

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ «НЕКОММЕРЧЕСКОЕ
ПАРТНЕРСТВО «КАМСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ
ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КЛАСТЕР»
В 2016 ГОДУ



Содержание

Общая информация	3
Цели и предмет деятельности НП «КИТПК»	4
Структура управления Партнерства	5
Деятельность Партнерства в 2016 году	11
Информационная открытость Партнерства	31
Заключительные положения	32

Общая информация

Камский инновационный территориально-производственный кластер Республики Татарстан (далее – Камский кластер, кластер) создан в 2011 году по инициативе ведущих предприятий нефтехимии и автопрома. Он расположен в северо-восточной части Республики Татарстан по обоим берегам реки Камы и включает городской округ Набережные Челны и пять муниципальных районов: Елабужский, Заинский, Менделеевский, Нижнекамский и Тукаевский.

Отраслевая специализация кластера - нефтегазопереработка и нефтехимия, автомобилестроение, производство автокомпонентов.

В кластере сосредоточен мощный инновационный потенциал, определяющий данную территорию в качестве точки роста не только Республики Татарстан, но и Российской Федерации в целом. Инвестиционные проекты кластера характеризуются своей уникальностью и высоким уровнем создания добавленной стоимости. Научно-образовательный комплекс кластера обеспечивает предприятия не только квалифицированными кадрами, но и передовыми инновационными разработками в области химии и нефтехимии, машиностроения и др.

В 2012 году Камский кластер вошел в Перечень инновационных территориальных кластеров, утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А.Медведевым (поручение от 28.08.2012 № ДМ-П8-5060).

В 2013 году Кабинетом Министров Республики Татарстан утверждена Программа поддержки Камского инновационного территориально-производственного кластера на 2013 - 2016 годы (Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 03.09.2013 № 624).

В 2015 году утверждена подпрограмма «Развитие Камского инновационного территориально-производственного кластера на 2015 -2018 годы в составе государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014-2020 годы» (Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.07.2015 №549 (далее – Программа).

В 2016 году Камский кластер вошел в число 11 кластеров - участников приоритетного проекта Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня».

Некоммерческое партнерство «Камский инновационный территориально-производственный кластер» создано в 2012 году для координации действий всех участников кластера и осуществления методического, организационного, экспертно-аналитического, информационного сопровождения развития кластера.

На Общем собрании Партнерства 15.05.2015 было принято решение изменить наименование Некоммерческого партнерства «Камский инновационный территориально-

производственный кластер» на Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Камский инновационный территориально-производственный кластер» (далее – Партнерство) в соответствии с требованиями Главы 4 Части 1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

В 2015 году по результатам оценки европейских экспертов European Secretariat for Cluster Analysis по методологии ECEI (European Cluster Excellence Initiative) Партнерство получило бронзовый сертификат качества, который является индикатором эффективного построения кластерной структуры и организации деятельности по управлению и развитию кластера.

Цели и предмет деятельности НП «КИТПК»

Партнерство осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», а также Уставом, утвержденным решением Общего собрания членов Партнерства в новой редакции. (Протокол № 1 от 15.05.2015 г).

Учредителями Партнерства являются юридические лица:

1. Акционерное общество «Связьинвестнефтехим» (ОГРН 1031621006042, дата присвоения ОГРН 14.04.2003, место нахождения: 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Кремлевская, д.10/15, в лице генерального директора Сорокина Валерия Юрьевича, действующего на основании Устава, утвержденного распоряжением Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан от 28.07.2015 № 1752-р.

2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (ОГРН 1021602854965, дата присвоения ОГРН 08.09.2003, место нахождения: 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. К.Маркса д.68), в лице ректора Дьяконова Германа Сергеевича, действующего на основании Устава, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.05.2011 № 1689.

Целью деятельности Партнерства является создание условий для эффективного взаимодействия организаций-участников кластера, ведущих российских и зарубежных экспертов и менеджеров, учреждений образования и науки, некоммерческих и общественных организаций, органов государственной власти и органов местного самоуправления, инвесторов в интересах развития кластера.

Предметом деятельности Партнерства является:

1) разработка и содействие реализации проектов развития кластера, выполняемых организациями-участниками кластера;

2) организация подготовки, переподготовки, повышения квалификации и стажировок кадров, предоставление консультационных услуг организациям-членам Партнерства;

3) оказание содействия организациям-участникам кластера в выводе на рынок новых продуктов (услуг);

4) развитие кооперации организаций-участников кластера, в том числе с иностранными организациями, в производственной и научно-технической сфере, а также в сфере инноваций;

5) организация выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятий в сфере интересов организаций-участников кластера, а также обеспечение их участия в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях на крупных российских и международных площадках;

6) оказание содействия участникам кластера при получении государственной поддержки;

7) взаимодействие с профильными органами исполнительной власти Республики Татарстан, органами местного самоуправления, в том числе согласование стратегических, программных и плановых документов, определяющих приоритеты и мероприятия в рамках развития кластера;

8) оказание консультационных услуг членам Партнерства по вопросам, касающимся их деятельности;

9) содействие в развитии малого и среднего предпринимательства на территории кластера;

10) содействие развитию объектов образовательной, инновационной инфраструктуры на территории кластера;

11) информационное обеспечение организаций-участников кластера, в том числе создание информационного портала.

Структура управления Партнерства

Общее собрание членов Партнерства

Высшим органом управления Партнерства является Общее собрание членов Партнерства. Основная функция Общего собрания членов Партнерства - обеспечение достижения установленных Уставом целей Партнерства.

В 2016 году Общее (годовое) собрание членов Партнерства состоялось 10.06.2016 г. (Протокол № 1 от 10.06.2016 г.).

Коллегия Партнерства

Коллегиальным органом управления Партнерства, постоянно действующим в период между Общими собраниями членов Партнерства, является Коллегия Партнерства.

В 2016 году было проведено 6 заседаний Коллегии Партнерства, на которых было рассмотрено 29 вопросов.

Председателем Коллегии Партнерства является министр экономики Республики Татарстан *Здунов Артем Алексеевич*.

Общим (годовым) собранием членов Партнерства в состав Коллегии избраны 16 членов:

Список членов коллегии Партнерства

(избраны Общим собранием членов Партнерства от 10.06.2016 г.)

№ п.п.	ФИО члена Коллегии	Должность
1.	Ахметов Ленар Раилевич	Руководитель АНО «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства»
2.	Вахитов Анвар Фасихович	Директор ООО «Управляющая компания «Татнефть - Нефтехим»
3.	Гильмутдинов Альберт Харисович	Ректор Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н.Туполева - КАИ
4.	Грачев Антон Олегович	Директор ГАУ «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк»
5.	Еганов Владимир Федорович	Советник Директора ЗАО «Химтраст»
6.	Зарипов Рустем Ринатович	Заместитель Генерального директора по взаимодействию с инвесторами АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»
7.	Здунов Артем Алексеевич	Министр экономики Республики Татарстан
8.	Ларионов Игорь Викторович	Заместитель Генерального директора - Начальник управления по корпоративной собственности и стратегическому развитию ПАО «Нижнекамскнефтехим»
9.	Майоров Сергей Васильевич	Председатель Правления Ассоциации «Машиностроительный Кластер Республики Татарстан»
10.	Нургатина Лилия Авхатовна	Член Коллегии Ассоциации «НП «КИТПК»
11.	Овсиенко Любовь Васильевна	Проректор по непрерывному образованию Казанского национального исследовательского технологического университета
12.	Сабирзанов Айрат Яруллович	Первый заместитель Генерального директора – Директор по экономике и финансам АО «Татэнерго»
13.	Савельев Игорь Николаевич	Руководитель Службы стратегического планирования ПАО «КАМАЗ»
14.	Старков Валерий Геннадьевич	Заместитель Генерального директора по экономике и финансам ПАО «Нижнекамскнефтехим»

№ п.п.	ФИО члена Коллегии	Должность
15.	Хусаинов Алмаз Шаукатович	Заместитель Министра промышленности и торговли Республики Татарстан
16.	Яруллин Рафинат Саматович	Президент Партнерства, Генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»

Президент Партнерства

Единоличным исполнительным органом Партнерства является Президент Партнерства.

