



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ  
И ТЕХНОПАРКОВ**

**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.  
ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ И ПАРТНЕРОВ.**



## ОБРАЩЕНИЕ ДИРЕКТОРА АССОЦИАЦИИ

Уважаемые коллеги!



Наша страна находится на пороге серьезных преобразований в промышленности и экономике, которые обусловлены как внешними вызовами глобального характера, так и внутренними процессами. Ассоциация кластеров и технопарков принимает самое деятельное участие в их преодолении и укреплении промышленного потенциала России, объединяя высокотехнологичные предприятия различных отраслей и отстаивая их интересы на уровне федеральной власти.

В основе масштабных изменений, которые происходят сегодня в промышленности, лежит переход от массового производства стандартизированной продукции к гибкому высокопроизводительному производству. В основе этих процессов - интеллектуализация, автоматизация, роботизация.

Для успешного перехода на новый уровень высокотехнологичного производства необходимы серьезные преобразования при активном участии представителей всего инновационного и промышленного сообщества.

Приглашаю вас войти в состав Ассоциации кластеров и технопарков, которая объединяет тех, кому небезразлична наша страна. Уверен, вместе мы сможем способствовать развитию новой эффективной экономики, определять важнейшие векторы развития и выявить препятствия на пути внедрения инноваций. Мы ждем вас, чтобы сделать нашу экономику сильной!

С уважением,  
Директор Ассоциации кластеров и технопарков  
А. Шпиленко



Ведущая общественно-деловая организация России, объединяющая организации технологической и промышленной инфраструктуры в целях совершенствования условий социально-экономического развития и реализации научно-промышленного потенциала страны

# 2011

ГОД СОЗДАНИЯ

# 68

ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

# 33

СУБЪЕКТА РФ

**При участии Ассоциации приняты нормативные правовые акты:**

#### Постановления Правительства Российской Федерации:

- ПП РФ от 30.10.2014 г. № 1119 (возмещение затрат субъектов РФ на создание инфраструктуры технопарков)
- ПП РФ от 11.08.2015 г. № 831 (субсидии управляющим компаниям технопарков на уплату процентов по кредитам)
- ПП РФ от 30.12.2014 г. № 1605 (субсидии субъектам РФ на создание технопарков)
- ПП РФ от 31.07.2015 г. № 779 (требования к промышленным кластерам)
- ПП РФ от 28.01.2016 г. № 41 (субсидии участникам промышленных кластеров)

#### Приказы федеральных органов исполнительной власти:

- Приказ Минэкономразвития России от 25.03.2015 г. № 167 (условия конкурсного отбора субъектов РФ для предоставления субсидий на создание технопарков)
- Приказ Минпромторга России от 09 февраля 2016 г. № 304 (порядок ведения реестра промышленных кластеров)

## ОБ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

### Взаимодействие с федеральными органами власти



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



Минэкономразвития России



Минкомсвязь  
РОССИИ

### Ассоциация представляет интересы:

**2500**  
организаций

**110**  
тыс. работников

В составе резидентов технопарков, ОЭЗ и участников кластеров - членов АКИТ

Выручка резидентов технопарков, ОЭЗ и участников кластеров - членов АКИТ

**360**  
млрд. рублей

**0,45**  
% ВВП России

### Ассоциация является:

- Разработчиком Национального стандарта Российской Федерации «Технопарки. Требования» ГОСТ Р 56425-2015
- Оператором Национальных рейтингов технопарков и особых экономических зон России
- Партнером по контенту в части промышленных технопарков и промышленных кластеров Геоинформационной системы «Индустриальные парки, промышленные кластеры и технопарки России» (<http://www.gisip.ru>)



СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ В СФЕРЕ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ФЕДЕРАЛЬНЫМИ И РЕГИОНАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ ПО ВОПРОСАМ РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ И ЭКСПЕРТНАЯ ПОДДЕРЖКА ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

РАЗРАБОТКА И ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОФИЛЬНЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ. ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНОПАРКОВ

ОРГАНИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ В ЦЕЛЯХ ВЫЯВЛЕНИЯ И ВНЕДРЕНИЯ ЛУЧШИХ ПРАКТИК ПО СОЗДАНИЮ И РАЗВИТИЮ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН



## РАБОТА С СУБЪЕКТАМИ РФ В РАМКАХ ПОДПИСАННЫХ СОГЛАШЕНИЙ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ  
ОБЛАСТИ

Правительство Архангельской  
области



Правительство Астраханской  
области



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ  
БУРЯТИЯ

Правительство Республики  
Бурятия



Правительство Воронежской  
области



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Правительство Московской  
области



КОРПОРАЦИЯ  
РАЗВИТИЯ

Корпорация развития Калининградской  
области



КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОРТАЛ

Правительство Красноярского края



Администрация  
Липецкой области

Администрация Липецкой области



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
УДМУРТСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ

Правительство Удмуртской  
Республики

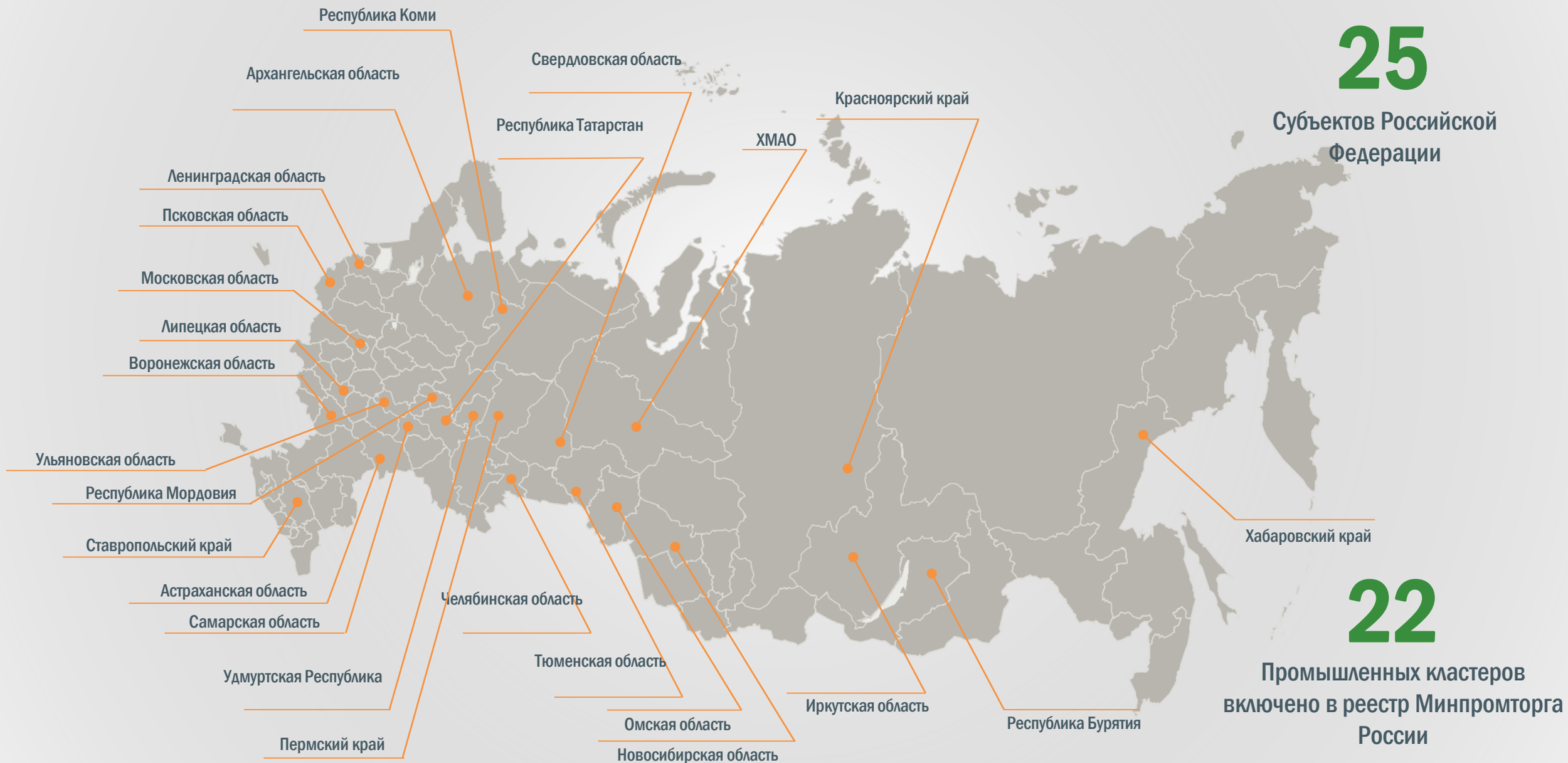


ЮГРА

Правительство ХМАО – Югры

# УНИКАЛЬНЫЙ ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРМАТ РАБОТЫ С ОРГАНАМИ ВЛАСТИ И БИЗНЕСОМ: СТРАТЕГИЧЕСКИЕ СЕССИИ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ



ГЕОГРАФИЯ РАБОТЫ АССОЦИАЦИИ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ ПО ФОРМИРОВАНИЮ  
ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ



# ПРИМЕРЫ ПОДДЕРЖАННЫХ СОВМЕСТНЫХ ПРОЕКТОВ УЧАСТНИКОВ КЛАСТЕРОВ

Промышленный электротехнический  
кластер Псковской области



Проект «Разработка и организация  
производства электротехнической  
элегазовой продукции»

Промышленный кластер станкостроения  
и станкоинструментальной  
промышленности «ЛИПЕЦКМАШ»



Проект «ГЕНБОРГ» (создание  
производства электродвигателей для  
станков)

Промышленный кластер  
метровагоностроения (Московская и  
Тверская области)



