



Фонд поддержки предпринимательства
Иркутской области

ИНФРАСТРУКТУРА ПОДДЕРЖКИ

ИННОВАЦИОННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ МАЛОГО
И СРЕДНЕГО
БИЗНЕСА



ФОНД «ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО
И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»



Фонд поддержки предпринимательства
Иркутской области

Телефон горячей линии:
8(3952) 43-64-54

Адрес:
Иркутск, ул. Рабочая, д. 2а,
офис 436
(Бизнес Центр «ПРЕМЬЕР»)

>5 ЛЕТ

мы помогаем малому и среднему бизнесу
Иркутской области

>5000 СУБЪЕКТОВ

малого и среднего бизнеса Иркутской области
получили государственную поддержку



**ЕДИНЫЙ СПРАВОЧНЫЙ ПОРТАЛ
ДЛЯ МАЛОГО БИЗНЕСА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**
<http://www.Активныйбизнесмен38.рф>

Данную брошюру вы можете скачать на сайте: <http://irk-cpp.ru>

ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА

*Факторы роста
инновационных СМСП и барьеры
развития инновационных СМСП
Оказание финансовой и
нефинансовой поддержки в
реализации инновационных
проектов*



Во всем мире малое и среднее предпринимательство (МСП) занимает важное место в национальной экономике. Малые и средние предприятия в определенной мере определяют уровень экономического потенциала страны, являются наиболее массовой формой деловой жизни и обеспечивают социально-экономическую стабильность в стране. Российский малый и средний бизнес по своему вкладу в валовой внутренний продукт (ВВП) страны (в настоящее время 23,6 %) существенно уступает развитым зарубежным странам, где данный показатель составляет около 60-70 %. В этой связи Правительством Российской Федерации поставлена задача к 2020 г. увеличить долю вклада малого предпринимательства в ВВП страны до величины не менее 40 %.

Огромное значение для решения этой задачи имеет развитие инновационных производств. К сожалению, анализ данных инновационного развития России показывает, что прямые расходы на развитие инновационной деятельности в 2013 г. составили всего 1 % ВВП, а с 2014 по 2020 гг. ожидается рост до 1,3% ВВП. Поддержка инновационных инициатив малого и среднего бизнеса в России является одним из базовых положений Концепции долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2020 г.

В Иркутской области наблюдается высокая концентрация научного потенциала, в регионе более 35 институтов Сибирского отделения РАН, научно-исследовательских и проектных институтов. Наблюдается активизация инновационной деятельности предприятий малого и среднего бизнеса и их интеграция в с научными учреждениями и вузами области.

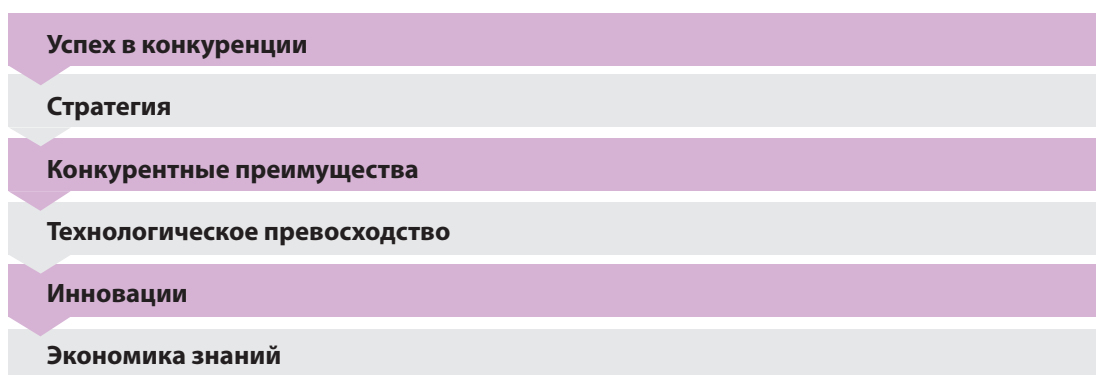
ЦЕЛЬ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ - РАЗВИТИЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА В ЭКОНОМИКЕ С ЦЕЛЮ УВЕЛИЧЕНИЯ ВЫПУСКА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ И ИМПОРТОЗАМЕЩАЮЩЕЙ ПРОДУКЦИИ (РАБОТ, УСЛУГ), ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ.