Президент Партнерства избирается Общим собранием членов Партнерства, осуществляет текущее руководство деятельностью Партнерства и действует от имени Партнерства на основании Устава без доверенности.

Президентом Партнерства является *Яруллин Рафинат Саматович*.

Ревизионная Комиссия

Ревизионная комиссия Партнерства осуществляет контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Партнерства.

Ревизионная комиссия формируется по решению Общего собрания членов Партнерства.

Общим (годовым) собранием членов Партнерства в состав Ревизионной комиссии избраны 4 члена:

Список членов Ревизионной комиссии

(избраны Общим собранием членов Партнерства от 10.06.2016 г.)

№ п.п.	ФИО члена Ревизионной комиссии	Должность
1.	Гурьянов Игорь Николаевич	начальник отдела ценных бумаг ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»
2.	Сабирзянов Айдар Назимович	Проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
3.	Сильвестрова Наталия Олеговна	специалист корпоративного секретариата АО «Связьинвестнефтехим»
4.	Тихонов Андрей Алексеевич	начальник отдела по реализации бизнес – проектов управления по корпоративной собственности и стратегическому развитию ПАО «Нижнекамскнефтехим»

Наблюдательный совет Партнерства

Для осуществления наблюдения и контроля за деятельностью Партнерства по решению Общего собрания членов Партнерства формируется, при необходимости, Наблюдательный (Попечительский) совет Партнерства.

Члены Партнерства

Членами Партнерства являются учредители Партнерства, а также принятые в Партнерство в установленном порядке и внесшие вступительный взнос организации, соблюдающие требования Устава, локальных актов и внутренних документов Партнерства.

Список членов Партнерства

(по состоянию на 10.06.2016 г.)

№ п.п.	Наименование члена	Дата принятия решения Общим собранием членов Партнерства
1.	Акционерное общество "Связьинвестнефтехим"	12.03.2012
2.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	12.03.2012
3.	Публичное акционерное общество "КАМАЗ"	27.11.2012
4.	Публичное акционерное общество "Татнефть" имени В.Д. Шашина	27.11.2012
5.	Публичное акционерное общество "Нижнекамскнефтехим"	27.11.2012
6.	Открытое акционерное общество "ТАИФ-НК"	27.11.2012
7.	Акционерное общество "Аммоний"	27.11.2012
8.	Акционерное общество "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Алабуга"	27.11.2012
9.	Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Татнефть-Нефтехим"	27.11.2012
10.	Общество с ограниченной ответственностью "Кама Кристалл Технолоджи"	27.11.2012
11.	Закрытое акционерное общество Камский завод "Автоагрегатцентр"	27.11.2012
12.	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Ростар"	27.11.2012

№ п.п.	Наименование члена	Дата принятия решения Общим собранием членом Партнерства
13.	Акционерное общество "Химический завод им. Л.Я. Карпова"	27.11.2012
14.	Открытое акционерное общество "Татнефтехиминвест-холдинг"	27.11.2012
15.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр трансфера технологий"	27.11.2012
16.	Общество с ограниченной ответственностью "Набережночелнинский литейно-механический завод Магнолия"	27.11.2012
17.	Федеральное Государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	27.11.2012
18.	Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева - КАИ"	27.11.2012
19.	Общество с ограниченной ответственностью "Кориб"	18.07.2013
20.	Научно-производственное некоммерческое партнерство "Технопарк Прикамья"	18.07.2013
21.	Общество с ограниченной ответственностью "Новые литейные технологии"	18.07.2013
22.	Общество с ограниченной ответственностью производственное объединение "Начало"	18.07.2013
23.	Закрытое акционерное общество "ТАТПРОФ"	18.07.2013
24.	Общество с ограниченной ответственностью «КАМАТЕК»	28.05.2014
25.	Общество с ограниченной ответственностью «Татнефть-Пресскомпозит»	28.05.2014
26.	Общество с ограниченной ответственностью «Эйдос-Медицина»	28.05.2014
27.	Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕЛЛОС»	28.05.2014
28.	Фонд региональных инновационных проектов «АИРР»	28.05.2014
29.	Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации»	28.05.2014
30.	Общество с ограниченной ответственностью «КамЭнергоРемонт»	12.12.2014
31.	Общество с ограниченной ответственностью «Эйдос-Робототехника»	12.12.2014

№ п.п.	Наименование члена	Дата принятия решения Общим собранием членом Партнерства
32.	Государственное автономное учреждение «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан»	12.12.2014
33.	Негосударственное образовательное учреждение «Региональный институт передовых технологий и бизнеса»	12.12.2014
34.	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный энергетический университет»	12.12.2014
35.	Общество с ограниченной ответственностью Индустриальный парк «Челны»	12.12.2014
36.	Общество с ограниченной ответственностью «Транссервис - ЛТД»	12.12.2014
37.	Открытое акционерное общество «РИАТ»	12.12.2014
38.	Общество с ограниченной ответственностью «РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР - АЛАБУГА»	12.12.2014
39.	Автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства»	12.12.2014
40.	Общество с ограниченной ответственностью «Хитон - пласт 2»	12.12.2014
41.	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Татарстан»	12.12.2014
42.	Общество с ограниченной ответственностью «мефро уилз Руссия Завод Заинск»	12.12.2014
43.	Общество с ограниченной ответственностью «Комплексное ЭнергоРазвитие - Инжиниринг»	15.05.2015
44.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория систем управления и интегрированных информационных технологий»	15.05.2015
45.	Общество с ограниченной ответственностью Автопромышленный холдинг «Штурман КРЕДО+»	15.05.2015
46.	Акционерное общество «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники»	15.05.2015
47.	Государственное автономное учреждение «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк»	15.05.2015
48.	Общество с ограниченной ответственностью «П-Д Татнефть-Алабуга Стекловолокно»	15.05.2015
49.	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Универсал Кардан Деталь»	13.11.2015
50.	Общество с ограниченной ответственностью «Камский завод полимерных материалов»	13.11.2015
51.	Акционерное общество «Протон»	13.11.2015

№ п.п.	Наименование члена	Дата принятия решения Общим собранием членов Партнерства
52	Закрытое акционерное общество «АСТЕЙС»	13.11.2015
53	Общество с ограниченной ответственностью «Гранд-НЧ»	13.11.2015
54	Акционерное общество «ИНТЕРСКОЛ-Алабуга»	13.11.2015
55	Общество с ограниченной ответственностью «Лин Вектор»	13.11.2015
56	Общество с ограниченной ответственностью «Завод полимерных материалов «БАКЕЛИТ»	13.11.2015
57	Акционерное общество «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий»	13.11.2015
58	Автономная некоммерческая организация «Институт системного развития»	13.11.2015
59	Общество с ограниченной ответственностью «РариТЭК»	13.11.2015
60	Акционерное общество «ТОРГОВО-ФИНАНСОВАЯ КОМПАНИЯ «КАМАЗ»	13.11.2015
61	Общество с ограниченной ответственностью «Олеокам»	13.11.2015
62	Общество с ограниченной ответственностью «ТИС»	13.11.2015
63	Общество с ограниченной ответственностью «Республиканский Интеграционный Центр Компетенции и Инновации»	13.11.2015
64	Общество с ограниченной ответственностью «Зайнефтепереработка»	13.11.2015
65	Акционерное общество «Внешнеторговая компания «КАМАЗ»	10.06.2016
66	Общество с ограниченной ответственностью «АвтоЗапчасть КАМАЗ»	10.06.2016
67	Общество с ограниченной ответственностью «Автомастер»	10.06.2016
68	Акционерное общество «Набережночелнинский крановый завод»	10.06.2016
69	Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Пласт»	10.06.2016

Деятельность Партнерства в 2016 году

В 2016 году работа Партнерства была направлена на осуществление уставной деятельности и реализацию мероприятий, получивших поддержку Минэкономразвития России по итогам конкурсного отбора мероприятий по развитию инновационных территориальных

кластеров для софинансирования за счет средств субсидий из федерального бюджета. Привлеченные средства были израсходованы: на содержание аппарата Партнерства, на поддержку кластерных проектов, выполняемых совместно 2 и более организациями-участниками кластера, на организацию подготовки и повышения квалификации кадров, оказание содействия участникам кластера в выводе на рынок новых продуктов (услуг), организацию участия в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях.

