



АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

**Ежегодный отчет директора
Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и
технопарков**

Оглавление

I. Сведения об организации	3
1.1. Общие сведения об организации	3
1.2. Цели, задачи и предмет деятельности	3
1.3. Органы управления	5
1.3.1. Состав высшего органа управления Ассоциации – Общего собрания членов Ассоциации (по состоянию на 31.12.2016)	5
1.3.2. Состав Наблюдательного совета (по состоянию на 31.12.2016)	7
1.3.3. Сведения о ревизоре	7
1.4. Сведения о заседаниях коллективных органов управления и принятых решениях	8
1.4.1. Заседания общего собрания членов Ассоциации	8
1.4.2. Заседания наблюдательного совета Ассоциации	12
II. Деятельность организации в отчетном периоде (направления деятельности, мероприятия)	13
2.1. Мероприятия, направленные на совершенствование нормативно- правовой базы в сфере кластеров и технопарков	13
2.2. Мероприятия, направленные на изучение международного опыта создания и развития кластеров и технопарков	14
2.3. Мероприятия, направленные на методическое сопровождение создания и развития кластеров и технопарков	28
2.4. Мероприятия, направленные на информационно-аналитическую поддержку членов Ассоциации	46
2.5. Мероприятия, направленные на разработку и внесение изменений в профильные национальные стандарты	50
2.6. Мероприятия, проводимые Ассоциацией по сертификации технопарков	50

I. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное наименование на русском языке:

Полное наименование: Ассоциация организаций содействия развитию кластеров и технопарков.

Сокращенное наименование: Ассоциация «КиТ».

Юридический адрес: 125375, город Москва, ул. Тверская, д. 7

Почтовый адрес: 109316, г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 42, кор. 13

Номера контактных телефонов, адрес электронной почты:

тел. +7(499) 2770004, info@nptechnopark.ru

Официальный сайт: www.nptechnopark.ru

Основной государственный регистрационный номер:

ОГРН – 1117799013595

Идентификационный номер налогоплательщика:

ИНН 7710479260 КПП 771001001

Филиалы и представительства: Филиалов и представительств не имеет.

Отраслевая принадлежность:

ОКВЭД:

70.22 - Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления (основной вид деятельности);

72.20 - Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;

82.99 – Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;

73.20.2 - Деятельность по изучению общественного мнения.

1.2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРЕДМЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Ассоциация организаций содействия развитию кластеров и технопарков, именуемая в дальнейшем Ассоциация, является корпоративной некоммерческой организацией, объединением юридических лиц, основанном на добровольном членстве и созданным для представления и защиты общих интересов и координации их предпринимательской деятельности.

Целью деятельности Ассоциации является представление и защита общих интересов членов Ассоциации, координации их предпринимательской деятельности в сфере содействия развитию кластеров и технопарков.

Предметом деятельности Ассоциации является:

- координация усилий членов Ассоциации, направленных на развитие высоко конкурентной, социально-ориентированной экономики России;

- координация действий своих членов в сфере экономических отношений;
- представление законных интересов и защиты прав своих членов во взаимоотношениях с профсоюзными организациями и их объединениями, с органами государственной власти и органами местного самоуправления;
- содействие решению социальных, научно-технических, управленческих проблем в деятельности членов Ассоциации, а также взаимодействия с другими объединениями организаций в сфере содействия развитию кластеров и технопарков;
- участие в разработке промышленной политики Российской Федерации;
- организация и проведение экспертиз, конкурсов, инвестиционных программ, проектов, предложений организационных решений и идей;
- содействие в деятельности членов Ассоциации по созданию высокоэффективных технологий, современных образцов новой техники;
- развитие прямых связей между членами Ассоциации, другими организациями при создании новой техники, новых производств, техническом перевооружении и реконструкции;
- поддержка деловой активности, высокого социального и правового статуса, престижа кластеров и технопарков во всех секторах экономики, защита интересов членов Ассоциации во взаимоотношениях с органами государственной власти и местного самоуправления с профсоюзными организациями, их объединениями и другими организациями;
- обеспечение координации действий своих членов в сфере социально-трудовых и связанных с ними экономических отношений, в том числе, по реализации социальных программ, проведению политики занятости, заработной платы, охраны труда, социального страхования работников и др.;
- осуществление мер по активизации участия кластеров и технопарков в совершенствовании и развитии правовой базы, регулирования социально-трудовых и связанных с ними экономических отношений;
- содействие в развитии корпоративных систем управления кластерами и технопарками, современных систем работы с персоналом, подготовке и повышению квалификации кадров;
- содействие по внедрению конкурентоспособных, ресурсосберегающих и экологически чистых технологий и «ноу-хау» в различных секторах экономики;
- содействие развитию сотрудничества с другими российскими и зарубежными объединениями кластеров и технопарков и иными организациями;
- разработка и внесение в органы законодательной и исполнительной власти предложений, направленных на повышение эффективности работы кластеров и технопарков и иных объектов инновационной и промышленной инфраструктуры;
- методическое и консультационное обеспечение создания и деятельности кластеров, технопарков и иных объектов инновационной и промышленной инфраструктуры;
- оказание услуг по разработке документации необходимой для создания и функционирования кластеров и технопарков и иных объектов инновационной и промышленной инфраструктуры;
- разработка рекомендаций к документам, регламентирующим деятельность кластеров и технопарков и иных объектов инновационной и промышленной инфраструктуры;

- осуществление экспертной и информационно-аналитической деятельности;
- обеспечение консолидации действий кластеров и технопарков.

1.3. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

1.3.1. Состав высшего органа управления Ассоциации – Общего собрания членов Ассоциации (по состоянию на 31.12.2016)

1. ОАО «Технопарк Новосибирского Академгородка»
2. Технопарк «Жигулевская Долина» (ГАУ «ЦИК СО»)
3. ГБУ ТО «Западно-Сибирский инновационный центр»
4. Технополис «Москва» (ГУП «Стройэкспром»)
5. ГКУ КО «Дирекция технопарка «Обнинск»
6. ОАО «Уральский университетский комплекс»
7. Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия)
«Технопарк «Якутия»
8. ГАУ РСО - Алания «Технопарк - Алания»
9. МБУ «Технопарк - Липецк»
- 10.АО «Технопарк «Саров»
- 11.АУ «Технопарк-Мордовия»
- 12.АУ Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Технопарк высоких технологий»
- 13.ООО «Технопарк «Сколково»
- 14.Технопарк ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ»
- 15.Ульяновский наноцентр ООО «УЦТТ»
- 16.Дубненский наноцентр ЗАО «МИНЦ»
- 17.Томский наноцентр ООО «Сигма. Томск»
- 18.Новосибирский наноцентр ООО «Сигма. Новосибирск»
- 19.Троицкий наноцентр ООО «НЦ «Технопарк»
- 20.ООО «ДЖИ ДИ ПИ КВАДРАТ»
- 21.ООО «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЦЕНТР ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ»
- 22.ООО «Индастриал Платформ Групп Клима»
- 23.Государственное унитарное предприятие города Москвы «Научно-производственное объединение «Мосгормаш»
- 24.ООО «Калибр»
- 25.Государственное учреждение «Нижегородский инновационный бизнес-инкубатор»
- 26.Акционерное общество «Инновационный медико-технологический центр (Медицинский технопарк)
- 27.ООО «Малое инновационное предприятие «Инновационные технологии»
- 28.АО «Технопарк Санкт-Петербурга»

- 29.ООО «Технотраст»
- 30.Технопарк ООО «Транс-ИнжКом» (г. Казань)
- 31.Ассоциация «ТЕХНОПАРК «МАЯК»
- 32.ОАО «Корпорация развития Республики Башкортостан»
- 33.Агентство по развитию связи и массовых коммуникаций Калининградской области
- 34.ОАО «Региональная Корпорация Развития»
- 35.ОАО «Инновационное агентство Ленинградской области»
- 36.АО «Агентство инвестиционного развития Новосибирской области»
- 37.ГБУ Воронежской области «Центр кластерного развития Воронежской области»
- 38.ОАУ «Центр кластерного развития Липецкой области»
- 39.ООО «Национальный Аэрозольный Кластер»
- 40.ООО «Управляющая компания инновационно - промышленного кластера «ФРЯЗИНО»
- 41.ООО «Стройбаза»
- 42.АНО «Центр кластерного развития Ульяновской области»
- 43.Ассоциацию «Лесопромышленный инновационный территориальный кластер Архангельской области «ПоморИнноваЛес»
- 44.АО «Агентство инновационного развития – центр кластерного развития Калужской области»
- 45.АНО «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства»
- 46.АНО «Центр кластерного развития Смоленской области»
- 47.АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области»
- 48.НП «Автомобильный кластер Самарской области»
- 49.ООО «Промышленный электротехнический кластер Псковской области»
- 50.Ассоциация предприятий машиностроения «Кластер автомобильной промышленности Самарской области»
- 51.Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский Государственный Университет имени Питирима Сорокина»
- 52.АНО ДПО «ИЭЗ»
- 53.ОАО «Инновационный индустриальный парк – Технопарк в сфере высоких технологий «Технополис «Химград»
- 54.ООО «КонсалтГруппБизнес»
- 55.НОУ «Региональный Учебный Центр»
- 56.ООО «Воронежсельмаш»
- 57.ООО «ЖД Инжиниринг»

1.3.2. Состав Наблюдательного совета (по состоянию на 31.12.2016)

1. Шпиленко Андрей Викторович – Директор Ассоциации «КиТ».
2. Ахметов Ленар Раилевич – Руководитель АНО «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства».
3. Верховод Дмитрий Бенидиктович – Генеральный директор Акционерного общества «Технопарк Новосибирского Академгородка».
4. Евдокимова Екатерина Алексеевна – управляющий партнер ООО «Джи Ди Пи Квадрат».
5. Жидков Денис Владимирович – Директор Государственного автономного учреждения Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив».
6. Редькин Андрей Павлович – Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «Ульяновский Центр Трансфера Технологий».
7. Сумин Юрий Валерьевич – Генеральный директор АО «Технопарк «Саров».
8. Якуба Виктор Васильевич - Генеральный директор АУ «Технопарк-Мордовия».