Инновации – это один из самых эффективных способов конкурентной борьбы, причем сегодня малые предприятия конкурируют не только с фирмами из своего города или района, но и с предприятиями, расположенными за несколько тысяч километров. Конкуренция стала глобальной, и инновации – лучший способ вырваться вперед.



ИНТЕРЕСНО: По результатам международного исследования «Инновационный барометр» («GE Global Innovation Barometer») топ-менеджеры из 26 стран уверены, что инновации – основной двигатель экономического роста, создания рабочих мест и улучшения качества жизни. Только приверженные инновациям рынки добиваются лучших экономических результатов.

«GE Global Innovation Barometer» — исследование, в рамках которого опрашиваются руководители коммерческих компаний высшего звена, включая крупные компании и сектор МСП, занимающиеся инновационной деятельностью. Россия включена в список стран — участниц ежегодного исследования. В 2014 году в рамках исследования было опрошено 3209 руководителей из 26 стран. Период опроса: 2 апреля — 30 мая 2014 г. Организатор исследования — компания General Electrics.



УСПЕХ В КОНКУРЕНЦИИ

| Факторы роста инновационных СМСП | Барьеры развития инновационных СМСП |
|--|--|
| Информационная прозрачность в отношении получения финансовой поддержки | Нехватка высококвалифицированных кадров |
| Упрощение процедур получения внешнего финансирования | Фокусирование малого бизнеса на обслуживании интересов государственных структур |
| Кадровые ресурсы для управления инновациями и привлечения инвестиций | Инерция спроса на инновационные товары, услуги |
| Доступ к внешним источникам капитала (денежные гранты) | Отставание государственных стандартов (ГОСТы, СНИПы и т. п.) от потребностей рынка, что тормозит внедрение инноваций |
| Способы высвобождения средств компаний (налоговые льготы) | Отсутствие четкого и ясного государственного прогнозирования в области инновационной политики |
| | Затруднен доступ малого и среднего бизнеса к государственному финансированию |
| | Избыточная бюрократия |
| | Недостаточная осведомленность о вариантах государственной поддержки |
| | Влияние санкций на открытость бизнеса |
| | Проблема коррупции |

В рамках реализации «Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года», определяющей вектор развития инновационной экономики, за прошедшие годы был принят целый ряд законов, которые регулируют инновационную сферу; сформирована система институтов развития; создана инфраструктура поддержки инноваций; осуществлена отработка различных форм и механизмов поддержки инновационной деятельности.

Создание инновационной инфраструктуры предусмотрено не только в рамках деятельности институтов развития. Значительная часть инициатив по созданию такой инфраструктуры реализуется отраслевыми федеральными органами исполнительной власти (Минобрнауки России, Минпромторгом России, Минкомсвязью России, Минэкономразвития России) в рамках государственных программ Российской Федерации.

Помимо этого в целях поддержки инновационной деятельности со стороны государства проведена работа по формированию инновационной инфраструктуры для создания самодостаточной и самостоятельно развивающейся экосистемы инноваций и технологического предпринимательства.

**ИННОВАЦИОННАЯ
ИНФРАСТРУКТУРА
ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ
КОМПЛЕКС МАТЕРИАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКИХ И СЕРВИСНЫХ
ОБЪЕКТОВ:**

- бизнес-инкубаторы;
- технопарки;
- центры коллективного пользования;
- инжиниринговые центры и центры прототипирования;
- испытательные центры;
- центры метрологии и сертификационные центры;
- особые экономические зоны технико-внедренческого типа;
- инновационные территориальные кластеры;
- технологические платформы;
- нанотехнологические центры.

Инновационная инфраструктура призвана решать задачи снижения рисков частных инвесторов и предпринимателей, действующих в наиболее технологически сложных отраслях экономики, повышения эффективности их инвестиций, содействия в получении финансовой и экспертной поддержки.