1. По направлению «Разработка и содействие реализации проектов развития территориального кластера, выполняемых совместно 2 и более организациями-участниками» совместно с организациями-участниками кластера в 2016 году были реализованы следующие проекты:

№ п/п	Название проекта	Цель проекта	Результат
1	<p>Развитие отечественных инновационных транспортных систем с высокими экологическими показателями («Электробус-П»).</p> <p><i>Исполнители:</i> ПАО «КАМАЗ», НПО «Ростар», ООО «Кора»</p>	<p>Цель - выполнить в соответствии с правилами Технического регламента по безопасности колесных транспортных средств комплекс работ по испытаниям и сертификации электробусов, выпустить опытную партию, что позволяет удовлетворить заявки потенциальных потребителей на проведение тестовой эксплуатации и последующее приобретение электробусов.</p>	<p>Проект готов к мелкосерийному производству. Изготовлены образцы электробусов большого и особо малого классов. Проведены эксплуатационные испытания опытных образцов в Иннополисе (Татарстан), Электробусы переданы в подконтрольную эксплуатацию потенциальным заказчикам (г.Москва, Московская область, г.Санкт-Петербург).</p>
2.	<p>Разработка единого программно-аппаратного комплекса по оперативному контролю и учету параметров технологического процесса машиностроительного предприятия</p> <p><i>Исполнители:</i> ООО «Новые литейные технологии», ООО «Риэль Инжиниринг», ООО «СПУРТ-</p>	<p>Цель - разработка типового технического решения задачи комплексной автоматизация управления производственным предприятием и его тиражирование на другие предприятия машиностроения.</p>	<p>Создана типовая архитектура системы АСУП на каждом этапе управления производственным циклом, разработаны универсальные правила и набор данных для обмена между системами смежных уровней, сервисы для осуществления подключения и обмена данными и передачи управляющих воздействий. Это делает проект типовым и позволяет тиражировать его на другие машиностроительные предприятия.</p>

	<i>Технология», ООО «Внедренческий центр СТИВ»</i>		Проект реализует для предприятий концепцию «Индустрия 4.0», что позволяет довести системы управления предприятий до актуальных мировых стандартов.
3.	Аккредитация испытательной лаборатории Технопарка ФГБОУ ВПО « » на техническую компетентность и независимость <i>Исполнители: Технопарк ФГБОУ ВПО «КНИТУ»</i>	Цель – реализация мер поддержки предприятий - переработчиков полимерных материалов в кластере за счёт содействия в получении ими сертификатов соответствия на выпускаемую продукцию.	Аккредитация испытательной лаборатории на техническую компетентность и независимость в области испытания полимерных материалов в целях повышения качественных характеристик выпускаемой продукции и получения предприятиями - переработчиками полимерных материалов сертификатов.

2. Организация подготовки, переподготовки, повышения квалификации и стажировок кадров, предоставления консультационных услуг в интересах организаций-участников.

В целом осуществлены подготовка, переподготовка, повышение квалификации и стажировка свыше 1,5 тысяч работников предприятий-участников Камского кластера.

По данному направлению были реализованы следующие основные мероприятия:

С участием высших учебных заведений республики проведено обучение, повышение квалификации и профессиональная переподготовка кадров по 7 инновационным образовательным программам для 274 работников организаций-участников кластера, в том числе по программам «Управление инновационными проектами», «Инновационный менеджмент», «Инновационный и стратегический менеджмент и предпринимательская деятельность», «Инновационные технологии производства и переработки полимеров и композитов», «Элементы инновационной производственной системы машиностроительных предприятий».

По программе «Управление правами на интеллектуальную собственность и их коммерциализация» прошли обучение 138 работников из 14 предприятий-участников кластера.

В течение 2016 года осуществлена подготовка, переподготовка, повышение квалификации и стажировка 457 работников предприятий-резидентов ОЭЗ «Алабуга» с учётом их профессиональной потребности.

В 2016 году активную работу проводил Кадровый Комитет кластера, который является важнейшим инструментом развития частно–государственного партнерства в сфере профессионального образования и решает задачи повышения качества подготовки специалистов, повышения роли бизнеса в формировании человеческого капитала отрасли.

Возглавляет Кадровый комитет директор по персоналу ООО «Форд Соллерс Холдинг» Скрыпников Е.В., секретарём комитета является проректор ФГБОУ ВПО КНИТ» Овсиенко Л.В. В его состав вошли 33 представителя организаций-участников кластера, в числе которых представители крупных якорных предприятий кластера, предприятий малого и среднего бизнеса, высших учебных заведений, ключевых республиканских министерств.

В 2016 году проведено 5 заседаний Кадрового комитета кластера, на которых было рассмотрено 22 вопроса. Одно заседание Кадрового комитета было проведено на базе учебного центра ПАО «Нижнекамскнефтехим».

Наличие в кластере площадки для совместного обсуждения самых актуальных проблем кадрового обеспечения и выработки согласованных мер по их решению содействует сближению позиций промышленных предприятий и учебных заведений в необходимости подготовки тех или иных специалистов, в принятии решений о том, как правильно выстроить совместную работу в области подготовки кадров.

24 мая 2016 года в г.Набережные Челны в рамках III Международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров» состоялась практическая HR-конференция «Развитие HR-кооперации в целях повышения качества жизни в Закамском регионе».

HR-конференция проводилась при поддержке Партнерства с целью создания HR-сообщества в Камском регионе для взаимодействия в следующих направлениях:

- изучение «лучших практик» Закамья в сфере работы с персоналом;
- создание рабочих групп для реализации проектов в управлении персоналом;
- получение знаний о современных экономических условиях в управлении персоналом.

Партнерство выступило также одним из организаторов IX Республиканской конференции «Развитие человеческого капитала Республики Татарстан», которая состоялась 8 апреля 2016 года в г.Казань. Главной целью конференции был обмен успешными российскими и зарубежными HR-практиками, решение актуальных проблем в области привлечения и развития человеческого капитала, рассмотрение основных тенденций на рынке труда. Одним из основных докладчиков на конференции выступил председатель Кадрового комитета кластера Е.В.Скрыпников на тему: «Развитие HR в Республике Татарстан – сложности и перспективы».

Представители Партнерства участвовали также в подготовке и проведении проектного семинара «Сертификация квалификаций выпускников профессиональных образовательных

организаций» в рамках проведения открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Татарстан, где модератором выступила член Кадрового комитета кластера И.В.Зими́на.

По инициативе Кадрового Комитета кластера создан Центр добровольной сертификации персонала (ЦДС). Деятельность Центра сертификации персонала осуществляется в соответствии с Международным стандартом по сертификации персонала – ISO\IEC CD 17024 «Общие требования к организациям, производящим сертификацию персонала».

3. Оказание содействия организациям-участникам в выводе на рынок новых продуктов (услуг), развитии кооперации организаций-участников в научно-технической сфере, в том числе с иностранными организациями.