1.3.3. Сведения о ревизоре:

Фамилия:	Дёмкина
Имя:	Нина
Отчество:	Григорьевна
Дата рождения:	17.10.1952 г.
Место рождения:	г. Горький
Сведения об образовании	Высшее образование
Наименование учебного заведения:	Горьковский политехнический институт им. А.А. Жданова
Дата окончания:	1974 год
Специальность:	Радиотехника
Квалификация:	Радиоинженер
Высшее образование	
Наименование учебного заведения:	Всероссийский заочный финансово-экономический институт
Дата окончания:	1996 год
Специальность:	Бухгалтерский учет и аудит
Квалификация:	Экономист

Общая трудовая деятельность в период не менее чем за 5 лет		
Период работы	Место работы	Должность
2001 - 2010	ОАО «Нижегородский завод шампанских вин»	Заместитель генерального директора по финансам - главный бухгалтер
2011-2015	ООО "АМТ Групп"	главный бухгалтер
2015- по настоящее время	ООО "АМТ РЕГИОН"	главный бухгалтер
Занимаемые выборные должности в период не менее чем за 5 лет		
Период работы	Место работы	Должность
2008-2010 г.	- ревизор ФРКП (Фонд развития конверсионных производств) г. Саров	
2010 г. – 2012 г.	- член НП Гильдия аудиторов ИПБР ОРНЗ 21004007578	
2012 г.	- ревизор НП «Ассоциация технопарков» г. Москва	
2012 г.	- по настоящее время – член МоАП ОРНЗ 21203087490	
2013 г.	- ревизор НП «Ассоциация технопарков» г. Москва	
2014 г.	- ревизор НП «Ассоциация технопарков» г. Москва	
2015 г.	- ревизор Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков, г. Москва	

1.4. Сведения о заседаниях коллегиальных органов управления и принятых решениях в отчетном периоде:

1.4.1. Заседания общего собрания членов Ассоциации

21.03.2016 г. в г. Москве состоялось внеочередное Общее собрание членов Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание Председателя и секретаря Общего собрания членов Ассоциации «КиТ»;
- рассмотрение вопроса о принятии новых членов в состав Ассоциации «КиТ»;
- утверждение основных направлений деятельности и плана мероприятий «Ассоциации организаций содействия кластеров и технопарков» на 2016 год.

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать председателем Общего собрания членов Ассоциации «КиТ» директора Ассоциации «КиТ» Шпиленко Андрея Викторовича и секретарем Общего собрания членов Ассоциации «КиТ» юрисконсульта Ассоциации «КиТ» Андрусенко Маргариту Андреевну;
- Включить в состав «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» следующих новых членов: Государственное унитарное предприятие «НПО «Мосгормаш», Государственное учреждение «Нижегородский инновационный бизнес-инкубатор», Открытое акционерное общество «Калибр», Автономная некоммерческая организация «Центр кластерного развития Ульяновской области».

- Утвердить основные направления деятельности и план мероприятий «Ассоциации организаций содействия кластеров и технопарков» на 2016 год.

29.04.2016 г. в г. Москве состоялось внеочередное Общее собрание членов Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание Председателя и секретаря Общего собрания членов Ассоциации «КИТ»;

- Рассмотрение вопроса о принятии новых членов в состав Ассоциации «КИТ».

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать председателем Общего собрания членов Ассоциации «КИТ» директора Ассоциации «КИТ» Шпиленко Андрея Викторовича и секретарем Общего собрания членов Ассоциации «КИТ» юрисконсульта Ассоциации «КИТ» Андрусенко Маргариту Андреевну;

- включить в состав «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» следующих новых членов: Автономную некоммерческую организацию «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области», Открытое акционерное общество «Инновационное агентство Ленинградской области», Акционерное общество «Инновационный медико-технологический центр (Медицинский технопарк), Ассоциацию «Лесопромышленный инновационный территориальный кластер Архангельской области «ПоморИнноваЛес».

09.06.2016 г. в г. Новосибирск состоялось очередное Общее собрание членов Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание Председателя и секретаря Общего собрания членов «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков»;

- утверждение ежегодного отчета директора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» за 2015 год;

- утверждение исполнения финансового плана, годового бухгалтерского баланса «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» за 2015 год и финансового плана «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» на 2016 год;

- утверждение отчета ревизора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» за 2015 год;

- избрание ревизора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» сроком на 3 (три) года;

- избрание директора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» сроком на 5 (пять) лет;

- утверждение размера вступительного членского взноса, ежегодного членского взноса на 2016 - 2017 год;

- рассмотрение вопроса о принятии новых членов в состав «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков»;

- исключение из членов «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков».

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать председателем очередного Общего собрания членов «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» директора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» Шпиленко Андрея Викторовича и секретарем очередного Общего собрания членов «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» юрисконсульта «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» Андрусенко Маргариту Андреевну;

- утвердить ежегодный отчет директора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» за 2015 год;

- утвердить исполнение финансового плана, годового бухгалтерского баланса «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» за 2015 год и финансового плана «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» на 2016 год;

- утвердить отчет ревизора «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» за 2015 год;

- избрать ревизором «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» сроком на 3 (три) года Демкину Нину Григорьевну;

- избрать директором «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» Шпиленко Андрея Викторовича сроком на 5 (пять) лет;

- утвердить размер ежегодного членского взноса «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» на 2016-2017 год – 120 000 (Сто двадцать тысяч) рублей, вступительного членского взноса «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» на 2016-2017 год - 20 000 (двадцать тысяч) рублей.

- Включить в состав «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» новых членов: Открытое Акционерное Общество «Агентство инновационного развития – центр кластерного развития Калужской области», Автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства», Акционерное общество «Агентство инвестиционного развития Новосибирской области».

- Исключить из состава членов «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков»: ОАО «Управляющая компания «ИТ-парк Анкудиновка» по причине реорганизации, ОАО «Кузбасский технопарк» по причине систематической неуплаты членских взносов, НП по содействию инновационному развитию в сфере высоких технологий «Технопарк «Белогорье» в связи с прекращением деятельности.

25.08.2016 г. в г. Москве состоялось внеочередное Общее собрание членов Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание Председателя и секретаря Общего собрания членов Ассоциации «КиТ»;

- рассмотрение вопроса о принятии новых членов в состав Ассоциации «КиТ»;

- избрание Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ» сроком на 5 (пять) лет.

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать председателем внеочередного Общего собрания членов Ассоциации «КиТ» директора Ассоциации «КиТ» Шпиленко Андрея Викторовича и секретарем

внеочередного Общего собрания членов Ассоциации «КиТ» юрисконсульта Ассоциации «КиТ» Андрусенко Маргариту Андреевну;

- включить в состав «Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков» следующих новых членов: НП «Автомобильный кластер Самарской области, ООО «Промышленный электротехнический кластер Псковской области», АО «Технопарк Санкт-Петербурга».

- Избрать Наблюдательный совет Ассоциации «КиТ» сроком на 5 (пять) лет в следующем составе:

- директор Ассоциации «КиТ» Шпиленко Андрей Викторович;

- генеральный директор АУ «Технопарк-Мордовия» Якуба Виктор Васильевич;

- генеральный директор ОАО «Технопарк Новосибирского Академгородка» Верховод Дмитрий Бенидиктович;

- директор ГАУ «ЦИК СО» («Жигулевская Долина») Жидков Денис Владимирович;

- генеральный директор АО «Технопарк «Саров» Сумин Юрий Валерьевич;

- управляющий партнер ООО «ДЖИ ДИ ПИ КВАДРАТ» Евдокимова Екатерина Алексеевна;

- генеральный директор Ульяновского наноцентра ООО «УЦТТ» Редькин Андрей Павлович;

- руководитель АНО «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства» Ахметов Ленар Раилевич.

07.11.2016 г. в г. Москве состоялось внеочередное Общее собрание членов Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание председателя и секретаря Общего собрания членов Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков;

- Включение в состав Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков новых членов.

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать председателем Общего собрания директора Ассоциации «КиТ» Шпиленко Андрея Викторовича, секретарем Общего собрания юрисконсульта Ассоциации «КиТ» Андрусенко Маргариту Андреевну;

- Включить в состав Ассоциации «КиТ» следующих новых членов: ООО «Технотраст», Технопарк «Подолье» (ООО «Стройбаза»), Ассоциация предприятий машиностроения «Кластер автомобильной промышленности Самарской области».

27.12.2016 г. в г. Москве состоялось внеочередное Общее собрание членов Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание Председателя и секретаря Общего собрания членов Ассоциации «Кит»;

- утверждение основных направлений деятельности и плана мероприятий Ассоциации «КиТ» на 2017 год;

- включение в состав членов Ассоциации «КиТ» новых членов;

- исключение из состава членов Ассоциации «КиТ».

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать председателем внеочередного Общего собрания членов Ассоциации «КиТ» директора Ассоциации «КиТ» Шпиленко Андрея Викторовича и секретарем внеочередного Общего собрания членов Ассоциации «КиТ» помощника директора Ассоциации «КиТ» Сачкову Ольгу Леонидовну;
- утвердить основные направления деятельности и план мероприятий Ассоциации «КиТ» на 2017 год;
- включить в состав Ассоциации «КиТ» следующих членов: Ассоциация «Технопарк «Маяк», АНО «Центр кластерного развития Смоленской области», ООО «ТрансИнжКом».
- исключить из состава Ассоциации «КиТ» ОАО «Технопарк высоких технологий за неуплату членских взносов.

1.4.2. Заседания наблюдательного совета Ассоциации

07.09.2016 г. в Москве состоялось очередное заседание Наблюдательного совета Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- избрание председателя Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ»;
- избрание заместителя председателя Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ»;
- избрание секретаря Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ»;
- рассмотрение проекта внесения изменений в Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 56425 – 2015 «Технопарки. Требования»;
- Рассмотрение проекта Правил функционирования системы добровольной сертификации технопарков;
- Согласование участия Ассоциации «КиТ» в попечительском совете АНО «Московский центр структурных преобразований промышленности».

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- избрать генерального директора АУ «Технопарк-Мордовия» Якубу Виктора Васильевича председателем Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ»;
- Избрать директора Ассоциации «КиТ» Шпиленко Андрея Викторовича заместителем председателя Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ»;
- Избрать юрисконсульта Ассоциации «КиТ» Андрусенко Маргариту Андреевну секретарем Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ»;
- Утвердить проект внесения изменений в Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 56425 – 2015 «Технопарки. Требования» с учетом замечаний члена Наблюдательного совета генерального директора АУ «Технопарк-Мордовия» В.В. Якубы;
- С целью создания системы добровольной сертификации технопарков одобрить проекты Правил функционирования системы добровольной сертификации технопарков и Порядок применения знака соответствия системы добровольной сертификации технопарков.

Вынести вопрос о рассмотрении проектов Правил функционирования системы добровольной сертификации технопарков и Порядок применения знака соответствия системы добровольной сертификации технопарков на повестку дня внеочередного Общего собрания членов Ассоциации «КиТ»;

- Одобрить участие представителя Ассоциации «КиТ» в попечительском совете АНО «Московский центр структурных преобразований промышленности» и вынести данный вопрос на повестку дня внеочередного Общего собрания членов Ассоциации «КиТ».

23.12.2016 г. в Москве состоялось очередное заседание Наблюдательного совета Ассоциации, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

- Рассмотрение основных направлений деятельности и плана мероприятий Ассоциации «КиТ» на 2017 год;

- Переизбрание секретаря Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ».

По рассмотренным вопросам приняты следующие решения:

- одобрить основные направления деятельности и план мероприятий Ассоциации «КиТ» на 2017 год и вынести вопрос об основных направлениях деятельности и план мероприятий Ассоциации «КиТ» на 2017 год на рассмотрение общим собранием членов Ассоциации «КиТ»;

- избрать Секретарём Наблюдательного совета Ассоциации «КиТ» Сачкову Ольгу Леонидовну.

II. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ

Основными направлениями деятельности в 2016 году были:

1. Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере кластеров и технопарков
2. Изучение международного опыта создания и развития кластеров и технопарков
3. Методическое сопровождение создания и развития кластеров и технопарков
4. Информационно-аналитическая поддержка членов Ассоциации
5. Разработка и внесение изменений в профильные национальные стандарты
6. Аккредитация и сертификация технопарков

2.1. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ В СФЕРЕ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

В целях совершенствования нормативно-правовой базы в сфере кластеров и технопарков Ассоциацией в 2016 году проведена совместная работа с представителями специализированных организаций и участников промышленных кластеров в части внесения изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779 «О промышленных кластерах и специализированных организациях промышленных кластеров».

По инициативе представителей отрасли Ассоциация представила в адрес Минпромторга России ряд предложений по смягчению требований к промышленным кластерам. Новая редакция требований утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 года №963.

В части совершенствования нормативно – правовой базы, регулирующей меры государственной поддержки промышленных технопарков Ассоциация провела ряд мероприятий, направленных на создание условий для применения мер государственной поддержки к промышленным технопаркам. Ассоциацией были

разработаны предложения по доработке нормативно-правовых актов, а также описана модель промышленного технопарка с использованием успешно действующих примеров таких технопарков. В 2017 году эта работа будет продолжена. В результате планируется законодательное закрепление понятия «промышленный технопарк» и принятие требований к промышленным технопаркам, а также выпуск методических рекомендаций по созданию и развитию промышленных технопарков.

2.2. ИЗУЧЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ОПЫТА СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

В рамках изучения международного опыта создания и развития кластеров и технопарков, в 2016 году, Ассоциация кластеров и технопарков совместно с Минпромторгом России провела бизнес-миссии в Германию, Францию и Китай в целях изучения международного опыта развития промышленных кластеров и технопарков. В которых приняли участие представители региональных органов исполнительной власти 13 пилотных субъектов РФ в том числе Астраханская, Калужская, Смоленская, Воронежская, Ульяновская, Свердловская, Ленинградская, Новосибирская, Липецкая область, Республика Мордовия, Чувашия, Татарстан, Саха (Якутия).

В ходе деловой миссии в Германию российская делегация посетила:

- Компанию Lucas-Nuelle (мировой лидер в производстве систем обучения)
- Кластеры Рейнско-Вестфальского технического университета г. Ахена
- Министерство экономики, энергетики, промышленности среднего предпринимательства и ремесла Северного Рейна-Вестфалии
- Промышленный технопарк Dortmund
- Центр технологий и инноваций ZENIT GmbH.

В результате деловой миссии в Германию:

- Изучен опыт Германии и земли Северный Рейн-Вестфалия в сфере создания, государственной поддержки и развития промышленных кластеров и технопарков
- Изучены лучшие практики промышленных кластеров Германии по управлению кластерами, реализации сервисов для участников кластеров, взаимодействию с органами государственной власти и партнерами
- Изучены лучшие практики управляющих компаний промышленных технопарков Германии по управлению технопарком, привлечению резидентов

В ходе деловой миссии российская делегация посетила:

- Министерство экономики, промышленности и цифровых Технологий Франции
- ИТ-кластер Cap Digital, г. Париж
- Технопарк E.S.T.E.R, г. Лимож
- Европейский керамический кластер, г. Лимож
- Кластер Elopsys, г. Лимож

В результате деловой миссии во Францию:

- Изучен опыт реализации кластерной политики государственной поддержки участников кластеров Франции

- Изучены лучшие практики промышленных кластеров Франции по управлению кластерами, реализации сервисов для участников кластеров, взаимодействию с органами государственной власти и партнерами
- Изучены лучшие практики управляющих компаний промышленных технопарков Франции по управлению технопарком, привлечению резидентов, реализации сервисов для резидентов
- Подписано соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией и технопарком E.S.T.E.R.

В ходе деловой миссии российская делегация посетила:

- Первое заседание членов Ассоциации зон новых и высоких технологий «Шелковый путь»
- Зону развития высокотехнологичной промышленности г. Яньтай (провинция Шаньдун)
- Компанию Jereh (крупный производитель нефтегазового оборудования)
- Биотехнопарк провинции Шаньдун
- Китайско-российский инновационный технопарк
- Департамент промышленности провинции Шаньдун

В результате деловой миссии:

- Изучен опыт реализации промышленной политики и мер государственной поддержки промышленности Китая
- Изучены лучшие практики зон развития высоких технологий Китая
- Изучены лучшие практики управляющих компаний промышленных технопарков Китая по управлению технопарком, привлечению резидентов, реализации сервисов для резидентов
- Ассоциация кластеров и технопарков вошла в состав членов Ассоциации зон новых и высоких технологий «Шелковый путь»

В процессе исследования проводилось изучение текущего состояния промышленных кластеров и технопарков за рубежом, а также влияние мер государственной поддержки на их создание и развитие, бюджетных, социально-экономических эффектов развития промышленных кластеров и технопарков, нормативного правового обеспечения их деятельности.

В результате проведенного анализа, разработаны научно-обоснованные рекомендации по адаптации и внедрению международного опыта в деятельность промышленных кластеров и технопарков, разработаны «дорожные карты» по адаптации лучшего международного опыта создания, эксплуатации и развития промышленных кластеров и технопарков с целью их реализации в пилотных субъектах РФ, а также разработаны предложения в нормативные правовые акты, регламентирующие государственную поддержку промышленных кластеров и технопарков в Российской Федерации.

Встреча с итальянской инжиниринговой компанией MacSenior и Агентством инвестиционного развития Новосибирской области



Время проведения: 27 января 2016 года состоялась трехсторонняя встреча с участием представителей Ассоциации организаций содействия развитию кластеров и технопарков, Агентства инвестиционного развития Новосибирской области и итальянской инжиниринговой компании MacSenior.

Кратко о мероприятии: встреча была посвящена созданию кластера предприятий обувной промышленности в Новосибирской области. Проект создания кластера разработан Агентством инновационного развития Новосибирской области при участии компании MacSenior, специализирующейся на проектировании и создании современных обувных производств. Компания успешно развивается уже на протяжении более 50 лет. Клиентами компании является ряд ведущих итальянских производителей обуви.

Проект кластера предполагает создание около 10 предприятий обувной промышленности, центра дизайна и создания новой продукции. В рамках проекта планируется организация новых производственных цепочек с участием предприятий размещенных на территории Новосибирской области и Алтайского края. Реализация проекта предполагает локализацию производства обуви по итальянской технологии и создание более 3000 рабочих мест.

Участие в IV международной конференции «Нефтехимия России и СНГ»



Время проведения: 5 апреля в Москве состоялась IV международная конференция «Нефтехимия России и СНГ».

Кратко о мероприятии: Директор Ассоциации Андрей Шпиленко выступил модератором сессии «Создание и развитие нефтехимических кластеров». В рамках дискуссии обсуждались вопросы применения новых инструментов стимулирования промышленной деятельности на предприятиях нефтехимической отрасли.

Участники конференции проявили интерес к использованию новых инструментов Минпромторга и выразили готовность использовать их на своих предприятиях. Особый интерес вызвал вопрос создания промышленных кластеров и промышленных технопарков.

Рабочая встреча с Donato De Rosa, руководителем программы по поддержке финансирования и развития государственных структур регионов Европы и центральной Азии Всемирного банка



Время проведения: 01 июня в Москве прошла рабочая встреча с Donato De Rosa, руководителем программы по поддержке финансирования и развития государственных структур регионов Европы и Центральной Азии Всемирного банка по вопросам развития кластеров и технопарков, где рассказали о роли и месте данной инфраструктуры в инновационной стратегии Российской Федерации, а также проинформировали о деятельности Ассоциации и ее членов.

Кратко о мероприятии: экспертам Всемирного банка были представлены законодательные основы деятельности кластеров и технопарков в России, методология работы с органами государственной власти на предмет выработки нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность кластеров и технопарков.

Особый интерес у экспертов Всемирного банка вызвал новый механизм стимулирования промышленного производства – промышленные кластеры. Представители Ассоциации особо отметили, что данный механизм является наиболее эффективным и востребованным, поскольку прежде всего стимулирует промышленные предприятия входить в производственную кооперацию и реализовывать новые промышленные проекты.

В заключение встречи стороны договорились продолжить взаимодействие на предмет совершенствования поддержки промышленной и инновационной инфраструктуры.

Совместные мероприятия с Минпромторгом России и НИУ «Высшая Школа Экономики» в рамках международного форума ТЕХНОПРОМ - 2016



Время проведения: 9 июня в Новосибирске Ассоциация провела совместные мероприятия с Минпромторгом России и НИУ «Высшая школа экономики» в рамках Международного форума Технопром-2016.

Кратко о мероприятии: на круглом столе «Инновационные и промышленные кластеры: особенности программ поддержки, ожидаемые результаты, первые истории успеха» участники обсудили ключевые факторы успеха развития кластеров в российских регионах, в том числе в сфере привлечения внебюджетного финансирования, рассмотрели модели и условия функционирования промышленных кластеров, а также форматы синхронизации поддержки кластеров со стороны разных органов власти и институтов развития.

На круглом столе «Технопарки 2.0 как точки роста инновационной активности в регионах» были представлены существующие и перспективные меры государственной поддержки промышленных технопарков, рассмотрены вопросы повышения эффективности промышленных предприятий за счет создания промышленных технопарков, их предпосылки и эффекты создания промышленных технопарков на базе промышленных предприятий. Одним из важнейших аспектов круглого стола – обсуждение изменений нормативно-правовой базы по промышленным технопаркам и практического опыта реализации программы мер господдержки.

Подписано Соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией кластеров и технопарков и Фондом развития промышленности.

Рабочая встреча с представителями федерации промышленности и торговли китайской провинции Хэйлунцзян, генеральной торговой палаты провинции Хэйлунцзян и Евразийской экономической комиссии



Время проведения: 16 июня в Москве прошла рабочая встреча с представителями Федерации промышленности и торговли китайской провинции Хэйлуцзян, Генеральной торговой палаты провинции Хэйлуцзян и Евразийской экономической комиссии с целью выработки направлений взаимодействия.

Кратко о мероприятии: представители Ассоциации проинформировали китайскую делегацию о государственных программах, стимулирующих вхождение малых и средних предприятий в цепочки промышленной кооперации, а также рассказали о российском опыте создания промышленных технопарков. Представители из КНР также выразили заинтересованность относительно методологии развития промышленных кластеров.

В заключение встречи стороны договорились провести ряд деловых встреч на предмет поиска решения для локализации китайских предприятий в рамках промышленных кластеров на территории Российской Федерации.

Участие в заседании рабочей группы по развитию малого и среднего предпринимательства в Союзном государстве на 2016 год



Время проведения: 13 июля в Москве при Постоянном комитете Союзного государства России и Белоруссии во исполнение постановления Совета Министров состоялось заседание рабочей группы по развитию малого и среднего предпринимательства на 2016 год в формате телемоста Москва-Минск.