ВЫДЕЛЯЮТ ДВА ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ:

1) оказание финансовой поддержки в реализации инновационных проектов, в том числе в форме грантов, участия в уставном капитале портфельных компаний, предоставления кредитов. Указанная поддержка оказывается институтами развития как напрямую, так и опосредованно через инвестиции в специализированные венчурные фонды и фонды прямых инвестиций, обеспечивая снижение рисков инвесторов и частных предпринимателей;

2) оказание нефинансовой поддержки инновационной деятельности, включая: предоставление поддержки на ранних стадиях, в том числе через развитие объектов инновационной инфраструктуры, реализацию программ дополнительного образования; содействие продвижению продукции инновационных компаний на внутреннем и внешнем рынке, встраиванию компаний в цепочки добавленной стоимости, в том числе через совершенствование механизмов закупок товаров и услуг для государственных и муниципальных нужд, и компаний с государственным участием; поддержку экспорта; совершенствование механизмов технического регулирования и другие виды.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

*Структуры поддержки
инновационных СМСП
федерального уровня*



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

Федеральные структуры поддержки инновационных предприятий предоставили средства в объеме свыше 1 трлн рублей (по данным Минэкономразвития России, 2014 год).



АО «РВК»

АО «Российская венчурная компания» — государственный институт развития, один из ключевых инструментов государства в деле построения национальной инновационной системы. За время своей деятельности компания создала широкий набор инструментов, нацеленных на развитие венчурного инвестирования в стране, создание образовательных и методологических сервисов для участников рынка, повышение глобальной конкурентоспособности российских технологических компаний. Основные цели деятельности АО «РВК»: стимулирование создания в России собственной индустрии венчурного инвестирования и исполнение функций Проектного офиса Национальной технологической инициативы (НТИ).

<http://www.rvc.ru>



АО «РОСНАНО»

АО «РОСНАНО» содействует реализации госполитики по развитию nanoиндустрии, инвестируя в высокотехнологичные проекты, создающие новые производства на территории России. Основной целью АО «РОСНАНО» является коммерциализация нанотехнологических разработок, создание на их основе реально работающего бизнеса. Компания выступает финансовым соинвестором в проектах, обладающих значительным экономическим потенциалом.

Миссия РОСНАНО — построение в России конкурентоспособной нанотехнологической индустрии, основанной как на идеях отечественных ученых, так и на трансфере передовых зарубежных технологий.

<http://www.rusnano.com>



Внешэкономбанк

Банк развития работает для повышения конкурентоспособности российской экономики, ее диверсификации и стимулирования инвестиционной деятельности.

Поддержка инновационных проектов Внешэкономбанком предусмотрена законом «О Банке развития». Сегодня ВЭБ участвует в реализации 66 проектов, направленных на развитие инноваций. Они реализуются в таких отраслях промышленности, как оборонно-промышленный комплекс, авиастроение, медицинская техника и фармацевтика, ракетно-космический комплекс, электронная промышленность, двигателестроение. Сейчас доля инновационных проектов в общем кредитном портфеле банка составляет 34,5%

<http://www.veb.ru>



АО «МСП Банк»

АО «МСП Банк» является признанным и значимым элементом системы государственной поддержки развития МСП. Его миссия: развитие малого и среднего предпринимательства в России посредством финансирования субъектов МСП в соответствии с государственными приоритетами.

<https://www.mspbank.ru>



Фонд развития инновационного центра «Сколково»

Миссия Фонда «Сколково» - создание Экосистемы, формирование благоприятных условий для инновационного процесса: ученые, конструкторы, инженеры и бизнесмены совместно с участниками образовательных проектов будут работать над созданием конкурентоспособных наукоемких разработок мирового уровня в пяти приоритетных направлениях: энергоэффективность и энергосбережение (ЭЭТ), ядерные технологии (ЯТ), космические технологии и телекоммуникации (КТиТК), биомедицинские технологии (БМТ), стратегические компьютерные технологии и программное обеспечение (ИТ). Ожидаемый результат - самоуправляющаяся и саморазвивающаяся Экосистема, благоприятная для развития предпринимательства и исследований, способствующая созданию компаний, успешных на глобальном рынке.

<http://sk.ru/foundation/about/>



АО «Росинфокоминвест»

Стратегическая цель Фонда - развитие российской отрасли информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) как одного из приоритетных направлений технологического развития и модернизации экономики России. Миссия фонда - привнесение лучших инвестиционных практик для обеспечения реализации потенциала ИКТ компаний и их превращение в эффективные и конкурентоспособные бизнесы, работающие на благо экономики страны.