По данному направлению были реализованы следующие мероприятия:

Организация для предприятий - участников Камского кластера Дней поставщика.

Для участников кластера Партнерством были организованы Дни поставщика с целью презентации продукции, выпускаемой предприятиями-участниками Камского кластера, ознакомления с закупочной деятельностью государственных корпораций и крупных компаний, с порядком и условиями проведения закупочных процедур.

В 2016 г. проведено 27 Дней поставщика, в которых приняли участие порядка 1,7 тыс. человек, представляющих организации-участники кластера.

В рамках дней поставщика организации кластера встретились с ведущими российскими и зарубежными компаниями:

- ЗАО "Плакарт",
- ООО «Новые материалы»,
- ООО «Курганский арматурный завод»,
- Национальная Ассоциация Производителей Автомобильных Компонентов (НАПАК),
- предприятия Минсельхозпрода Республики Татарстан,
- Холдингом «Веломоторс»,
- «Группа ГАЗ»,
- ОАО «Форд Соллерс»,
- ООО «Воронежсельмаш»,
- компания «Wabko»,
- ПАО «Татнефть»,
- компанией «Haier»,
- ПАО «Россети»,

- ПАО «Нижекамскнефтехим»,
- Государственным научным центром Российской Федерации ФГУП «НАМИ»,
- компанией «Гайсс РУС»,
- ПАО «КАМАЗ»,
- ООО «АВТОВАЗ РЕНО НИССАН Закупочная Организация»,
- VDA кластер (Германия),
- ОАО «АВТОТОР»,
- ООО «DAIMLER KAMAZ RUS»,
- ООО «Мицуба Теклас Рус»,
- ООО «РМЗ РариТЭК»,
- ТОО «Сарыаркаавтопром» АгромашХолдинг (Казахстан),
- ОАО «РЖД»,
- ОАО «Транснефть-Прикамье»,
- АО «Синара-Транспортные Машины».

По итогам были подписаны протоколы, в рамках которых определены действия для дальнейшего выстраивания взаимовыгодных отношений с предприятиями кластера в части поставок продукции, проведения аудита и исследования качества продукции.

Организация российских и зарубежных бизнес-миссий участников кластера

В течение 2016 года было проведено 12 бизнес-миссий, в том числе российских -10, зарубежных – 2, в которых приняли участие порядка 240 сотрудников организаций-участников кластера. По итогам бизнес-миссий подписаны соглашения, протоколы о дальнейшем взаимодействии, договора о поставках продукции и др.

Бизнес-миссия в г.Москва, 26-29 января 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, ООО «Агентство по привлечению инвестиций г.Набережные Челны», ООО ППФ «Автодизайн», ООО «Автокомпания», ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», ФГБОУ ВПО «КНИТУ», ЗАО «Полимализ», ООО ПКФ «Премьер».

В ходе бизнес-миссии были организованы B2B встречи и деловые переговоры на площадке 19-ой международной специализированной выставки пластмасс и каучуков «Интерпластика 2016» (ЦВК «Экспоцентр»).

Проведены переговоры с представителями Italian Plastics and Rubber Processing Machinery and Moulds Manufacturers Association ASSOCOMAPLAST, Италия (Итальянская ассоциация производителей пластмасс и резиновых форм), по итогам которых был подписан

меморандум о взаимопонимании между Камским кластером и Итальянской Ассоциацией производителей пластмасс и резиновых форм.

Состоялись встречи с обсуждением возможностей о сотрудничестве с представителями предприятия МуСЕРПИКft (Венгрия), и компании GEISS AG (Германия). Подписаны меморандум о взаимопонимании между Камским кластером и The Plastics Industry trade association, (Ассоциация полимерной индустрии, США), меморандум о взаимопонимании между Камским кластером и KraussMaffei Verstorff GmbH (Германия).

На конференции «Полимерные кластеры в России: сегодня и завтра», которая состоялась в рамках деловой программы выставки, вице-президент Партнерства Л.Р.Абзалилова выступила с докладом на тему «Перспективы создания и развития полимерных кластеров Республики Татарстан».

Бизнес-миссия в Республику Крым с посещением г.Симферополь, г.Феодосия, г.Керчь, 9-13 февраля 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, ООО «Агентство по привлечению инвестиций г. Набережные Челны»; ООО «Автотехник», ООО «Набережночелнинский литейно-механический завод «Магнолия», ООО «ТТК Волга», ООО «ДубльГис - Набережные Челны», ООО «КЭР-инжиниринг», ООО «Кора», НПП «Механика», ООО «Автодор-Моторс», ООО «Татпроф», ООО «Техно-трейд», ООО «Штурман-кредо+»; НОУ РИПТиБ, Корпоративный университет ПАО «КАМАЗ».

В рамках программы состоялись встречи с Правительством Республики Крым, с предприятиями ООО «Симферопольсельмаш», АО «Пневматика», ГУП РК «КТБ «Судокомполит», ФГУП «Судостроительный завод «Море», ООО «Керченский стрелочный завод», ООО «Краснодарский металлургический комплекс».

В ходе встреч обсуждались вопросы реализации совместных производственных проектов, в частности, возможность размещения производства энергосберегающих светодиодных светильников. Большой интерес у представителей Правительства Республики Крым вызвал проект ООО «Кора» по новой системе сбора и утилизации мусора. Промышленные предприятия Республики Крым проявили также интерес к продукции, которая была представлена участниками делегации: энергосберегающие продукты и технологии по обогреву производственных помещений; механическая обработка и литье изделий из цветного металла. По итогам достигнутых договоренностей подготовлены протоколы о развитии совместной деятельности.

Отдельная программа встречи представителей Корпоративного института и учебного центра ПАО «КАМАЗ» с руководством Академии биоресурсов и природопользования

Крымского федерального университета завершилась определением общих интересов в сфере подготовки студентов и переподготовки специалистов по эксплуатации автотехники КАМАЗ. Преподаватели Академии биоресурсов и природопользования Крымского федерального университета выразили заинтересованность в переподготовке по новым обучающим программам НОУ «РИПТиБ» и встрече с представителями НТЦ ПАО «КАМАЗ» для установления долгосрочного сотрудничества.

Бизнес-миссия в г.Санкт-Петербург, 4 - 8 апреля 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: ПАО «Нижекамскнефтехим», АО Химический завод им. Л.Я.Карпова, ООО «Татнефть-Пресскомполит», ООО КЭР-Инжиниринг, ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», ООО НПО «Ростар», ООО «Преттель – НК», Ассоциации машиностроителей г.Набережные Челны и Закамского региона, АНО «Камский ЦКР субъектов малого и среднего предпринимательства», ООО «Агентство по привлечению инвестиций г.Набережные Челны».

При поддержке Постоянного представительства Республики Татарстан в г.Санкт-Петербург и Ленинградской области и Правительства г. Санкт-Петербург на территории ВК «ЛЕНЭКСПО» в Центре импортозамещения и локализации Санкт-Петербурга организации Камского кластера приняли участие в тематической неделе «Импортозамещение в региональной экономике». На площадке экспозиции Республики Татарстан был представлен объединенный стенд Камского кластера. В рамках бизнес-миссии прошел круглый стол, посвященный «Дню Республики Татарстан» и Камскому кластеру, в котором приняли участие Руководитель Агентства инвестиционного развития Республики Татарстан Минуллина Т.И., Президент Партнерства Яруллин Р.С., а также компании кластера с презентациями.

Состоялись В2В встречи между компаниями-участниками кластера и предприятиями Санкт-Петербурга: Союз литейщиков Санкт-Петербурга, Агентство по иностранным инвестициям и продвижению экспорта Республики Македония, Машиностроительный завод «Таурас – Феникс», ООО «Би Питрон», НКО «Международный Союз Новаторов и Изобретателей», ГУП «Водоканал» и др.

