» на рынки Республики Сербской. Осуществлено знакомство с представителями потенциальных заказчиков

№ п/п	Наименование организации (субъект МСП Санкт-Петербурга)	Наименование кластера, участником которого является субъект МСП	Ф.И.О. представителя от организации и занимаемая должность	Вид услуги	Дата услуги	Результат
7.	ООО «Научно-технические коммуникации»	-	Шаповалюк Олег Петрович, генеральный директор	Консультация на тему: «Меры государственной поддержки, реализуемые ИОГВ РФ и Санкт-Петербурга»	20.03.2017	Предоставлена информация об основных институтах и программах развития и поддержки предпринимательства, сведения и механизме предоставления, критериях отбора проектов, требования к инициаторам, комментарии по процедуре подачи документов.
8.	ООО «Радуга Светодиодные Технологии»	-	Куданов Олег Павлович, специалист	Тема консультации: «Вступление в Кластер развития инноваций в энергетике и промышленности»	28.03.2017	Даны разъяснения по условиям вступления в Кластер, особенностям, услугам ЦКР.
9.	ООО «НПК Астра»	-	Логинов Андрей Юрьевич, технический директор	Тема консультации: «Промышленные кластеры»	2.01.2017	Предоставлена информация о государственной поддержке промышленных кластеров в рамках постановления Правительства РФ от 31.07.2015 №779