Кратко о мероприятии: Ассоциация кластеров и технопарков представила отчет о реализации плана мероприятий на текущий период и выступила с инициативой изучения возможности применения российского опыта создания и развития промышленных кластеров и технопарков на территории Республики Беларусь для более глубокой интеграции в общее экономическое пространство.

В свою очередь белорусская сторона в продолжение инициативы Ассоциации кластеров и технопарков предложила изучить возможность создания трансграничных кластеров между субъектами приграничных областей Российской Федерации и Республики Беларусь для повышения промышленного потенциала Союзного государства.

Участники заседания также обсудили нормативно-правовые акты, направленные на поддержку и развитие МСП в обеих странах, практику франчайзинга в Российской Федерации и условия его применения в Республике Беларусь.

В заседании рабочей группы приняли участие представители Минэкономразвития России, Федеральной корпорации поддержки малого и среднего предпринимательства, Министерства экономики Республики Беларусь, Белорусской торгово-промышленной палаты, Белорусского фонда финансовой поддержки предпринимателей.

Панельная дискуссия «Кластеры и технопарки как инфраструктура поддержки бизнеса. международный опыт» в рамках международной промышленной выставки «ИННОПРОМ-2016»



Время проведения: 14 июля в рамках международной промышленной выставки «Иннопром-2016» состоялась панельная дискуссия «Кластеры и технопарки как инфраструктура поддержки бизнеса. Международный опыт».

Кратко о мероприятии: в рамках дискуссии участники обсудили перспективы реализации мер государственной поддержки на развитие промышленной инфраструктуры, успешные практики реализации инвестиционных и инновационных проектов в сфере промышленности на основе кооперации ряда промышленных предприятий, условия функционирования промышленного

кластера, а также требования к ним и специализированным организациям, которые координируют развитие промышленных кластеров.

В ходе мероприятия были представлены первые результаты отбора промышленных кластеров в реестр промышленных кластеров Минпромторга России и результаты отбора совместных проектов для реализации мер государственной поддержки. Как отметил заместитель директора департамента региональной промышленной политики Минпромторга России Денис Цуканов, ведомство увеличило объем финансирования промышленных кластеров до 400 млн рублей и ожидает от регионов вовлечения в активную работу над представлением проектов, которыми будут обоснованы заложенные в бюджет федеральные средства.

Встреча представителей Ассоциации кластеров и технопарков с китайской делегацией зоны развития индустрии высоких и новых технологий г. Урумчи китайской народной республики



Время проведения: 25 июля в технополисе «Москва» состоялась встреча представителей Ассоциации кластеров и технопарков с китайской делегацией Зоны развития индустрии высоких и новых технологий г. Урумчи Китайской Народной Республики в рамках реализации международной программы «Один пояс, Один путь» и обмена опытом с индустриальными зонами и технопарками разных стран.

Кратко о мероприятии: в числе вопросов для обсуждения — углубление сотрудничества в рамках Стратегического Альянса высокотехнологической промышленности Китая по взаимодействию с Центральной Азией, а также взаимодействие в рамках проектов «Экономического пояса Шелкового пути» и перспективы сотрудничества в сфере реализации партнерских программ развития агрокластеров в России.

После встречи коллегам из КНР было продемонстрировано производство концерна «Гудвин-Европа», который разрабатывает программное обеспечение для систем связи промышленного и специального назначения и производит взрывобезопасное и криптозащищенное оборудование. А также планирует разработку новых направлений в области Hi-Tech, таких как смартфоны для

силовых ведомств, работающих в стандартах 2G/3G/4G или портативные мониторы для телемедицины. Генеральный директор концерна «Гудвин» Николай Корнев рассказал о новейших разработках своей компании в области систем связи.

Заседание исполнительного комитета по подготовке к проведению 33 всемирной конференции Международной ассоциации технопарков и зон инновационного развития (IASP)



Время проведения: 24 августа в Департаменте науки, промышленной политики предпринимательства города Москвы при участии Ассоциации кластеров и технопарков прошло четвертое заседание Исполнительного комитета по подготовке к проведению 33-ей Всемирной конференции Международной Ассоциации технопарков и зон инновационного развития.

Кратко о мероприятии: в рамках заседания участники обсудили организационные моменты и льготное участие технопарков по рекомендации IASP, а также рассмотрели вопросы о предоставлении субсидий Правительства Москвы на подготовку и проведение мероприятия и выделении дополнительных квот на участие в Конференции.

По итогам заседания было принято решение предоставить возможность воспользоваться бесплатным трансфером и оплатой проживания при участии в 33-ей Всемирной конференции Международной ассоциации технопарков и зон инновационного развития. Таким образом, члены Ассоциации кластеров и технопарков могут на безвозмездной основе посетить одну из главных площадок для обмена опытом между всеми участниками инновационной экосистемы.

Международный машиностроительный кластерный форум



Время проведения: 14-15 сентября в Набережных Челнах прошел машиностроительный кластерный форум.

Кратко о мероприятии: директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко выступил модератором пленарного заседания «Индустрия 4.0 — новые вызовы и новые возможности для автомобильной промышленности». Участники обсудили развитие автомобильной промышленности в мире и России, стратегии Siemens и KUKA на пути реализации концепции Индустрия 4.0, мировые тренды по производству и внедрению промышленных роботов.

В своем вступительном слове директор Ассоциации отметил, что Набережные Челны и Елабуга являются одним из центров автомобилестроения в России, а Республика Татарстан - одним из первых субъектов Российской Федерации, кто избрал путь технологической революции. Андрей Шпиленко особо подчеркнул, что в республике развитию кластерной политики оказывает серьезную поддержкуу президент Рустам Минниханов.

В работе форума приняло участие более полутысячи участников из разных регионов Российской Федерации, а также из Македонии, Германии и Индии. Организаторами мероприятия выступил Кабинет Министров Республики Татарстан, Исполнительный комитет города Набережные Челны, Камский инновационный территориально-производственный кластер, Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан и Машиностроительный кластер Республики Татарстан.

Заседание экспертной подгруппы по развитию сотрудничества в инновационной сфере Евразийского экономического союза



Время проведения: 16 сентября Ассоциация кластеров и технопарков приняла участие в заседании экспертной подгруппы по развитию сотрудничества в инновационной сфере

Кратко о мероприятии: совместно с промышленным блоком Евразийской экономической комиссии, представителями государственных органов, научно-исследовательских организаций, институтов развития промышленности и инноваций стран-участниц Евразийского экономического союза (Белоруссия, Кыргызстан, Казахстан, Россия) прошло обсуждение проекта Рекомендации Коллегии ЕЭК «О распространении наилучших практик по созданию и обеспечению функционирования объектов индустриально-инновационной инфраструктуры государств-членов ЕАЭС».

Петербургский Международный Инновационный Форум



Время проведения: 21 сентября в рамках Петербургского Международного Инновационного Форума состоялось пленарное заседание «Промышленные инновации: решения есть!».

Кратко о мероприятии: на заседании местные органы власти, представители бизнеса и иностранные инвесторы обсудили, насколько готова российская промышленность к выходу на международный рынок.

В рамках дискуссии, модератором которой выступил Директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко, обсуждались ключевые технологии и инструменты поддержки, которые могут способствовать росту экспорта высокотехнологичной продукции.

Панельная дискуссия «Выработка механизмов расширения присутствия зарубежных компаний в технопарках стран БРИКС»



Время проведения: 23 сентября в Москве в Центре международной торговли по инициативе Министерства экономического развития РФ прошла панельная дискуссия «Выработка механизмов расширения присутствия зарубежных компаний в технопарках стран БРИКС».

Кратко о мероприятии: на дискуссии обсуждались вопросы функционирования технопарков и кластеров в странах БРИКС и ЕАЭС, опыт взаимодействия технопарков с зарубежными компаниями, а также роль технопарков и кластеров в импортозамещении. Присутствовали представители профильных министерств РФ, технопарков и институтов развития, эксперты отраслевых организаций и представители официальной делегации из Индии.

Со стороны Ассоциации кластеров и технопарков в мероприятии принял участие руководитель направления Александр Подковыров. В своем выступлении Александр акцентировал внимание участников дискуссии на системных проблемах, затрудняющих увеличение присутствия зарубежных компаний как в технопарках ЕАЭС, так и БРИКС. Вместе с тем к обсуждению им был представлен и комплексный подход к решению обозначенных темами дискуссии вызовов, включающий:

Необходимость разработки единого понятийного поля и определение единых требований к технопаркам ЕАЭС и БРИКС.

Сближение существующих и разработка единых межгосударственных стандартов в целях формирования общих подходов к созданию и функционированию технопарков ЕАЭС и БРИКС.

Формирование и ежегодная актуализация международного реестра технопарков, а также внедрение системы добровольной сертификации технопарков ЕАЭС и БРИКС.

Определение, детальное исследование и дальнейшее распространение передовых практик создания технопарков, управления ими и оказания мер государственной поддержки странами-участницами ЕАЭС и БРИКС.

Выстраивание активного и содержательного диалога представителей технопарков ЕАЭС и БРИКС с международным бизнес-сообществом с целью дальнейшей оптимизации моделей взаимодействия.

Международная конференция по особенностям локализации производства в России



Время проведения: 26 октября Франко-российская торгово-промышленная палата (CCI France Russie) провела первую конференцию по особенностям локализации производства в России

Кратко о мероприятии: основными темами конференции стали государственная поддержка локализации производств и разбор кейсов локализации французских компаний в России. В конференции приняло участие более 150 представителей французских и российских компаний.

Делегация в Израиль и Палестину



Время проведения: 10-11 ноября российская делегация под руководством Председателя Правительства РФ Дмитрия Медведева в состав которой вошел Директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко посетила Израиль и Палестину.

Кратко о мероприятии: в присутствии Председателя Правительства РФ Дмитрия Медведева и Президента Государства Палестина Махмуда Аббаса меморандум о сотрудничестве подписали директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко и Министр экономики Государства Палестина, председатель Совета директоров P1EFZA Абир Оде.

Меморандум предполагает сотрудничество между Ассоциацией и P1EFZA в области создания и развития технопарков, промышленных и технологических зон на территории обеих стран. Стороны договорились развивать двустороннее инвестиционное сотрудничество, помогать в создании совместных предприятий, способствовать сбыту продукции предприятий-резидентов технопарков, промышленных и технологических зон на мировых рынках, а также обмениваться опытом и информацией по различным вопросам развития промышленных площадок.

Заседание рабочей группы по подготовке к международному форуму технологического развития «ТЕХНОПРОМ-2017»



Время проведения: 14 ноября в Москве состоялось заседание рабочей группы по подготовке к международному форуму технологического развития «Технопром-2017».

Кратко о мероприятии: Ассоциация кластеров и технопарков получила поддержку предложения о проведении в рамках деловой программы «Технопрома-2017» круглого стола, посвященного вопросам развития промышленных кластеров и их привлечения к реализации «дорожных карт» Национальной технологической инициативы (НТИ) и гражданских проектов предприятий ОПК.