По итогам встреч подписано трёхстороннее Соглашение о сотрудничестве между НКО «Международный Союз Новаторов и Изобретателей», Партнерством и Ассоциацией Машиностроителей г.Набережные Челны и Закамского региона.

Бизнес-миссия в Ульяновскую область, 15-17 июня 2016г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, ООО «Набережночелнинский литейно-механический завод «Магнолия», ООО «Автожгуткомлект», ООО «Блик», ООО «КОРА», ООО «Кориб», ООО «Лениногорский механический завод»,

АО Набережночелнинский крановый завод, ООО ПО «Начало», ООО «Новые Литейные Технологии», ООО «Олеокам», ОАО «РИАТ», ООО «Риэль Инжиниринг», ООО «Тиссан», К(П)ФУ, НОУ РИПТиБ; Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства и Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан».

В рамках программы бизнес-миссии было организовано проведение переговоров с посещением предприятий ОАО «УАЗ», АО «Ульяновский механический завод», завод DMG MORI, завод «ФОРШ», а также Ульяновского Центра Трансфера Технологий и Симбирского центра сертификации, в ходе которых обсуждались возможные направления сотрудничества.

Бизнес-миссия в г.Екатеринбург, 11-14 июля 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Камский инновационный территориально- производственный кластер», Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан, Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», ООО «Набережночелнинского литейно-механического завода «Магнолия», ООО ППФ «Автодизайн», ООО «Ай-Пласт», ООО «КЭР-Инжиниринг», ООО НПП «Механика», АО «Набережночелнинский крановый завод», ООО «Новые литейные технологии», ООО «П-Д Татнефть-Алабуга Стекловолокно».

На площадке Международной промышленной выставки «ИННОПРОМ 2016» прошли переговоры:

- с представителями Группы Синара, ООО «ИЛИГАН», ООО «Угольные инновационные технологии», с Президентом Фонда регионального экономического развития «Инвестиции и регионы» о развитии взаимовыгодного сотрудничества

- с представителями Российской части Российско-Китайской Палаты по содействию торговле машинно-технической и инновационной продукцией, по итогам которых состоялось подписание Соглашения о сотрудничестве с Машиностроительным кластером Республики Татарстан.

На стенде промышленных предприятий Италии проведены деловые встречи с представителями отраслевых ассоциаций, в том числе с Ассоциацией итальянских предпринимателей в России GIM-Unimpresa и Федерацией отраслевых машиностроительных ассоциаций Италии «Federmacchine».

На стенде г.Новоуральска состоялась встреча делегации Камского кластера с Мэром г.Новоуральск Владимиром Машковым, состоялись переговоры о развитии взаимовыгодного сотрудничества с представителями Научно-производственного комплекса «ВИП»,

Инжинирингового Центра «Цирит», Инвестиционной компании Bridge Capital, Уральской Транспортно-Строительной Ассоциации, ООО «ХЕННЛИХ».

Представители делегации кластера приняли участие в Круглом столе «Развитие российского рынка промышленной робототехники», провели переговоры о взаимовыгодном сотрудничестве на стенде Научно-производственной корпорации «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского.

В рамках бизнес-миссии делегация Камского кластера посетила г.Новоуральск и предприятия, входящие в состав Промышленной Группы Компаний «Экомаш+Урал»: ООО «Завод точного машиностроения «ЭДАН», ООО «Экомаш+Урал» и ООО «АНК-Сервис».

По итогам бизнес-миссии подписано трехстороннее Соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией «Некоммерческое партнёрство «Камский инновационный территориально-производственный кластер», Машиностроительным кластером Республики Татарстан и Свердловским областным Фондом поддержки предпринимательства.

Бизнес-миссия в г.Москва и Ярославскую область, 22-25 августа 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Камский инновационный территориально-производственный кластер», Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан, Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ», ЗАО НПК «ВИП», ООО ИПФ «КРАСТ», ООО «КЭР-Инжиниринг», АО «Набережночелнинский крановый завод», ООО НПП «Механика» и ООО «Тиссан».

В рамках бизнес-миссии члены делегации посетили 21-ю Московскую Международную выставку «MIMS Automechanika Moscow» и крупнейшие заводы Ярославской области: ПАО «Автодизель» и ОАО «Ярославский электромашиностроительный завод» (ОАО «ELDIN»).

По итогам переговоров достигнуты договоренности об обмене информацией для проработки возможности изготовления продукции для нужд ПАО «Автодизель» в рамках программы импортозамещения.

Бизнес-миссия в Пермский край, 19-22 сентября 2016г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Ассоциация «Некоммерческое партнёрство «Камский инновационный территориально-производственный кластер», Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», ООО «Астейс», ООО «Блик», ООО «Камская Кузница», АО «Кварт», ООО ИПФ «КРАСТ», ООО «КЭР-инжиниринг», ООО «Набережночелнинский литейно-механический завод «Магнолия», Набережночелнинский институт (филиал) ФГАОУ ВО К(П)ФУ, Региональный центр инжиниринга в сфере химических

технологий (АО «РциХимТех»), ООО «Риэль Инжиниринг», АО «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники».

В рамках программы бизнес-миссии было организовано посещение компаний «Авиадвигатель», который входит в АО «Объединенная двигателестроительная корпорация», и ОАО «Редуктор-П», входящий в холдинг «Вертолеты России».

Состоялись встречи и деловые переговоры с ПермГлавСнаб, ООО «Краснокамский РМЗ», ЗАО «Пермский механический завод», АО «Новомет-Пермь», АО «СИБУР-ХИМПРОМ», ООО «Лукойл-Пермнефтеоргсинтез», а также встреча с Пермским кластером волоконно-оптических технологий «Фотоника».

По итогам бизнес-миссии подписаны:

- Соглашение о сотрудничестве между АО «Корпорация развития Пермского края», Ассоциацией «Некоммерческое партнёрство «Камский инновационный территориально-производственный кластер» и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан»;

- Соглашение о сотрудничестве между Министерством экономического развития Пермского края и Ассоциацией «Некоммерческое партнёрство «Камский инновационный территориально-производственный кластер».

Бизнес-миссия в г. Дюссельдорф, Германия, 19-26 октября 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, ФГБОУ ВПО «КНИТУ», ООО «Ай-Пласт». ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», ООО «Татхимпласт», ООО «Техстрой», ООО «П-Д Татнефть Алабуга Стекловолокно», ООО «Тиссан», АО «РциХимТех», ООО «УК «Индустриальный парк Камские Поляны».

В ходе бизнес-миссии были организованы B2B встречи и деловые переговоры на площадке 20-й специализированной выставки пластмасс и каучука, оборудования для их переработки «K-show 2016».

По итогам переговоров между компаниями ООО «Татхимпласт» и «Peugeot Citroen» достигнуты договоренности о проработке возможностей сотрудничества в части разработок и одобрения материалов.

Компания «УК «Индустриальный парк Камские Поляны» договорилась о сотрудничестве с компанией Oerlikon Barmag в области производства высокопрочных полипропиленовых волокон с разрывной нагрузкой до 12г/денье. Также достигнуты договоренности с польской компанией Vialpak о возможных поставках стретч-пленки в Польшу, отправлены образцы для исследований.

Представители Саудовской Аравии выразили заинтересованность по поставкам паллетов и полимерных контейнеров, производимых компанией ООО «Ай-пласт».

ФГБОУ ВПО «КНИТУ» подписал Соглашение о сотрудничестве с ведущей немецкой компанией «Брабендер», которая специализируется в области разработки, производства и продажи приборов и оборудования для измерения качества и физических свойств материалов во всех областях исследований, разработок промышленного производства в химических и пищевых отраслях. В рамках сотрудничества планируется создание центра в г. Казани «Брабендер – КНИТУ».