Проект «Тележечная система  
торможения ТМХ»

Кластер высокоточного  
машиностроения и приборостроения  
(Республика Бурятия)



Проект «Освоение элементов  
топливной системы для  
гражданского авиационного

Промышленный кластер станкостроения  
и станкоинструментальной  
промышленности «ЛИПЕЦКМАШ»



Проект «ИНТЕРМАШ» (производство  
инновационных обрабатывающих  
центров с собственной системой  
ЧПУ)

## Капиталоемкость совместных проектов

**686,2** млн.  
руб.

**1330,2** млн.  
руб.

**249,5** млн.  
руб.

**176,6** млн.  
руб.

**650,2** млн.  
руб.

## Размер предоставляемой государственной поддержки в виде субсидирования затрат инвесторов

**273,8** млн.  
руб.

**378,4** млн.  
руб.

**112,5** млн.  
руб.

**81,8** млн.  
руб.

**263,5** млн.  
руб.

в том числе в 2016-2017 гг.  
получено ~ 137 млн. руб.

в том числе в 2016-2017 гг.  
получено ~ 32 млн. руб.

в том числе в 2016-2017 гг.  
получено ~ 24 млн. руб.

При участии Ассоциации разработан проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной политике в Российской Федерации»

В целях повышения эффективности технопарков Президент Российской Федерации В.В. Путин поручил Правительству Российской Федерации представить предложения о внесении изменений в законодательство Российской Федерации, формирующих правовую основу деятельности технопарков, в том числе определяющую понятия «технопарк» и «инфраструктура технопарка», виды технопарков, а также требования к ним и управляющим компаниям (поручение Президента Российской Федерации В.В. Путина от 22 сентября 2015 г. № Пр-1918).

В рамках исполнения этого поручения был разработан данный законопроект. 13 сентября 2017 года законопроект был принят в 1-м чтении.

Принятие законопроекта позволит повысить эффективность функционирования промышленных технопарков, а также сформировать нормативно-правовую базу их деятельности и поддержки в субъектах Российской Федерации.