V конференция по межрегиональному сотрудничеству России и Таджикистана



Время проведения: 01 декабря в Душанбе Делегация Ассоциации кластеров и технопарков приняла участие в V конференции по межрегиональному сотрудничеству России и Таджикистана, которая состоялась 1 декабря в Душанбе и была организована Министерством экономического развития РФ и Министерством экономического развития и торговли Республики Таджикистан.

Кратко о мероприятии: открывая работу конференции, заместитель Министра экономического развития РФ Александр Цыбульский отметил, что в части торгово-экономического сотрудничества Российская Федерация последние 10 лет прочно удерживает позиции ведущего партнера Республики Таджикистан, а ее доля в совокупном внешнеторговом обороте Республики составляет в этом году 26,4%. За 9 месяцев 2016 г. объем внешнеторгового оборота между Россией и Таджикистаном в стоимостном выражении снизился на 22,2% и составил 470,8 млн. долл.

В рамках выступления директора Ассоциации на пленарном заседании обсуждался вопрос российско-таджикского сотрудничества в части налаживания кооперационных связей, обмена опытом в области создания промышленной инфраструктуры и активизации работы по проекту Нового шёлкового пути.

2.3. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

Стратегическая сессия удмуртского машиностроительного кластера



Время проведения: с 16 по 18 февраля в Удмуртской республике прошла стратегическая сессия Удмуртского машиностроительного кластера, входящего в перечень пилотных инновационных территориальных кластеров, поддерживаемых Минэкономразвития России.

Кратко о мероприятии: сессия посвящена разработке стратегии развития кластера и машиностроительной отрасли республики в целом на период до 2020 года.

В мероприятии принимали участие представители более 20 предприятий — участников кластера, научных организаций, федеральных и региональных органов исполнительной власти, отраслевые эксперты.

Совещание проектного офиса ОАО «РВК» - Минэкономразвития России



Время проведения: 12 апреля в Москве прошло совещание Проектного офиса ОАО «РВК» — Минэкономразвития России, посвященное поддержке инновационных территориальных кластеров в 2016 году и задачам Проектного офиса.

Кратко о мероприятии: в рамках совещания директор Ассоциации Андрей Шпиленко рассказал о практических примерах развития совместных проектов участников кластеров, а также предложил проработать вопрос развития малых и

средних предприятий внутри кластеров и их встраивания в цепочки поставок госкорпораций.

Представители Ассоциации по приглашению Минэкономразвития России вошли в состав рабочих групп «Повышение эффективности управления кластерами», «Развитие инновационной инфраструктуры», «Практика привлечения инвестиций», «Коммерциализация технологий».

Заседание научно-технического совета АУ «Технопарк-Мордовия»



Время проведения: 12 мая в Мордовии прошло заседание Научно-технического совета АУ «Технопарк-Мордовия».

Кратко о мероприятии: участники заслушали отчет о работе «Технопарка-Мордовия», обсудили перспективы социально-экономического развития, а также актуальные вопросы создания в республике наукоемких производств на базе технопарка, в том числе формирования промышленного кластера «Волоконная оптика и оптоэлектроника».

В ходе заседания Научно-технического совета директор Ассоциации Андрей Шпиленко проинформировал собравшихся о законодательных инициативах по обеспечению деятельности технопарков и механизмов, направленных на повышение их эффективности.

Совещание по промышленным технопаркам в Правительстве Московской области



Время проведения: 26 апреля в Правительстве Московской области состоялось совещание по промышленным технопаркам.

Кратко о мероприятии: в совещании приняли участие представители более 20 промышленных предприятий, заинтересованных в мерах поддержки промышленных кластеров, реализуемых Министерством промышленности и торговли Российской Федерации.

Представители Ассоциации представили участникам мероприятия программу поддержки промышленных кластеров, реализуемую Минпромторгом России и основные направления поддержки, требования к промышленным кластерам, а также порядок подтверждения соответствия кластеров требованиям постановления Правительства № 779.

Рабочая встреча с представителями ОАО «ОРКК» (объединенная ракетно-космическая корпорация) и ОАО «Метровагонмаш»



Время проведения: 28 апреля в Москве состоялась рабочая встреча с представителями ОАО «ОРКК» (Объединенная ракетно-космическая корпорация)

и ОАО «Метровагонмаш» по вопросам создания промышленного кластера и промышленного технопарка на площадке машиностроительного завода.

Кратко о мероприятии: представители ОАО «ОРКК» на примере ОАО «Метровагонмаш» рассмотрели практику создания промышленного кластера и обсудили опыт создания и развития промышленных кластеров и технопарков на высвобождающихся площадках крупных промышленных корпораций в РФ.

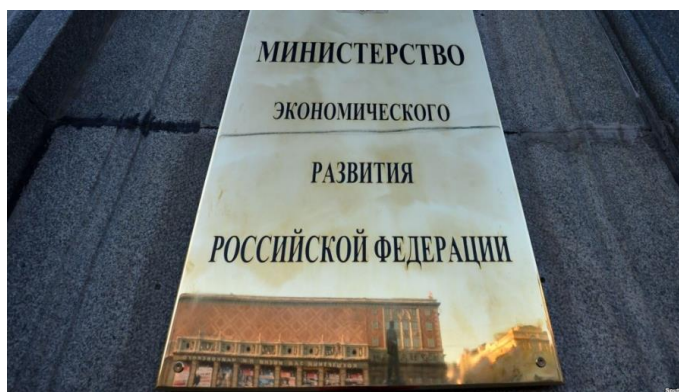
Стратегическая сессия в ГК «Титан» (г. Омск)



Время проведения: 28 апреля в Омске представители Ассоциации посетили предприятия АО «Группа компаний «Титан» где обсудили механизмы развития нефтехимического и агропромышленного кластеров, а также варианты создания промышленных технопарков на основе имеющихся производственных мощностей группы.

Кратко о мероприятии: делегация Ассоциации осмотрела промышленные площадки нефтехимических предприятий ПАО «Омский каучук» и ООО «Полиом», а также комбикормового завода ООО «Титан-Агро», после чего стороны провели стратегическую сессию, посвященную вопросам формирования на базе АО ГК «Титан» нефтехимического и агропромышленного кластеров, их развития в рамках существующего производственного цикла, а также использования мер государственной поддержки.

Итоговое заседание конкурсной комиссии Минэкономразвития России по отбору субъектов РФ на получение субсидий на поддержку технопарков



Время проведения: 29 апреля в Москве состоялось итоговое заседание Конкурсной комиссии Минэкономразвития по отбору субъектов РФ на получение субсидий на поддержку МСП.

Кратко о мероприятии: на заседании экспертная группа Комиссии Министерства экономического развития Российской Федерации, которую возглавил директор Ассоциации Андрей Шпиленко, рассмотрела заявки субъектов на получение субсидий из федерального бюджета на создание и развитие технопарков в рамках оказания государственной поддержки малого и среднего предпринимательства.

По итогам экспертной оценки группы, в которую вошли представители Ассоциации, Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ и организации «Деловая Россия», в этом году финансирование на развитие технопарков получили Липецкая область (технопарк «Липецк») и Новосибирская область (технопарк Новосибирского Академгородка).

Стратегическая сессия по созданию и развитию кластеров и технопарков в Республике Бурятия



Время проведения: 27 мая в Бурятии Ассоциация кластеров и технопарков посетила производственные площадки ЗАО «Энерготехмаш», ЗАО «Байкальская лесная компания», ОАО «Селенгинский целлюлозно-картонный комбинат», ОАО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение» и АО «Улан-Удэнский авиационный завод» для оценки потенциала по созданию на базе данных предприятий промышленных кластеров и провела стратегическую сессию с участием заместителя Председателя Правительства Республики Бурятия по экономическому развитию Александра Чепика, первого заместителя управляющего директора «Улан-Удэнского авиационного завода» Алексея Козлова и главного инженера предприятия Сергея Соломина, а также владельца и генерального директора «Байкальской лесной компании» Евгения Пруидзе.

Кратко о мероприятии: представители Ассоциации обсудили с присутствующими инструменты стимулирования промышленной производства и меры государственной поддержки в части возмещения затрат на реализацию совместных проектов участников кластера, уплату процентов по кредитам,

реализацию инвестиционных проектов создания промышленных кластеров и технопарков, а также на создание инфраструктуры промышленного технопарка.

В ходе визита Ассоциация кластеров и технопарков и Правительство Бурятии заключили соглашение о сотрудничестве в сфере создания и развития на территории республики промышленных кластеров и технопарков.

Участие в российском форуме малого и среднего предпринимательства «Большой спрос на малый бизнес», в рамках ПМЭФ-2016



Время проведения: 15 июня в Санкт-Петербурге состоялся Российском форум малого и среднего предпринимательства «Большой спрос на малый бизнес», который прошел в рамках ПМЭФ-2016.

Кратко о мероприятии: на панельной сессии «Кооперация малого, среднего и крупного бизнеса» он выступил с докладом «Промышленные кластеры и технопарки как инструмент интеграции МСП в производственные цепочки крупного бизнеса», в котором представил меры государственной поддержки на реализацию совместных проектов в рамках промышленных кластеров и технопарков, и требования к предприятиям для внесения в реестр Минпромторга России и получения субсидий.

Андрей Шпиленко также обсудил с участниками форума инструменты доступа малых и средних предприятий к закупкам для государственных и муниципальных нужд с целью создания и оптимизации больших производственных цепочек поставок «якорных» предприятий промышленных кластеров.

К участию в форуме были приглашены представители Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ», Анатолий Аксаков, председатель комитета Государственной думы по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству, Александр Браверман, генеральный директор АО «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства», Борис Титов, уполномоченный при президенте Российской Федерации по правам предпринимателей, Олег Фомичев, заместитель министра экономического развития Российской Федерации, Андрей Костин, президент - председатель правления ПАО «Банк ВТБ», Александр Шохин, президент Российского союза промышленников и предпринимателей и другие.

Рабочая встреча с руководством Фонда инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО и представителями наноцентров-членов Ассоциации



Время проведения: 29 июля прошла в наноцентре Technopark рабочая встреча с заместителем генерального директора инфраструктурных проектов Фонда инфраструктурных и образовательных программ Роснано Русланом Титовым и представителями наноцентров-членами Ассоциации по вопросам дальнейшего сотрудничества.

Кратко о мероприятии: Представителям Ассоциации продемонстрировали разработки компаний наноцентра Technopark, производственные площади и уровень промышленной кооперации компаний наноцентра. Участники встречи также заслушали доклад о деятельности Сети наноцентров Фонда инфраструктурных и образовательных программ, а также обсудили вопросы взаимодействия наноцентров с региональными технопарками и кластерами.

Совещание по вопросу формирования реестра технопарков Московской области и предоставления управляющим компаниям и резидентам технопарков мер государственной поддержки на региональном уровне



Время проведения: 10 августа в Правительстве Московской области прошло совещание по вопросу формирования реестра технопарков Московской области и предоставления управляющим компаниям и резидентам технопарков мер государственной поддержки на региональном уровне.

Кратко о мероприятии: в совещании приняли участие представители Ассоциации, а также руководители семи действующих и создаваемых технопарков Московской области. Стороны обсудили наиболее актуальные меры поддержки: налоговые льготы, субсидии, льготные условия подключения к электро- и газоснабжению.