Компания ДАКА (Голландия), крупнейший дилер пленки по Европе, проявила заинтересованность к компрессионной пленке, выпускаемой ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», для использования на заводах в Бельгии и Голландии. Также прорабатывался вопрос о выходе на новые рынки сбыта по упаковке в Польше, образцы упаковки были отправлены руководству компании Synthos S.A. Poland.

По итогам переговоров и встреч ООО «Техстрой» достигнуты договоренности:

- с немецкой компанией Tamproprint о возможности нанесения информации на ребро гофрированных труб, были переданы образцы для тестирования;

- с турецкая компания Sarem о подготовки технического задания на линию по капельному орошению.

- с немецкой компанией UNICOR ООО о предоставлении коммерческого предложения по стоимости новой линии гофрированной трубы.

Бизнес-миссия в Челябинскую область с посещением г.Челябинск и г.Миасс, 24- 25 ноября 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», ООО «Ай-Пласт» ООО «Блик», ООО «Камская кузница», ООО «КОРИБ», ООО «Гранд-НЧ», ФГБОУ ВПО КНИТУ–КАИ, ООО «ТИС», ООО НПФ «Универсал Кардан Деталь».

В ходе бизнес-миссии проведена встреча в Правительстве Челябинской области, организованы посещения автомобильного завода «Урал», ООО «Челябинский тракторный завод». ПАО "Уралавтоприцеп", ОАО «Челябинский механический завод», ЗАО «Челябинские строительно-дорожные машины».

По итогам бизнес-миссии подписаны следующие документы:

- Соглашение о сотрудничестве между Автономной некоммерческой организацией «Центр кластерного развития Челябинской области», Партнерством и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан»,

- Соглашение о сотрудничестве между Торгово-промышленной палатой Миасского городского округа, Партнерством и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан»

- Протокол встречи Камского кластера и ПАО «Уралавтоприцеп».

Бизнес – миссия в Чехию и Словакию, 27-30 ноября 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, ООО «УК КОМ», Группа компаний «Кориб», ООО «Татхимпласт», ООО ПО «Начало», ООО «Новые литейные технологии», ООО «Лин Вектор», ФГБОУ ВПО КНИТУ-КАИ, ФГБОУ ВПО «КНИТУ», Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан».

В рамках бизнес-миссии организовано 13 мероприятий, в которых приняли участие более 25 зарубежных компаний и организаций. По итогам состоявшихся встреч подготовлены протоколы о развитии совместной деятельности.

По итогам бизнес-миссии подписано Соглашение о сотрудничестве между Словацкой торгово-промышленной палатой г.Жилина, Партнерством и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан».

Бизнес-миссия в г. Ростов-на-Дону, 6-8 декабря 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», ГК «КОРА», ГК «КОРИБ», АО «КВАРТ», ООО НПП «Механика», ООО «Олеокам» и ОАО «РИАТ».

В рамках программы участники бизнес-миссии приняли участие во II Форуме промышленной кооперации. Были организованы посещения предприятий: ООО «Комбайновый завод «Ростсельмаш», АО «КЛЕВЕР», ОАО «Таганрогского котлостроительного завода «Красный котельщик». По итогам состоявшихся встреч составлены протоколы о реализации достигнутых договоренностей.

Бизнес-миссия в Удмуртскую Республику с посещением городов Ижевск, Сарапул, 13-15 декабря 2016 г.

Участие в бизнес-миссии приняли: Партнерство, ООПО «АВТО-ЖГУТКОМПЛЕКТ», ООО «ИПФ «КРАСТ», ООО «РАБИКА-энергосбережение», ООО «Набережночелнинский литейно-механический завод «Магнолия», АО «Набережночелнинский крановый завод», ООО «Олеокам», ПКФ «Камская Кузница», Набережночелнинский институт (филиал) К(П)ФУ, АО «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники».

В ходе бизнес-миссии делегация Камского кластера провела переговоры с представителями закупочного подразделения АО «Концерн «Калашников», руководством ОАО «Сарапульский электрогенераторный завод», АО «Ижевский механический завод»; посетила

АО «Сарапульский радиозавод». Проведены переговоры с ОАО «Ижевский завод нефтяного машиностроения» («Ижнефтемаш»), Исполнительным директором Ассоциации промышленных предприятий Удмуртии. Также было принято участие в круглом столе в Удмуртской торгово-промышленной палате и круглом столе в Администрации города Сарапул.

По итогам бизнес-миссии подписано Соглашение о сотрудничестве между Удмуртской торгово-промышленной палатой, Партнерством и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан».

4. Организация выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятий в сфере интересов организаций-участников, а также их участия в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях в Российской Федерации и за рубежом.

В 2016 году Партнерством было организовано участие 180 организаций-участников Камского кластера в 9 международных выставках, проводимых в России и за рубежом:

- *19-я международная специализированная выставка пластмасс и каучуков «Интерпластика 2016», 26-29 января 2016 г., г.Москва.*

Камский кластер был представлен на выставке с объединенным стендом, в котором принимали участие ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», Технопарк ФГБОУ ВПО «КНИТУ», ООО «Автодизайн», ЗАО «Полиматиз».

- *Выставка “TIAF 2016 supported by Automechanika” в рамках Международного форума автомобилестроения, 3-5 февраля 2016 г., г.Казань.*

Камский кластер на выставке представляли ПАО «Нижекамскнефтехим», ООО «Завод механических трансмиссий», ООО «Набережночелнинский литейно-механический завод «Магнолия», ООО «Республиканский Интеграционный Центр Компетенции и Инновации», ООО «Автодизайн», ФГАОУ ВПО К(П)ФУ, ООО «Кама-Казань».

- *Выставка в рамках Камского промышленного форума 16-18 февраля 2016 г., г.Набережные Челны.*

Свои экспозиции на выставке представили ООО «Алабуга Стекловолокно», АО «Танеко», ООО «Ростар», ФГБОУ ВПО «КНИТУ», ООО «Айтирус», ООО «Набережночелнинский литейно-механический завод «Магнолия», ООО «Кориб», ООО «Лин Вектор», ООО «СТИВ» и ряд др. компаний кластера.

- *Выставка «Импортозамещение в региональной экономике», 4-8 апреля 2016 г., г. Санкт-Петербург.*

Свои экспозиции на выставке представили: ПАО «Нижекамскнефтехим», ООО «Ростар», ООО «КЭР – Инжиниринг», ОАО «Химический завод им.Карпова», ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», ООО «Татнефть-Прессккомпозит».

- *Казанская венчурная ярмарка, 27 апреля 2016 г., г.Казань.*

На выставочной площадке XI Казанской венчурной ярмарки Партнерством совместно с предприятиями кластера был представлен объединенный стенд Камского кластера.

- *Выставка «ИННОПРОМ- 2016», 11-14 июля 2016 г., г. Екатеринбург.*

В объединенной экспозиции Камского кластера приняли участие ООО "КЭР-Инжиниринг", АО "Набережночелнинский крановый завод", ООО "Тиссан", ООО "Зиг-заг", ООО "Кама-Урал-Екатеринбург".

- *Выставка «МИМС», 22-25 августа 2016 г., г. Москва.*

В рамках объединенного стенда Камского кластера были представлены более 20 предприятий-участников кластера, как в очной, так и в заочной форме.

- *Выставка «Нефть, газ. Нефтехимия - 2016», 7-9 сентября 2016 г., г. Казань.*

В объединенном стенде Камского кластера приняли участие ООО «Торговый дом «Кама», ООО «Кэр-инжиниринг», ООО «Завод полимерных материалов «БАКЕЛИТ», ООО «Набережночелнинский крановый завод», ФГОУ ВПО «Казанский государственный энергетический университет», ООО «ЗАВОД «ПРОФТЕРМО», ООО «ТатхимПласт».