<http://www.rosinfocominvest.ru>



Фонд содействия инновациям

Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд содействия инновациям) – государственная некоммерческая организация в форме федерального государственного бюджетного учреждения, образованная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 1994 г. №65. Основные задачи фонда: проведение государственной политики развития и поддержки в научно-технической сфере; создание и развитие инфраструктуры поддержки; содействие созданию новых рабочих мест для эффективного использования научно-технического потенциала РФ; финансовая, информационная и другая помощь; вовлечение молодежи в инновационную деятельность; привлечение внебюджетных инвестиций в сферу малого инновационного предпринимательства.

В Фонде содействия сформирована сеть из 70 региональных представителей. В Иркутской области представитель Фонда – Региональный центр инжиниринга Иркутской области.

<http://www.fasie.ru>



Фонд развития промышленности

Фонд развития промышленности основан для модернизации российской промышленности, организации новых производств и обеспечения импортозамещения. Фонд создан в 2014 году по инициативе Министерства промышленности и торговли РФ путём преобразования Российского фонда технологического развития.

Фонд предлагает льготные условия софинансирования проектов, направленных на разработку новой высокотехнологичной продукции, техническое перевооружение и создание конкурентоспособных производств на базе наилучших доступных технологий.

Для реализации новых промышленных проектов Фонд на конкурсной основе предоставляет целевые займы по ставке 5% годовых сроком до 7 лет в объеме от 50 до 500 млн рублей, стимулируя приток прямых инвестиций в реальный сектор экономики.

<http://www.frprf.ru>



Фонд инфраструктурных и образовательных программ

Задачей Фонда инфраструктурных и образовательных программ является создание инновационной инфраструктуры страны. Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан на основании Федерального закона «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий» от 27.07.2010 №211-ФЗ. Целью деятельности Фонда является развитие инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ.

<http://www.rusnano.com/infrastructure>



Фонд перспективных исследований

Целью деятельности Фонда является содействие осуществлению научных исследований и разработок в интересах обороны страны и безопасности государства, связанных с высокой степенью риска достижения качественно новых результатов в военно-технической, технологической и социально-экономической сферах, разработки и создания инновационных технологий и производства высокотехнологичной продукции военного, специального и двойного назначения.

<http://fpi.gov.ru>



Российский научный фонд

Выявление наиболее перспективных и амбициозных научных проектов, наиболее эффективных и результативных ученых, способных сплотить вокруг себя коллектив единомышленников, воспитать молодое поколение российских исследователей, выполняющих исследования на самом высоком мировом уровне.

Победители конкурсов Фонда при условии получения ими значимых для мировой науки, российской экономики и общества результатов получают долговременную перспективу проведения исследований, имеющих необходимое финансовое обеспечение.

<http://www.rscf.ru>



Фонд развития интернет-инициатив

Фонд проводит финансовую и экспертную поддержку интернет-проектов, способствует развитию венчурной экосистемы и является проводником перемен технологического предпринимательства в России. Фонд развития интернет-инициатив – это команда состоявшихся профессионалов с успешным опытом предпринимательства и решения самых сложных задач. ФРИИ представляет 4 основные программы для стартапов - акселератор, преакселератор, заочный акселератор и региональные программы.

Партнером фонда в Иркутской области является Леонид Чернигов, руководитель коворкинга InLermontov.

<http://www.iidf.ru>



Федеральный акселератор технологических стартапов GenerationS

Крупнейший акселератор технологических проектов на территории России и Восточной Европы и первая федеральная платформа для создания и развития инструментов корпоративной акселерации. Проводится РВК с 2013 года. За три года вокруг проекта выросла собственная экосистема из корпораций, экспертов, менторов, технологических брокеров и других участников рынка. Сегодня в партнерскую сеть GenerationS входят более 250 государственных организаций и коммерческих компаний.

<http://generation-startup.ru>



РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

*Структуры поддержки
инновационных СМСП в
Иркутской области*



РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ



Фонд поддержки предпринимательства
Иркутской области

● **ФОНД «ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Фонд «Центр поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в Иркутской области» создан 18 октября 2011 года как главный координирующий центр всех структур, помогающих малому и среднему бизнесу. Фонд является связующим звеном между федеральными, региональным и территориальными подразделениями, оказывающими помощь СМСП.

**Иркутск, ул. Рабочая, 2а, оф. 421, Бизнес-Центр «Премьер»
(3952) 43-64-54**

<http://www.irk-cpp.ru>



Центр поддержки предпринимательства
Иркутской области

● **Центр поддержки предпринимательства**

Информационно-консультационная поддержка СМСП, планирующих заниматься ВЭД и занимающихся ВЭД. Проведение обучающих семинаров по ВЭД. Издание информационно-методических материалов по ВЭД.