Участие в конференции «Малый бизнес ЮГРЫ: новые возможности развития»



Время проведения: 02 сентября в Ханты-Мансийске приняли участие в конференции «Малый бизнес Югры: новые возможности развития».

Кратко о мероприятии: Андрей Шпиленко выступил модератором форсайт-сессии «Формирование инновационного поколения бизнеса», где участники и докладчики обсудили создание условий для успешного развития инновационного бизнеса, факторы формирования и развития идеологии инновационного бизнеса, а также барьеры в развитии инновационного бизнеса в ХМАО-Югре. На сессии обсуждались вопросы развития инфраструктуры поддержки инновационного предпринимательства, факторы, препятствующие сотрудничеству крупного бизнеса с малыми инновационными компаниями и меры по поддержке инноваций, реализуемые на федеральном и региональном уровнях.

Круглый стол «Оборонно-промышленный комплекс и малый и средний бизнес: возможности взаимодействия и кооперации»



Время проведения: 08 сентября в рамках проходящего Международного военно-технического форума «Армия-2016» состоялось выступление представителей Ассоциации на круглом столе «Оборонно-промышленный комплекс и малый и средний бизнес: возможности взаимодействия и кооперации».

Кратко о мероприятии: в рамках мероприятия обсуждались вопросы применения механизмов промышленных кластеров, как работающего и эффективного механизма вовлечения малого и среднего бизнеса в производственные цепочки крупных предприятий, в том числе в сфере оборонно-промышленного комплекса, который стимулирует предприятия к кооперации и реализации совместных проектов.

Стратегическая сессия по созданию и развитию промышленных кластеров и технопарков на территории Республики Коми



Время проведения: 09 сентября в Сыктывкаре состоялась стратегическая сессия с представителями органов исполнительной и законодательной власти, а также с представителями бизнеса, по вопросам создания на территории Республики Коми промышленных кластеров и технопарков.

Кратко о мероприятии: Делегация Ассоциации во главе с директором Андреем Шпиленко провела в Сыктывкаре рабочую встречу с врио Главы Республики Коми Сергеем Гапликовым, в ходе которой рассказала о возможностях рассчитывать на меры государственной поддержки в случае формирования промышленных кластеров на территории республики и включения их в реестр Минпромторга России. Участие в программе позволит промышленным предприятиям получать государственную поддержку в виде субсидий, распределяемых Министерством промышленности и торговли Российской Федерации.

Стратегическая сессия по созданию и развитию промышленных кластеров и технопарков в Астраханской области



Время проведения: 07 октября состоялся рабочий визит экспертов Ассоциации в Астраханскую область.

Кратко о мероприятии: состоялась стратегическая сессия по вопросам применения мер государственной поддержки, направленных на создание и развитие промышленных кластеров и технопарков. Участники органы исполнительной государственной власти, резиденты особой экономической зоны «Лотос», другие промышленные предприятия Астраханской области. В мероприятии приняли участие представители органов исполнительной власти Свердловской области и Республики Бурятия.

В рамках визита было подписано соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией кластеров и технопарков и Правительством Астраханской области.

Стратегическая сессия в г. Н. Новгород

Время проведения: 20 и 21 октября эксперты Ассоциации кластеров и технопарков посетили Нижний Новгород, который является важным экономическим и промышленным центром России, крупнейшим транспортным узлом страны.

Кратко о мероприятии: делегация Ассоциации провела стратегическую сессию с представителями Министерства промышленности, торговли и

предпринимательства Нижегородской области, руководителями промышленных предприятий, на которой эксперты Ассоциации подробно рассказали о таких инструментах стимулирования промышленного производства, как промышленные кластеры и технопарки.

Семинар-совещание руководителей промышленных предприятий Липецкой области

Время проведения: 04 августа в Липецкой области прошел семинар-совещание руководителей промышленных предприятий Липецкой области.

Кратко о мероприятии: состоялось выступление директора Ассоциации, который рассказал о таких перспективных направлениях развития промышленных кластеров Липецкой области, как сельскохозяйственное машиностроение, биофармацевтика, производство автокомпонентов и белой техники. В частности, одним из перспективных направлений Центра кластерного развития Липецкой области является создание кластера сельхозмашиностроения — на территории региона сосредоточены крупные предприятия, осуществляющие сборку машин, производящие гидравлику и т.д.

В рамках мероприятия также состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между Ассоциацией и Администрацией Липецкой области.

Конференция «Промышленная Россия 4.0: механизмы опережающего развития»

Время проведения: 27 октября в Москве прошла конференция «Промышленная Россия 4.0: механизмы опережающего развития».

Кратко о мероприятии: конференция была посвящена обсуждению вопросов разработки и использования инструментов опережающего развития, которые будут способствовать повышению конкурентоспособности российских предприятий на глобальных рынках.

В Пленарном заседании приняли участие заместитель председателя Комитета по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству Государственной Думы РФ Денис Кравченко, заместитель директора департамента региональной промышленной политики Минпромторга России Денис Цуканов, руководство Фонда развития промышленности, представители рабочей группы AeroNet, главы корпораций развития регионов, руководители промышленных кластеров и технопарков, а также крупнейших производственных компаний ОАО «Вертолеты России», АО «НПП „Исток“ им. Шокина», АО «УЭХК», АО «МК „Титан“», ПАО «Энел Россия» и другие.

В рамках Конференции участники ознакомились с зарубежным опытом применения механизмов, направленных на обеспечение их технологического превосходства, и обсудили возможности реализации дорожных карт Национальной технологической инициативы (далее – НТИ) на основе построения целостной системы подготовки и вовлечения талантливой молодежи в инновационный процесс, «выращивания» и внедрения передовых технологий в производственные

цепочки с использованием существующих мер и инструментов стимулирования промышленного производства, на примере предприятий ведущих секторов экономики: ТЭК и ОПК. Также в ходе Конференции Ассоциацией кластеров и технопарков были представлены методические рекомендации по созданию промышленных кластеров и технопарков, разработанные для органов региональной власти.

В рамках конференции «Промышленная Россия 4.0: механизмы опережающего развития», директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко и председатель Совета директоров энергетической компании ПАО «Энел Россия» Стефан Звегинцов подписали Меморандум о взаимопонимании.

Рабочая встреча с руководством Министерства экономического развития Иркутской области

Время проведения: 08 ноября Ассоциация кластеров и технопарков провела рабочую встречу с руководством Министерства экономического развития Иркутской области по вопросу развития территории моногорода Байкальск. Также в рамках рабочей поездки представители Ассоциации посетили ряд производственных предприятий Байкальска.

Кратко о мероприятии: во встрече приняли участие министр экономического развития Иркутской области Оксана Тетерина, первый заместитель министра Вячеслав Козин, заместитель министра Марина Петрова, руководители Фонда «Центр поддержки предпринимательства Иркутской области».

В связи с закрытием целлюлозно-бумажного комбината, работавшего на протяжении многих лет, моногород Байкальск испытывает значительные проблемы, связанные со снижением доходов, ограничением инвестиций, ростом безработицы и оттоком населения. Распоряжением Правительства РФ от 29.07.2014 № 1398-р Байкальск включен в список моногородов РФ с наиболее сложным социально-экономическим положением. Для разрешения ситуации руководством области, моногорода и местными предпринимателями предложен проект «Байкальск 2021: международный центр чистой воды», предполагающий развитие экологически чистых производств воды, продуктов питания и т.д., а также курортно-туристической зоны.

По итогам встречи стороны договорились о сотрудничестве, в рамках которого Ассоциация кластеров и технопарков будет оказывать экспертно-консультационную поддержку созданию промышленной инфраструктуры в Байкальске на основе накопленных знаний о передовых мировых и российских практиках.

Также в рамках рабочей поездки представители Ассоциации в сопровождении главы администрации Байкальского городского поселения Василия Темгеновского посетили предприятия Байкальска: ООО «Байкальские макароны», ООО «Байкал-Инком», филиал ООО «Травы Байкала» и ООО «Озеро Байкал – Лун Чуан».

Установочная сессия нефтегазохимического кластера Ленинградской области

Время проведения: 17 ноября в Ленинградской области прошла установочная сессия нефтегазохимического кластера совместно с комитетом экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области.

Кратко о мероприятии: в рамках мероприятия был сформирован перечень потенциальных участников кластера.

Председателями установочной сессии выступили заместитель Председателя Правительства Ленинградской области – председатель комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Дмитрий Ялов и директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко. В мероприятии приняли участие представители более 15 профильных компаний, включая «Газпром СПГ Санкт-Петербург», «Мультимодальный комплекс Усть-Луга» и Schneider Electric.

«Ленинградская область является важнейшим транзитным регионом химической и нефтехимической отрасли России с развитой магистральной, транспортной и логистической инфраструктурой, — отметил Дмитрий Ялов, открывая установочную сессию.

III Воронежский форум предпринимателей

Время проведения: 18 ноября директор Ассоциации кластеров и технопарков принял участие в III Воронежском форуме предпринимателей.

Кратко о мероприятии: в рамках панельной дискуссии обсуждались преимущества создания кластеров и технопарков, мировой опыт создания подобных промышленных площадок, а также требования, которые предъявляют федеральные и региональные органы власти при осуществлении поддержки промышленной инфраструктуры. Аудитории были представлены механизмы кластерного подхода на примере конкретных кейсов: выпуск гражданской продукции на предприятиях ОПК, перезапуск промышленности в моногородах, формирование новых производственных цепочек. Глава Ассоциации призвал предприятия Воронежской области ориентироваться на перспективное развитие и возможность реализации проектов Национальной технологической инициативы (НТИ) на базе создаваемых кластеров. По итогам дискуссии было принято решение сформулировать и направить соответствующие предложения в региональные органы власти.

III Воронежский форум предпринимателей прошел в рамках Всемирной недели предпринимательства, в нем участвуют представители районных администраций Воронежской области и г. Воронежа, производственные и финансовые организации.

Обучающий семинар в Ханты-Мансийске

Время проведения: 30 ноября в Ханты-Мансийске представители Ассоциации кластеров и технопарков провели обучающий семинар.

Кратко о мероприятии: в рамках семинара рассказали о мерах государственной поддержки промышленных кластеров, а также о предъявляемых к создаваемым кластерам требованиях со стороны федеральных органов власти. По итогам семинара было принято решение о совместной подготовке «дорожных карт» по созданию в регионе рыбперерабатывающего и горнорудного кластеров.

В семинаре приняли участие более 50 человек, среди которых были представители органов власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, организаций инфраструктуры поддержки предпринимательства, лесопромышленных, горнорудных, газо- и рыбоперерабатывающих предприятий региона, а также учебных заведений.

На данный момент в регионе предполагается формирование 8 кластеров, при этом два уже созданы – лесопромышленный и газоперерабатывающий.

Стратегическая сессия в столице Удмуртии

Время проведения: 13 декабря в столице Удмуртии прошла стратегическая сессия по развитию промышленных кластеров и технопарков в регионе.