- *20-я международная специализированная выставка пластмасс и каучука, оборудования для их переработки «K-show 2016», 19-26 октября 2016 г., г. Дюссельдорф. Германия.*

В рамках объединенного стенда Камского кластера приняли участие: ООО «Завод полимерных материалов «Бакелит», ООО «УК «Индустриальный парк Камские Поляны», ООО «П-Д Татнефть–Алабуга Стекловолокно», ООО «Ай–пласт», ООО «Управляющая компания «Татнефть-Нефтехим», ООО «ТатхимПласт», ООО «Техстрой», АО «РциХимТех», Технопарк ФГБОУ ВО «КНИТУ», ООО «Тиссан».

- *Выставка «Машиностроение.Металлообработка.Казань», 7-9 декабря 2016 г., г.Казань*

В рамках объединенного стенда Камского кластера приняли участие ООО «Кэр-инжиниринг», ООО «Завод полимерных материалов «БАКЕЛИТ», ООО «Набережночелнинский крановый завод», ООО «Эйдос-Робототехника», ООО «ТИССАН», ООО «ЗАВОД «ПРОФТЕРМО».

Организация маркетинговых исследований

В 2016 году Партнерством при поддержке Министерства экономики Республики Татарстан было организовано проведение маркетингового исследования с целью выявления востребованности услуг, действующих на территории Камского кластера инжиниринговых

центров, а также формирования перечня востребованного оборудования, технологий и услуг на машиностроительных, полимерных и нефтехимических предприятиях кластера.

Опрошено 400 предприятий по специализации кластера, в том числе 75% - предприятия кластера. Более половины респондентов (54,7%) ответили, что в настоящее время (2015-2016 годы) разрабатывают инновационную продукцию или технологии. 53,9% компаний отметили, что их новая технология или продукт обладают потенциалом для выхода на международные рынки.

Исследование подтвердило значительные возможности для усиления внутрикооперационных связей между предприятиями, а также развития партнерства со сторонними организациями в области инжиниринга и промышленного дизайна.

В результате перекрёстного анализа наличия оборудования у участников кластера и востребованности в аналогичном оборудовании у других предприятий установлены возможности внутрикластерного сотрудничества.

Для 62,1% предприятий с точки зрения налаживания кооперационных связей наиболее интересны регионы России. Еще для 34,6% интерес составляют страны СНГ. Также 23,6% ответов составили Западные страны.

Пятая часть ответов на вопрос о кооперации в России содержала вариант «все регионы РФ» (21,2%). Еще 19,5% сотрудничают только с Республикой Татарстан. Остальные варианты – это регионы максимально близкие территориально к Республике Татарстан – Нижегородская, Самарская области, Республика Башкирия.

В СНГ наиболее интересны респондентам Казахстан (36,8%) и Беларусь (19,8%). Среди зарубежных стран - Китай (18,6%) и Германия (15,7%).

Создание и развитие импортозамещающих производств в Камском кластере

В 2016 году Партнерством при поддержке Министерства экономики Республики Татарстан была реализована программа по поддержке импортозамещающих производств в Камском кластере.

В рамках реализации комплекса мероприятий, направленных на создание и развитие импортозамещающих производств в кластере, поддержку получили следующие проекты:

1. «Запуск производства 1,5 млн. ед. в год аккумуляторных батарей на территории ОЭЗ «ППТ «Алабуга» (1-й этап)», ООО «Барс Технолоджи»;
2. «Запуск производства штормых полуприцепов», ООО «АВТОМАСТЕР»;
3. «Повышение производительности и оборачиваемости запасов в рамках производства хоккейных клюшек», ООО «ЗаряД»;

4. «Локализация производства кабельно-проводниковой продукции», ООО «Преттль – НК»;
5. «Рукавная полимерная упаковка для автоматической фасовки сухих строительных смесей и цементов», ООО «Камский завод полимерных материалов»;
6. «Развитие ООО «Ай-Пласт» в направлении выпуска нового ассортимента современной полимерной тары для агропромышленного сегмента и пищевой промышленности», ООО «Ай-Пласт»;
7. «Организация массового производства широкой линейки гидравлической аппаратуры», ООО НПП «Челны-Агрегат»;
8. «Производство полиуретановых систем»; ООО «Полихим Системс»;
9. «Производство тормозных механизмов для грузового автотранспорта»; ООО НПО «Завод тормозных механизмов»;
10. «Создание конструкции и организация производства тросовых приводов, ООО «КОРА»;
11. «Модернизация производства с целью запуска новых видов жгутов и выхода на новые рынки сбыта», ООО «КАМАВТОЖГУТ».

Реализация Концепции создания территориально обособленного инновационно-производственного центра «ИнноКам»

17 июня 2016 года Правительством Российской Федерации одобрена «Концепция создания в Республике Татарстан территориально обособленного инновационно-производственного центра «ИнноКам» (далее – Концепция) и утвержден план мероприятий («дорожная карта») по её реализации. Разработка Концепции разрабатывалась в 2015 году при участии Министерства экономики Республики Татарстан, Партнерства и ведущих организаций Камского кластера.

Реализация Концепции как стратегического инструмента комплексного развития Камской агломерации способствует решению основных инфраструктурных проблем, формированию единого социально-экономического и инвестиционного пространства с общей системой социального, транспортного и инженерного обслуживания, формированию новых принципов и типов взаимоотношений между городами и прилегающими территориями, снижению экологических рисков, связанных с нефтехимической специализацией региона, созданию комфортной городской среды и повышению качества жизни населения, росту диверсификации экономики, в том числе экономики моногородов.

Концепция включает 79 приоритетных инфраструктурных и инвестиционных проектов, планируемых к реализации до 2020 года в рамках Камской агломерации. Все проекты

согласованы с участниками кластера и направлены на развитие транспортной, энергетической, производственной, инновационной инфраструктуры, научно-образовательной сферы, новых производств.

Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.09.2016 принята республиканская дорожная карта по реализации Концепции, которая закрепляет за каждым мероприятием ответственные на республиканском уровне министерства, ведомства, предприятия и организации, а также сроки их выполнения.

В рамках реализации дорожной карты Концепции в 2016 году Партнерством совместно с Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан» создан кооперационный кластерный портал заказов и закупок Innokam.pro.

Innokam.pro – это портал, на котором участники кластера, без посредников, могут разместить заказы на сложнотехническую продукцию и подобрать проверенных поставщиков.

Основные цели портала: продвижение продукции участников кластера, обработка поступающих заявок от крупного бизнеса, кооперация участников кластера для выполнения заказа; совместные закупки.

Основные преимущества Портала для предприятий:

- Доступ к новым заказам;
- Прямой контакт между проверенным заказчиком и поставщиком;
- Возможность кооперации участников Портала для выполнения заказов;
- Возможность осуществления совместных закупок участниками Портала;
- Продвижение продукции или услуг участников Портала;
- Автоматизированная система контроля за исполнением заказов.

Участниками портала могут стать также предприятия и организации любого региона и страны в независимости от его расположения, а также предприятия и организации, входящие в отраслевые кластеры. Это позволит расширить межрегиональную и международную кооперацию с предприятиями кластера.

Участие в приоритетном проекте Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня»

С целью определения дальнейших направлений развития кластера в 2016 году была разработана и утверждена Президентом Республики Татарстан Р.Н.Миннихановым «Стратегия развития Камского инновационного территориально-производственного кластера на период до 2020 года с перспективой на 5 следующих лет» (далее – Стратегия).

Стратегия построена на формировании новой целевой модели развития кластера – активном развитии кооперации в исследованиях и разработках. Для дальнейшего усиления инновационной составляющей кластера важно позиционировать кластер как место концентрации компетенций и исследований в сфере нефтепереработки, нефтехимии и автомобилестроения. Именно такая модель развития применяется сегодня ведущими зарубежными кластерами.