**Количественное голосование  
Государственная Дума  
17:05:22**

За .....	363 ч.	80.7%
Против .....	1 ч.	0.2%
Воздержалось .....	0 ч.	0.0%
Голосовало .....	364 ч.	80.9%

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО**



ПП РФ от 30 октября 2014 г. № 1119

Возмещение затрат субъекта РФ на создание инфраструктуры технопарка


**Возмещение затрат на создание:**

 Коммунальной  
инфраструктуры

 Технологической  
инфраструктуры

 Транспортной  
инфраструктуры


Зданий для резидентов

**Виды затрат к возмещению субъекту РФ:**

 Субсидии и взносы в  
уставный капитал УК  
технопарка

 Затраты на субсидии УК технопарка  
на уплату основного долга и (или)  
процентов по кредитам

 Прямые затраты на  
создание инфраструктуры  
технопарка

**1**

 технопарк получил  
государственную поддержку в  
2016 году

Технополис «Москва»

**Максимальный объем возмещения:**

 Реализация проектов  
по созданию  
технопарка

**60 тыс. руб. / кв. м**

 общей площади объектов  
недвижимого имущества

 Создание технопарка в рамках  
проекта реиндустриализации

**75 тыс. руб. / кв. м**

 общей площади объектов  
недвижимого имущества

 Срок подачи  
субъектом РФ первой  
заявки на  
предоставление  
субсидии –  
до 15 лет  
с даты начала  
реализации проекта

**Ключевые показатели эффективности:**

Показатели	> 500 тыс. чел.	< 500 тыс. чел.
Совокупная выручка резидентов за 10-й год	> 1 млрд. руб.	> 0,8 млрд. руб.
Бюджетная эффективность на конец 10-го года	2	1,5
ВПРМ на конец 10-го года	500	400
Количество резидентов на конец 10-го года	10	10
Совокупная добавленная стоимость за 10-й год	> 0,5 млрд. руб.	> 0,4 млрд. руб.



**Возмещение затрат УК технопарка на уплату процентов по кредитам на создание:**



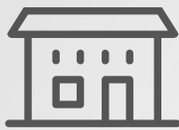
Коммунальной  
инфраструктуры



Технологической  
инфраструктуры



Транспортной  
инфраструктуры



Зданий для резидентов



**Договор на возмещение затрат заключается на весь срок реализации проекта, но не более чем до 2020 года**

**2**

технопарка получили  
государственную поддержку в  
2016 году

Технопарк «Мосгормаш»  
Технопарк «ИКСЭл»

## ФЕДЕРАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОПАРКОВ



ПП РФ от 11 августа 2015 г. **№ 831**

Субсидирование процентных ставок по кредитам, взятым управляющей компанией на создание инфраструктуры технопарка

### Ключевые показатели эффективности:

Показатели	Значения
Заполняемость промышленного технопарка на конец 2020 года	> 70% общей площади
Налоговые поступления от резидентов промышленного технопарка на конец 2020 года (накопленным итогом)	Не менее общего размера средств, запрашиваемых в виде субсидии
ВПРМ на конец 2020 года	> 500
Бюджетная эффективность на конец 2020 года (накопленным итогом)	> 1,5
Среднегодовой коэффициент роста производительности труда	1,05



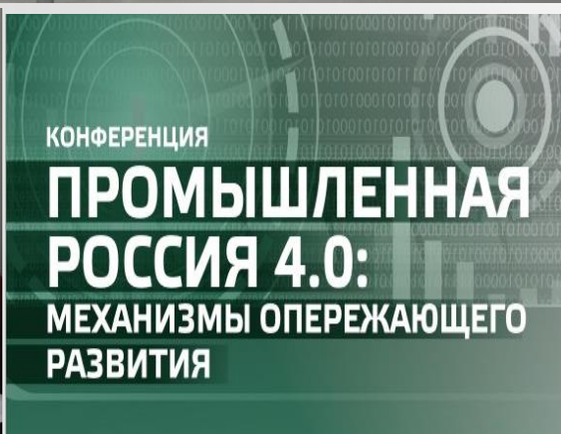
# ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ НА КЛЮЧЕВЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ





## Ассоциация – Организатор ежегодной конференции «Промышленная Россия 4.0»

- Конференция – площадка федерального уровня для взаимодействия органов власти, бизнеса, институтов развития
- Цель конференции – обмен опытом реализации механизмов опережающего развития и формирование практических рекомендаций бизнесу и органам власти
- В 2016 году в конференции приняли участие более 200 руководителей федеральных и региональных органов власти, институтов развития, крупных предприятий из 40 регионов России
- Ключевая тема конференции 2017 года – внедрение модели «открытого» контрактного производства российскими промышленными предприятиями





## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ

Соглашение с Правительством  
Палестины



Деловая миссия в КНР



Деловая миссия в Германию



Деловая миссия во Францию



Ежегодный Российско-  
Азербайджанский форум



FORUM ECONOMICO EURASIATICO DI VERONA  
EURASIAN ECONOMIC FORUM IN VERONA  
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ В ВЕРОНЕ



Silk Road High-Tech  
Park Association

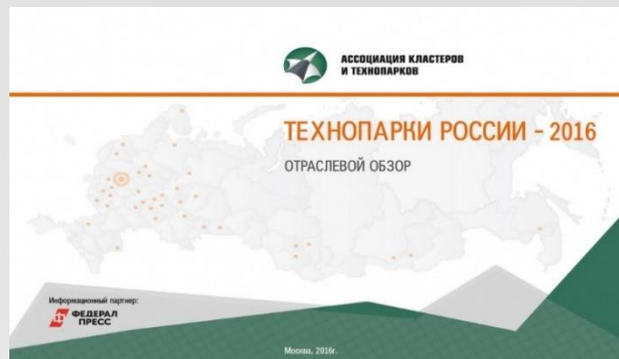


## Ежегодные отраслевые обзоры

Обзор промышленных кластеров России

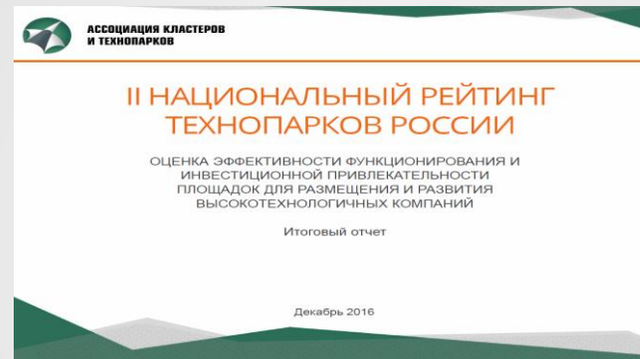


Обзор технопарков России



## Рейтинги

Национальный рейтинг технопарков России



Бизнес-навигатор по ОЭЗ России (с 2017 года)



## Информационные продукты

Еженедельный дайджест новостей



Ежемесячный обзор нормативных правовых актов





Ассоциация кластеров и технопарков – некоммерческая организация, осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях», иными законодательными актами Российской Федерации и Уставом

Членами Ассоциации могут быть юридические лица, признающие Устав и разделяющие цели Ассоциации

Прием в члены Ассоциации осуществляется на основании заявления, поданного директору Ассоциации, с предоставлением копий учредительных документов и уплаты взносов

В соответствии с решением Общего собрания членов Ассоциации установлены размеры взносов

Вступительный взнос составляет 20 000 рублей

Ежемесячный членский взнос составляет 10 000 рублей

Общее собрание членов Ассоциации определяет размеры и порядок уплаты взносов

Юридическое лицо считается принятым в члены Ассоциации с даты вынесения соответствующего решения Общим собранием членов Ассоциации



## **АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ**

109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 42 корп. 13

Телефон: +7 (499) 277-00-04 (многоканальный)

[info@akitrf.ru](mailto:info@akitrf.ru)

<http://akitrf.ru/>

<https://www.facebook.com/akitrf>