Кратко о мероприятии: стратегическую сессию провели эксперты из Ассоциации кластеров и технопарков.

Ассоциация кластеров и технопарков и Правительство Удмуртской Республики заключили соглашение о сотрудничестве. Подписанное соглашение предполагает сотрудничество в сфере создания и развития на территории Удмуртии технопарков, а также содействие в развитии промышленных предприятий – участников промышленных кластеров с целью привлечения прямых инвестиций в регион. Взаимодействие Ассоциации и региона будет включать совместную работу, направленную на повышение конкурентоспособности, развитие научно-технического и промышленного потенциала Удмуртской Республики, повышение инвестиционной привлекательности региона, укрепление межрегиональных и международных связей Удмуртии в научно-технической и промышленной сферах. В рамках соглашения Ассоциация будет способствовать продвижению информации об инвестиционном потенциале промышленных кластеров и технопарков Удмуртии, а также консультировать промышленные предприятия региона в целях укрепления их инвестиционных возможностей.

Рабочее совещание с Президентом торгово-промышленной палаты РФ

Время проведения: 21 декабря в Москве состоялась рабочая встреча директора Ассоциации Андрея Шпиленко и президента Торгово-промышленной палаты РФ (ТПП РФ) Сергея Катырина.

Кратко о мероприятии: Главы объединений договорились о формировании совместной «дорожной карты» по содействию развитию технопарков, промышленных кластеров и особых экономических зон (ОЭЗ).

На встрече Андрей Шпиленко и Сергей Катырин обсудили механизмы повышения эффективности реализации региональной промышленной политики и в ходе дискуссии определили ряд основных и наиболее перспективных направлений сотрудничества. Главы объединений отметили важность совместной работы в областях сертификации промышленной инфраструктуры, стимулирования промышленной кооперации с привлечением территориальных торгово-промышленных палат, разработки национальных стандартов, определяющих на федеральном уровне требования к ОЭЗ. Также стороны высказали общую заинтересованность в совместной работе по подготовке законодательных

инициатив в сфере промышленной инфраструктуры и обмену информацией для проведения аналитических исследований, в частности, подготовки отраслевых обзоров кластеров и технопарков.

По итогам встречи Андрей Шпиленко и Сергей Катырин договорились о проведении в начале 2017 года расширенного совместного совещания Ассоциации кластеров и технопарков и ТПП РФ, в рамках которого будет сформирована совместная «дорожная карта» по содействию развитию проводящей инфраструктуры на территории России.

Заседание экспертной группы Минэкономразвития России с представителями субъектов РФ

Время проведения: 21-23 декабря в Москве прошла встреча экспертов с представителями субъектов РФ по предварительной защите проектов регионов в целях получения финансирования из федерального бюджета в 2017 году был единогласно одобрен проект реконструкции корпусов технопарка МБУ «Технопарк-Липецк», направленный на создание благоприятных условий для резидентов.

Кратко о мероприятии: в рамках встречи рассматривались мероприятия регионов для предоставления государственной поддержки в соответствии с подпрограммой «Развитие малого и среднего предпринимательства» государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика». Представители Ассоциации кластеров и технопарков, как члены экспертной группы Минэкономразвития России по отбору субъектов РФ для предоставления субсидий из федерального бюджета на господдержку малого и среднего предпринимательства, также приняли участие в мероприятии.

Представленный проект реконструкции корпусов технопарка «Технопарк-Липецк» был предварительно поддержан Департаментом развития малого и среднего предпринимательства и конкуренции Минэкономразвития России и единогласно одобрен экспертами к рассмотрению Конкурсной комиссией ведомства. В соответствии с проектом, в технопарке Липецка в 2017 году планируется проведение реконструкции нежилых помещений под лабораторный корпус, на проведение работ предполагается выделение 62 млн рублей из федерального бюджета в качестве государственной поддержки малого и среднего предпринимательства.

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА КОЛЛЕГИИ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РФ ПО РАЗВИТИЮ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

Время проведения: 26 сентября состоялось заседание Совета коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации по развитию кадрового потенциала оборонно-промышленного комплекса.

Кратко о мероприятии: в заседании приняли участие представители профильных ведомств и госкорпораций. В ходе дискуссии стороны обсудили

вопросы реализации государственного плана подготовки квалифицированных кадров для организаций ОПК и рассмотрели практики привлечения специалистов.

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ «ПЕРЕЗАГРУЗКА ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН»

Время проведения: 30 сентября в Сочи в рамках Международного инвестиционного форума «Сочи-2016» прошла панельная дискуссия «Перезагрузка особых экономических зон».

Кратко о мероприятии: в рамках мероприятия обсуждались вопросы функционирования ОЭЗ и предложения по проведению эффективной «перезагрузки» с целью реформирования особых экономических зон, совершенствования нормативно-правовой базы и привлечения высококвалифицированных технических, экономических и управленческих кадров.

ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ ПО ОТБОРУ СОВМЕСТНЫХ ПРОЕКТОВ В МИНИСТЕРСТВЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Время проведения: 1 ноября в Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации состоялось заседание Комиссии по отбору совместных проектов.

Кратко о мероприятии: в состав комиссии вошли представители Минпромторга России, Минэкономразвития России, Фонда развития промышленности, НИУ «Высшая школа экономики», «Деловой России», Ассоциации кластеров и технопарков и других организаций.

Планируемый объем субсидий из федерального бюджета на реализацию двух поддержанных проектов составит около 300 млн. рублей.

Участники промышленного кластера метровагоностроения (Московская и Тверская области) представили проект «Тележечные системы торможения», направленный на локализацию производства тормозных систем для вагонов метрополитена. В результате реализации совместного проекта будет освоен полный цикл производства современных тормозных систем для установки на перспективные вагоны метрополитена 81-765/766/767, серийное производство которых начнется в 2017 году. Этот проект – первый из серии совместных проектов участников промышленного кластера метровагоностроения, направленных на локализацию производства комплектующих для вагонов метро, выпускаемых якорным участником кластера – ОАО «Метровагонмаш».

Представители промышленного кластера «Фрязино» презентовали проект «Разработка и организация производства мобильных газотурбинных электростанций серии МИГ». В рамках проекта будет создано импортозамещающее производство мобильных электростанций, применяемых для организации автономного энергоснабжения, в том числе в труднодоступных районах страны. Этот проект является примером конверсионного производства: в качестве силового агрегата электростанций будут использоваться двигатели от танков Т-80, а с 2017 года электростанции планируется комплектовать системами СВЧ-зажигания производства АО «НПП „Исток“ им. Шокина». Производство

будет размещено на территории особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Исток» в г. Фрязино Московской области.

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕССИЯ В РАМКАХ ФОРУМА «ЭКОСИСТЕМА ИННОВАЦИЙ. НОВАЯ МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ»

Время проведения: 5-6 декабря в Красной поляне прошла специальная сессия в рамках форума «Экосистема инноваций. Новая модель развития» на которой были обсуждены вопросы привлечения промышленных кластеров к выполнению «дорожных карт» Национальной технологической инициативы (НТИ).

Кратко о мероприятии: на форуме «Экосистема инноваций. Новая модель развития» прошла специальная сессия «Промышленные кластеры: от импортозамещения к технологическому лидерству», организатором которой выступила Ассоциация кластеров и технопарков. Целью мероприятия было формирование предложений по использованию промышленных кластеров при реализации проектов научно-технического развития, в том числе в рамках «дорожных карт» НТИ. В сессии приняли участие представители Минпромторга России, Проектного офиса НТИ, промышленных кластеров, технопарков и производственных предприятий. Модератором сессии выступил директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко.

В рамках дискуссии обсуждались направления развития НТИ и созданные инструментарии для реализации проектов «дорожных карт». По словам Иннокентия Дементьева, «дорожные карты» НТИ направлены на обеспечение преимущества российских технологий на рынках, которые могут появиться в ближайшем будущем или по которым нет на данный момент устоявшихся мировых стандартов.

Круглый стол «Моногорода: от тактики выживания к стратегии развития»

Время проведения: 12 декабря в Москве Директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко принял участие в круглом столе «Моногорода: от тактики выживания к стратегии развития», который прошёл в Аналитическом центре при Правительстве РФ.

Кратко о мероприятии: в мероприятии принимали участие представители Фонда развития моногородов (ФРМ), Аналитического центра при Правительстве РФ, органов власти и институтов развития регионов, экспертного сообщества.

В своём выступлении Андрей Шпиленко указал, что уместно расширить инструментарий поддержки моногородов и стимулировать их к участию в промышленной кооперации на федеральном и региональном уровне. Директор Ассоциации акцентировал внимание на том, что моногорода исторически создавались как элементы производственных цепочек советской экономики. По мнению Андрея Шпиленко, включение предприятий моногородов в промышленные кластеры позволит бизнесу увидеть конкретную выгоду в виде государственной поддержки и гарантий долгосрочного заказа. «Предлагаю Фонду развития моногородов на основе ряда пилотных проектов оценить, какой синергетический эффект может быть достигнут от участия моногородов в промышленных кластерах», — сказал директор Ассоциации.

2.4. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

Еженедельный дайджест новостей кластеров и технопарков

В 2016 году Ассоциация продолжает выпуск еженедельного новостного дайджеста, в котором представлены значимые новости в сфере развития кластеров и технопарков. Также в дайджесте уделяется особое внимание освещению деятельности членов Ассоциации кластеров и технопарков. Цель выпуска дайджеста сосредоточить внимание отрасли на инновационных проектах и инициативах, а также выявить основные тенденции и направления развития российских кластеров и технопарков. В дайджесте охватываются основные события, связанные с принятием новых нормативно-правовых актов, развитием проводящей инфраструктуры, инициативам бизнеса и власти.

Пресс-конференция Ассоциации кластеров и технопарков Международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров»

Время проведения: 24 мая в Набережных Челнах, в рамках III Международной научно-практической конференции «Партнерство для развития кластеров», состоялась пресс-конференция Ассоциации кластеров и технопарков и Департамента социального развития и инноваций Минэкономразвития России, на которой были представлены перспективы включения пищевого кластера Республики Татарстан в реестр промышленных кластеров Минпромторга России.

Кратко о мероприятии: Заявка о включении в реестр промышленных кластеров была подана в апреле 2016 года и сейчас проходит корректировку, согласно замечаниям со стороны ведомства. При условии реализации проекта пищевой кластер Республики Татарстан станет первым в России, и предприятия-участники смогут претендовать на компенсацию до 50% понесенных затрат при реализации кластерных проектов. Рост производительности и инновационной активности, а также внедрение современных инновационных биотехнологий во все стадии процесса будут способствовать созданию конкурентоспособной продукции в стратегической отрасли производства, что в свою очередь ускорит социально-экономическое развитие региона, обладающего выгодным положением с развитой инфраструктурой и крупными якорными предприятиями с сырьевой базой.

В результате предполагается увеличение объема экспорта или продаж конечной промышленной продукции кластера на 10%, сокращение импорта комплектующих в производимой продукции, а также создание новых рабочих мест.