Стратегическая цель – локализация на территории кластера не только производств, но и исследовательских центров, в том числе ведущих зарубежных компаний.

Приоритеты развития кластера в этот период интегрируют четыре стратегические инициативы и 5 приоритетных направлений.

4 стратегических инициативы:

- обеспечение глобального технологического лидерства;
- достижение мирового уровня развития технологического предпринимательства;
- формирование системы привлечения инвестиций мирового уровня
- создание центра компетенций по «зеленым» технологиям мирового уровня

5 приоритетных направлений:

- ускоренное расширение экспорта и международного сотрудничества, поддержка быстрорастущих высокотехнологичных малых и средних компаний;
- содействие модернизации и масштабированию деятельности «якорных» предприятий кластера;
- развитие системы подготовки и повышения квалификации кадров с учетом потребностей кластера;
- улучшение качества жизни и развитие инфраструктуры;
- развитие системы управления кластером.

В сентябре 2016 года Стратегия в составе заявки Республики Татарстан была представлена в рамках конкурсного отбора приоритетного проекта Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров – лидеров инвестиционной привлекательности мирового уровня».

Заявка на участие в конкурсе Минэкономразвития России была подготовлена Министерством экономики Республики Татарстан совместно с Партнерством.

Приоритетный проект является новым этапом в реализации кластерной политики на федеральном уровне. По итогам проведенных очных процедур защиты и рассмотрения 22 заявок было отобраны 11 кластеров из 11 субъектов РФ, которым будет обеспечено содействие в использовании различных мер поддержки со стороны Минэкономразвития России, других ведомств и институтов развития для обеспечения ими опережающих темпов роста на основе

достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности, развития механизмов поддержки предпринимательской деятельности и встраивания в глобальные цепочки добавленной стоимости. 10 из 11 регионов являются активными участниками Ассоциации инновационных регионов России.

Организация III международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров» с участием российских и мировых экспертов

В целях изучения современных моделей развития территориальных инновационных кластеров как инструмента повышения конкурентоспособности регионов и дальнейшего развития партнерских отношений российских и европейских регионов и инновационных кластеров Партнерством при поддержке Министерства экономики Республики Татарстан проведена III Международная научно-практическая конференция «Партнерство для развития кластеров» (далее – Конференция), 23-24 мая 2016 года в г. Набережные Челны.

В работе Конференции приняли участие более 700 человек: руководители зарубежных и российских регионов, где успешно реализуется кластерная политика, представители федеральных, региональных и муниципальных органов исполнительной власти, руководители кластерных организаций, крупных высокотехнологичных предприятий, институтов развития, объектов инновационной инфраструктуры, ведущих университетов.

В рамках Конференции были рассмотрены наиболее актуальные на сегодняшний день вопросы, связанные с повышением конкурентоспособности территориальных инновационных кластеров России, изучением современных моделей развития инновационных кластеров стран Европы (Нидерланды, Австрия, Чехия и др.), выработкой механизмов дальнейшей государственной поддержки развития территориальных инновационных кластеров России, рассмотрением кросс-кластерного развития кластерных организаций а также реализацией приоритетных совместных международных проектов предприятий-участников российских и зарубежных кластеров.

Ключевыми темами Конференции стали: кластерная политика – драйвер развития моногородов; развитие экспортного потенциала кластеров; особые экономические зоны и территории опережающего развития как инструмент повышения инвестиционной привлекательности моногородов; механизмы развития инновационной активности и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в кластерах; кросс-кластерный подход в развитии кластеров; развитие управленческих компетенций кластерных менеджеров; коммерциализация научных исследований в кластерах; международное кластерное сотрудничество.

В рамках Конференции было проведено 14 круглых столов и семинаров, на которых выступили 50 российских и 8 зарубежных экспертов, организованы Дни поставщика, а также выставочная экспозиция инновационных проектов организаций-участников кластера.

В ходе Конференции состоялось подписание Соглашения о городах-партнерах городской округ Тольятти и город Набережные Челны, а также Дополнительного Соглашения к соглашению от 18.12.2015 г. о стратегическом сотрудничестве между Министерством экономики Республики Татарстан и Министерством экономического развития Пермского края.

Также на Конференции были подписаны Соглашение между VDA Кластером, Партнерством и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», Соглашение между АНО «Центр развития ядерного инновационного кластера города Димитровграда Ульяновской области» и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан», Соглашение между Кластерной консалтинговой группой и Ассоциацией «Машиностроительный кластер Республики Татарстан».

Участниками Конференции отмечена актуальность проведения III Международной конференции в 2016 году с участием в ней российских и зарубежных кластерных организаций и получены положительные отзывы об организации проведения Конференции.

Информационная открытость Партнерства

Информационная открытость является одним из приоритетов работы Партнерства. Основные задачи информационной работы Партнерства - взаимодействие с внешней информационной средой, формирование положительного образа во внешней среде, создание единого информационного пространства, постоянная обратная связь.

На сайте www.innokam.ru размещена основная информация о деятельности Партнерства, перечень организаций-участников кластера, информационные материалы о реализуемых проектах и программах, в том числе на английском языке. В 2016 году было опубликовано более 350 пресс-релизов, новостных и аналитических материалов.

Деятельность кластера и его участников освещалась в СМИ. В 2016 году было подготовлено интервью Президента Партнерства Р.С.Яруллина в журнал «Первый стратегический партнер» (Издательский Дом «ХУЗУР»).

Камский кластер представлен на портале Европейской Кластерной Обсерватории www.clusterobservatory.eu, Российской кластерной обсерватории <http://cluster.hse.ru>, в Геоинформационной системе Минпромторга России www.gisip.ru. На сайте «Карта кластеров России» <http://clusters.monocore.ru> Камский кластер отмечен как один из четырех кластеров, имеющих высокий уровень организационного развития.

В конце 2016 года Камский кластер вступил в организацию TCI Network¹ - глобальную сеть профильных организаций и экспертов в области инноваций, кластерного развития и конкурентоспособности (www.tci-network.org). В ноябре 2016 года Партнерство приняло участие в конференции TCI 2016 Global Conference (далее – Конференция) в г. Эйндховен, Королевство Нидерландов. Мероприятие организовано глобальной сетью специалистов-практиков по кластерам, инновациям и конкурентоспособности TCI Network совместно с корпорацией экономического развития региона Эйндховен Brainport Development и крупнейшим в стране научно-исследовательским университетом Вагенинген.

В конференции приняли участие ведущие исследователи и практики в области инноваций и кластерного развития, представители кластеров и кластерных организаций, органов власти, ответственных за разработку кластерной политики, со всего мира.

Трехдневная программа Конференции включала ознакомительные посещения наиболее успешных нидерландских кластеров, конгрессную часть с докладами международных экспертов и практическую часть с рабочими семинарами и проектными группами, где вице-президент Партнерства Абзалилова Лейсан Рахимовна представила Камский кластер и рассказала о результатах и перспективах его развития.

Заключительные положения

В 2017 году работа Партнерства продолжится в рамках реализации стратегических инициатив и направлений, определенных Стратегией развития Камского инновационного территориально – производственного кластера до 2020 года.

Приоритетными на 2017 год Партнерство определяет мероприятия в следующих направлениях:

- Обеспечение глобального технологического лидерства;
- Развития технологического предпринимательства;
- Содействие расширению экспорта, поддержка быстрорастущих высокотехнологичных малых и средних компаний;
- Развитие системы подготовки и повышения квалификации кадров с учетом потребностей кластера;
- Содействие модернизации и масштабированию деятельности «якорных» предприятий кластера;
- Развитие международного сотрудничества, межкластерных связей и сетевой деятельности кластера.

¹ the global practitioners network for competitiveness, clusters and innovation