8(3952) 43-64-54

<http://www.irk-cpp.ru>



РЕГИОНАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР ИНЖИНИРИНГА

● **Региональный центр инжиниринга**

Оказывает услуги в области технологического консалтинга, экспертных и консультационных услуг, развития инженерных компетенций, коммерциализации НИОКР.

(3952) 43-64-71

<http://www.rci38.ru>



Центр кластерного развития
Фонда «ЦПП Иркутской области»

● **Центр кластерного развития**

Оказывает услуги по организации подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, предоставлению консультационных услуг участникам кластеров, оказывает содействие при получении государственной поддержки, обеспечивает вывод на рынок новых продуктов (услуг) участников территориальных кластеров.

(3952) 43-64-62

<http://www.irkcluster.ru>



● **Центр стандартизации, сертификации и испытаний (коллективного пользования)**

Оказывает услуги по сертификации и аттестации производств, стандартизации, проведению испытаний, инжиниринговые услуги.

(3952) 78-25-53

<http://www.ciskp.ru>



● **Отдел инновационного развития Управления развития предпринимательства Министерства экономического развития Иркутской области**

Координация программ поддержки малого предпринимательства и инновационной деятельности.

**Иркутск, ул. Горького, 31
(3952) 24-12-51**

<http://www.irkobl.ru/sites/economy/>



● **Корпорация развития Иркутской области**

Направления деятельности Корпорации: создание и управление индустриальными парками на территории области; разработка и реализация инвестиционных проектов; экспертиза готовых инвестиционных проектов; обеспечение реализации социальных проектов на принципах государственно-частного партнерства; продвижение инвестиционных возможностей и проектов региона в России и за рубежом.

**Иркутск, ул. Свердлова, 10, оф. 5.9
(3952) 255-811**

<http://www.aokrio.ru>



Фонд микрокредитования
Иркутской области

● **Фонд микрокредитования Иркутской области**

Основные виды деятельности Фонда:

- Микрофинансовая деятельность по предоставлению микрозаймов субъектам малого и среднего предпринимательства;
- Оказание консультационных услуг по вопросам предпринимательской деятельности;
- Контроль за целевым использованием субъектов малого и среднего предпринимательства финансовых средств, выданных Фондом;
- Информационная, организационная, консультационная поддержка предпринимателей Иркутской области.

**Иркутск, бул. Гагарина, 40, офис 100
(3952) 34-33-29, 8 (950) 139-94-48**

<http://www.mfoirk.ru>



● **Иркутский областной гарантийный фонд**

Фонд предоставляет поручительство в качестве залогового обеспечения по обязательствам субъектов МСП основанным на кредитных договорах и договорах банковской гарантии.

**Иркутск, ул. Рабочая, 2а, бизнес-центр «Премьер», офис 501
(3952) 28-85-20**

<http://www.fondirk.ru>



● **Центр инноваций социальной сферы при Иркутском государственном университете**

Оказывает методическую, консультационную и информационную поддержку социальным предпринимателям и социально ориентированным некоммерческим организациям. Центр проводит Школы социального предпринимательства, а также семинары, лекции, мастер-классы по социальной тематике. А также выступает координирующим звеном по взаимодействию с органами исполнительной власти и экспертным сообществом по вопросам развития социального предпринимательства

**Иркутск, ул. Карла Маркса, 1, оф. 409
(3952) 24-34-53, 8 (914) 870-59-59**

<http://www.facebook.com/IrkutskaaSkolaSocialnogoPredprinimatelstva>



- **Технопарк Иркутского национального исследовательского технического университета**

Технопарк ИРНТУ – современная площадка, объединяющая научную и производственную сферы. В составе технопарка более 20 учебных научно-производственных центров, а также Отдел развития инновационной деятельности. Технопарк является представителем Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в Иркутской области.

Архитектурное здание Технопарка ИРНТУ – атриумного типа, проект которого был разработан творческим коллективом преподавателей и студентов института архитектуры и строительства ИРНТУ. Проект интерьера Технопарка завоевал золотую медаль на конкурсе «Интерьер 2008 года» по Сибирскому федеральному округу.