Участие в форуме «День промышленника и предпринимателя 2016»

Время проведения: 10 июня в Московской области прошел форум «День промышленника и предпринимателя 2016», который прошел в особой экономической зоне технико-внедренческого типа «Дубна».

Кратко о мероприятии: за круглым столом «Индустриальные площадки МО, индустриальные парки, технопарки, промышленные кластеры, особые экономические зоны» с участием представителей правительства Московской области и промышленных предприятий региона со стороны Ассоциации был представлен доклад «Промышленные кластеры МО, меры поддержки. Меры поддержки развития технопарков, отличия от индустриальных парков», который вызвал большой интерес участников. В частности, представители промышленных предприятий получили информацию о конкретных мерах поддержки по линии Минпромторга России, критериях соответствия для внесения в реестр профильного ведомства и объемах финансирования.

Заместитель министра инвестиций и инноваций Московской области Вадим Хромов отметил, что Московская областная дума уже приняла законопроект о промышленной политике, в который, согласно рекомендациям Ассоциации, были включены промышленные технопарки.

Форум «Единой России» «Экономика России: успех страны и благосостояние каждого»

Время проведения: 21 июня в Магнитогорске прошел форум «Единой России» «Экономика России: успех страны и благосостояние каждого», на котором директор Ассоциации Андрей Шпиленко принял участие в дискуссии на тему «Промышленная политика: современный взгляд», где выступил с предложениями по вопросам развития производственной кооперации и трансфера технологий для обеспечения импортозамещения и импортоопережения.

Кратко о мероприятии: в своем выступлении Андрей Шпиленко доложил, что эффективной инфраструктурой для быстрого построения и развития кооперационных связей в целях освоения производства импортозамещающей продукции являются промышленные кластеры, поддерживаемые Минпромторгом России с 2015 года. Это новый инструмент развития межотраслевой кооперации промышленных предприятий, обеспечивающий поддержку в рамках всего цикла разработки и запуска производства импортозамещающей продукции. Инициативу Ассоциации кластеров и технопарков по увеличению объемов финансирования промышленных кластеров на 2016 год и период с 2017 по 2019гг. поддержал министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

Директор Ассоциации представил предложения по обеспечению дополнительных преференций в отношении российских производителей импортозамещающей продукции при участии в государственных закупках, мер поддержки экспорта, позволяющих снизить временные и финансовые издержки экспортеров по выходу на новые рынки.

Деловой завтрак с представителями СМИ на тему: «Промышленные кластеры и технопарки – эффективная инфраструктура для технологического развития и импортозамещения»

Время проведения: 26 июля в Москве состоялся деловой завтрак для представителей СМИ на тему «Промышленные кластеры и технопарки –

эффективная инфраструктура для технологического развития и импортозамещения».

Кратко о мероприятии: директор Ассоциации Андрей Шпиленко рассказал журналистам о принципиальных отличиях промышленных технопарков, индустриальных парков и других объектов инновационной и промышленной инфраструктуры, об инструментах поддержки промышленных кластеров, реализуемых Минпромторгом России, подчеркнув при этом, что промышленные кластеры на сегодняшний день являются единственным инструментом развития межотраслевой кооперации.

Ежегодный отраслевой обзор «Технопарки России»

В декабре 2016 года Ассоциацией был опубликован отраслевой обзор «Технопарки России – 2016». В обзоре рассмотрены различные особенности создания и развития технопарков, приведены данные о действующих и создаваемых технопарках. Также в обзоре отражены основные требования Национального стандарта технопарков, разработанного Ассоциацией кластеров и технопарков. Обзор предназначен для широкого круга читателей, интересующихся вопросами инновационного и социально-экономического развития.

Ежегодный Национальный рейтинг технопарков

25 декабря Ассоциация кластеров и технопарков опубликовала II Национальный рейтинг технопарков России, в котором представлена оценка эффективности функционирования и инвестиционной привлекательности площадок для размещения и развития высокотехнологичных компаний. В рейтинг вошло 25 технопарков из 15 регионов страны.

Формирование рейтинга Ассоциации кластеров и технопарков основано на принципах прозрачности, учета наиболее значимых факторов и объективности данных, используемых в оценке. Методика проведения оценки прошла общественное обсуждение с участием членов Ассоциации и представителей институтов развития, экспертного и делового сообщества: АО «Российская венчурная компания» (РВК), Фонда развития промышленности, Проектного офиса Национальной технологической инициативы (НТИ), Фонда инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО, НИУ ВШЭ, Агентства стратегических инициатив (АСИ), «Деловой России».

Вошедшие в рейтинг 25 технопарков оценивались по показателям инновационной активности и экономической деятельности резидентов, эффективности работы управляющей компании, наличия благоприятных условий для деятельности резидентов. Всего в адрес Ассоциации были представлены данные о более чем 100 технопарках из 85 субъектов Российской Федерации. В итоговый рейтинг не вошли технопарки, которые функционируют при ВУЗах (ввиду значительного отличия модели функционирования), введены в эксплуатацию в 2016 году, а также которые не представили полный набор данных.

Регионы России представлены в рейтинге следующим образом: Москва – 6 технопарков, Республика Татарстан и Свердловская область – по 3 технопарка, Нижегородская область – 2 технопарка, еще 11 регионов – по 1 технопарку.

Технопарки, вошедшие в рейтинг, были распределены по трём группам: с высокими показателями эффективности (итоговый показатель на 10% выше среднего по России), средними (89-109% от среднего) и ниже среднего (менее 85% от среднего). Таким образом, наиболее высокие интегральные значения эффективности работы по всем показателям показали следующие технопарки:

1. Нанотехнологический центр «Техноспарк» (г. Москва);
2. Научный парк МГУ (г. Москва);
3. Научно-технологический парк Новосибирского Академгородка (Академпарк) (Новосибирская область);
4. Технополис «Москва» (г. Москва);
5. Технопарк «Строгино» (г. Москва);
6. Инновационно-производственный технопарк «Идея» (Республика Татарстан);
7. АУ «Технопарк-Мордовия» (Республика Мордовия);
8. Ульяновский нанотехнологический центр (Ульяновская область);
9. ГАУ ТО «Западно-Сибирский инновационный центр» (Тюменский Технопарк);
10. Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк», г. Казань (Республика Татарстан).

Как отмечается в рейтинге, эффективность функционирования технопарков в России базируется на трёх факторах: близость к крупным научным центрам и академической среде, наличие частных инвесторов, высокая заинтересованность региональных органов власти в диверсификации экономики.

«Технопарки являются площадками внедрения научно-технических и инновационных разработок в промышленность и другие виды экономической деятельности, — отметил директор Ассоциации кластеров и технопарков Андрей Шпиленко. – Большинство технопарков находятся на этапе становления и выхода на проектную мощность, поэтому целесообразно регулярно выявлять технопарки-лидеры в России и анализировать их деятельность. Представленный Ассоциацией рейтинг важен тем, что деятельность технопарков впервые оценена в федеральном охвате, а также особое внимание уделено прозрачности и информационной открытости рейтинга».

Ассоциация кластеров и технопарков осуществляет оценку эффективности деятельности технопарков с 2015 года. Первый пилотный рейтинг был подготовлен совместно с корпорацией Intel в рамках стратегического соглашения о сотрудничестве в сфере поддержки инноваций и развития высокотехнологичной экосистемы и проводился с целью оценки эффективности ИТ — парков. В 2016 году методика претерпела существенные изменения, что позволило перейти от узкоспециализированной оценки технопарков, созданных в соответствии с федеральной программой Министерства связи и массовых коммуникаций РФ, к выявлению наиболее эффективных управляющих компаний технопарков всех форм собственности, инфраструктурно обустроенных площадок различных отраслевых специализаций для размещения и развития высокотехнологичных компаний.

2.5. РАЗРАБОТКА И ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОФИЛЬНЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

В течение 2016 года Ассоциацией был получен ряд предложений по совершенствованию требований стандарта. Все эти предложения были рассмотрены и вынесены на общественные обсуждения. По итогам этих обсуждений Ассоциация кластеров и технопарков обратилась в Росстандарт для внесения изменений в стандарт. 30 ноября 2016 года приказом Росстандарта № 1871-ст изменения были утверждены, с 1 марта 2017 года они вступают в силу. Среди основных изменений можно отметить: уточнение ряда определений стандарта с учетом изменений федеральных нормативных актов, введение дополнительных требований к промышленным технопаркам, уточнение требований к площади территории и энергетической инфраструктуре технопарка, актуализация перечня сервисов управляющей компании технопарка.

Одним из ключевых эффектов от внедрения стандарта является повышение эффективности деятельности технопарков. Средства, которые ежегодно тратит государство на их деятельность, при полном соответствии технопарков стандарту будут работать по назначению, способствуя развитию инновационных компаний, а не просто уходить на поддержку не имеющих отношения к инновациям бизнесов, как это сейчас происходит в некоторых регионах.

По оценкам Ассоциации кластеров и технопарков, в случае внедрения требований и рекомендаций стандарта это приведет к повышению эффективности расходования средств государства не менее чем на 30-40%. Иными словами, это позволит государству экономить не менее 5 млрд рублей ежегодно как за счет повышения отдачи от технопарков, действующих целевым образом, так и за счет возможности отказаться от поддержки неэффективных технопарков.

2.6. АККРЕДИТАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНОПАРКОВ

22 декабря Росстандарт зарегистрировал в едином реестре систем добровольного подтверждения соответствия систему добровольной сертификации технопарков. Разработанная Ассоциацией кластеров и технопарков система направлена на повышение качества и эффективности работы российских технопарков и практическое внедрение Национального стандарта «Технопарки. Требования».

Система добровольной сертификации технопарков создана для организации и осуществления сертификации промышленных технопарков и технопарков в сфере высоких технологий на основе подтверждения их соответствия требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 56425-2015 «Технопарки. Требования». По оценкам Ассоциации кластеров и технопарков, на данный момент в России функционируют более 500 объектов недвижимости, которые собственники и девелоперы именуют технопарками, однако не более 90 из них (18%) соответствуют требованиям государства, предполагающим создание условий для развития высокотехнологичных малых и средних предприятий.

Национальный Стандарт «Технопарки. Требования» ГОСТ 56425 – 2015 вступил в силу в 2015 году и направлен на систематизацию имеющихся требований к технопаркам и рекомендаций по их созданию на федеральном и региональном

уровне. С 1 марта 2017 года вступают в силу поправки к стандарту, которые обеспечат дальнейшее уточнение требований к технопаркам, их инфраструктуре и перечню сервисов, предоставляемых управляющими компаниями технопарков. Внедрение требований и рекомендаций стандарта позволит повысить как эффективность деятельности самих технопарков, так и эффективность мер их государственной поддержки.

Осуществлять сертификацию на соответствие стандарту будут организации, включенные в государственный реестр Росаккредитации.

Регистрация системы добровольной сертификации технопарков – очередной шаг в системной работе Ассоциации по повышению эффективности и прозрачности работы технопарков в России, а также формированию единой федеральной нормативной базы в сфере технопарков.