Технопарк ИРНТУ сотрудничает с крупнейшими компаниями Иркутской области, такими как ОА «Иркутскэнерго», Иркутский авиационный завод - филиал ОА «Корпорация «Иркут», ОА «Иркутский завод тяжелого машиностроения», ЗАО «Энерпром», ОА «Ангарский электролизный химический комбинат», ОА «АНХК» и другими.

- **Центр поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) при ИРНТУ**

Ресурсы ЦПТИ предоставляют более широкий доступ к специализированным базам данных в области ИС, что позволит заинтересованным лицам получать необходимую информацию при проведении патентных исследований, а также разработке стратегии коммерциализации.

(3952) 40-40-39, 40-58-67

ols-tep@yandex.ru



- **Бизнес-инкубатор города Братска**

Ассоциация «Бизнес-инкубатор города Братска» – это некоммерческая организация, созданная для осуществления поддержки субъектов малого предпринимательства города Братска, разрабатывающих или реализующих инновационные проекты.

Братск, ул. Гидростроителей, 49а

<http://www.brstu.ru/universitetskij-kompleks/struktura/biznes-inkubator>



- **Бизнес-инкубатор ИРНТУ**

Основная задача бизнес-инкубатора – вовлечение в инновационную деятельность, формирование навыков коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности студентов, аспирантов и молодых ученых университета. Бизнес-инкубатор оказывает услуги по привлечению финансирования, продвижению бизнеса, проведению тренингов, бизнес-сервисы. Сегодня в рамках бизнес-инкубатора ИРНТУ реализуют свои проекты более 100 студентов.

(3952) 405-251

<http://www.istu.edu/structure/51/1120/2945/>



- **Центр молодежного инновационного творчества «Полюс-НТ»**

Цель центра – развитие и распространение высококачественного естественнонаучного образования.

doria.tsivileva@polyus-nt.ru

(914) 949 0234

<http://www.polyus-nt.ru>



● Ангарский технопарк

Ангарский технопарк предоставляет площади в аренду и продажу для развертывания бизнеса. Возможности Ангарского технопарка: готовая инфраструктура (здания, земли, производственное оборудование, инженерные сети); арендные каникулы для развертывания производства; стоимость подключения 0 руб. ко всем инженерным сетям; низкий коэффициент вложения собственных средств на созданные рабочие места.

(3955) 69-42-15

<http://www.tp38.ru>



● Индустриальный технопарк «Усолье-Промтех»

На базе технопарка будут размещены институты инновационной поддержки, инструментами которых смогут воспользоваться технологические компании, потенциальные резиденты, заинтересованные во вхождении в ТОСЭР города Усолье-Сибирское.

На площадке индустриального технопарка планируется разместить:

ООО «Центр молодежного инновационного творчества «ЦМИТ-Усолье»;

ООО «Центр инжиниринга»;

Стартап-школу «Усолье-Промтех»;

Филиал областного агентства по микрофинансированию;

Ко-воркинг центр «Усолье-Промтех».

Потенциальными резидентами и потребителями услуг индустриального технопарка являются, в первую очередь, субъекты малого и среднего предпринимательства, участники машиностроительного и нефтегазохимического кластеров Иркутской области. Резиденты индустриального технопарка смогут воспользоваться льготами, предусмотренными как «Законом Иркутской области об индустриальных (промышленных) парках, технопарках в Иркутской области», так и Федеральным законом «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации».

Приоритетными направлениями развития индустриальной площадки, на данный момент, выглядят проект в области машиностроения, производства изделий из пластика и мебели (деревообработка).

Усолье-Сибирское, ул. Дзержинского, дом 1

(950) 127-63-99

<http://www.uprom.tech>

В 2017 году собственные программы поддержки малого и среднего бизнеса будут реализовывать также Агентство инвестиционного развития Иркутской области и Фонд развития промышленности Иркутской области. Справочную информацию о всех программах поддержки МСП в нашем регионе вы можете узнать на сайте <http://irk-cpp.ru>.

**ФОНД «ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Телефон горячей линии:

8(3952) 43-64-54

Адрес:

Иркутск, ул. Рабочая, д. 2а, офис 436
(Бизнес Центр «ПРЕМЬЕР»)

**ЕДИНЫЙ СПРАВОЧНЫЙ ПОРТАЛ
ДЛЯ МАЛОГО БИЗНЕСА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
<http://www.Активныйбизнесмен38.рф>**