

ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ



КООПЕРАЦИЯ

fasie.ru



КООПЕРАЦИЯ

Поддержка инновационной деятельности малых предприятий в интересах средних и крупных компаний



Внебюджетное
софинансирование –
не менее 100% суммы
гранта



Проведение НИОКР по
техническому заданию,
согласованному и
Индустриальным партнером



Сумма финансирования
до 25 000 000 рублей



1срок гранта – 18-24 месяца

Направления отбора:

- Цифровые технологии
- Медицина и технологии здоровьесбережения
- Новые материалы и химические технологии
- Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
- Биотехнологии
- Ресурсосберегающая энергетика





1. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА И ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

1.1 В конкурсе могут принимать участие юридические лица (далее – предприятия), соответствующие критериям отнесения к субъекту малого предпринимательства в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ, среди видов экономической деятельности которых имеется код ОКВЭД, входящий в подкласс 72.1 (ОК 029 2014 от 01.02.2014) «Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук», имеющие статус «Микропредприятие» или «Малое предприятие» в Едином реестре субъектов МСП.

1.2 Требования к предоставляемой информации:

1.2.1 Для участия в конкурсе МИП должно представить следующие документы:

- а) заявку на участие в конкурсе по форме, представленной в приложении № 1 к настоящему Положению и подписанную руководителем предприятия;
- б) выписку из Единого государственного реестра юридических лиц, выданную не ранее, чем за 180 календарных дней до даты подачи заявки на участие в конкурсе;
- в) сведения о среднесписочной численности работников МИП за 3 последних календарных года по форме, утвержденной Федеральной налоговой службой;
- г) бухгалтерские балансы и отчеты о финансовых результатах МИП за 2 последних календарных года;
- д) бизнес-план инновационного проекта (приложение № 2), подписанный руководителями МИП и Индустриального партнера;
- е) показатели реализации инновационного проекта до 2025 года (приложение № 3);
- ж) техническое задание на выполнение НИОКР в рамках

реализации инновационного проекта (заполняется в системе АС Фонд-М);

з) смету расходов на выполнение НИОКР за счет средств гранта в рамках реализации инновационного проекта (заполняется в системе АС Фонд-М);

и) календарный план выполнения НИОКР за счет средств гранта в рамках реализации инновационного проекта (заполняется в системе АС Фонд-М);

к) справку о полученном коммерческом результате по прошлому проекту, поддержанному Фондом, в случае, если МИП ранее побеждало в программах Фонда (представляется в свободной форме на бланке заявителя);

л) заключенное между МИП и Индустриальным партнером Соглашение, в котором определяется порядок их взаимодействия в ходе выполнения НИОКР, порядок и условия софинансирования НИОКР, порядок и условия приобретения Индустриальным партнером у МИП продукции/услуг, созданных в результате выполнения НИОКР, и другие условия (по форме согласно приложению №5);

м) документы, подтверждающие соответствие Индустриального партнера требованиям, установленным в п.1.3 настоящего Положения:

- выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, выданную не ранее, чем за 180 календарных дней до даты подачи заявки на участие в конкурсе;
- бухгалтерские балансы (форма №1) и отчеты о финансовых результатах (форма №2) за 2 последних календарных года;
- сведения о среднесписочной численности работников за 3 последних календарных года по форме, утвержденной Федеральной налоговой службой;
- устав Индустриального партнера;
- документ, подтверждающий полномочия физического



КООПЕРАЦИЯ

лица на осуществление действий от имени Индустриального партнера (документ о назначении единоличного исполнительного органа или доверенность).

о) документы, подтверждающие наличие внебюджетного софинансирования для выполнения НИОКР в объеме не менее 100% от суммы запрашиваемого гранта (как минимум, один из документов):

- протокол общего собрания (решение) учредителей МИП о вложении собственных средств предприятия в реализацию инновационного проекта;

- договор, предусматривающий перечисление денежных средств инвестора заявителю на реализацию инновационного проекта, и документы, подтверждающие платежеспособность инвестора (финансовая отчетность за последний календарный год или выписка с расчетного счета). Документы, подтверждающие наличие внебюджетного софинансирования для выполнения НИОКР, предоставляются МИП в случае, если Индустриальным партнером в соответствии с заключенным с предприятием Соглашением обеспечено софинансирование в объеме менее, чем 100% от суммы запрашиваемого гранта. Заявки, не содержащие документов, указанных в п.2.2.1, снимаются с рассмотрения в конкурсе.

1.2.2

МИП может дополнительно представить следующие документы:

а) документы, подтверждающие права МИП на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации, предусмотренные Гражданским кодексом Российской Федерации;

б) рекомендательное письмо за подписью руководителя уполномоченного органа государственной власти субъекта Российской Федерации, отвечающего за экономическое и инновационное развитие региона;

в) документы, подтверждающие наличие у МИП необходимых лицензий и разрешительных документов (при необходимости);

г) документы, подтверждающие запланированные объемы реализации продукции (договоры о поставке продукции, протоколы, соглашения о намерениях, письма от

1.2.3

потенциальных потребителей продукции и иные документы).

Оформление и подача заявок производится в сети Интернет по адресу <http://online.fasie.ru> путем заполнения всех форм и вложением в электронном виде документов, указанных в пунктах 2.2.1 - 2.2.2.

Все вложенные документы должны быть хорошо читаемые, отсканированы и сохранены в текстовом формате PDF.

Сканировать документы необходимо целиком, а не постранично - один файл должен содержать один полный документ. Название файла должно совпадать с заголовком документа. Заявки, поступившие на бумажном носителе, не

1.2.4

рассматриваются и не возвращаются предприятию заявителю.

В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, предоставленных предприятием в составе заявки, оно отстраняется от участия

1.2.5

в конкурсе на любом этапе его проведения, вплоть до заключения договора гранта.

Другие обязательные требования:

- МИП не должны быть нарушены авторские и иные права третьих лиц; должно иметься согласие правообладателей на представление в Фонд материалов и их использование Фондом для проведения экспертизы и для обнародования;

- работы, на выполнение которых запрашиваются средства Фонда, не должны ранее финансироваться из других бюджетных источников (в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ);



КООПЕРАЦИЯ

- МИП не должно иметь открытых договоров (контрактов) на получение государственных субсидий с Фондом и другими институтами развития, осуществляющих поддержку инновационных предприятий в соответствии с п.3 ст. 16.2 Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ;
- по договорам (контрактам), ранее заключенным между МИП и Фондом, обязательства по которым на дату подачи заявки исполнены, не должен быть установлен факт невыполнения исполнителем контракта существенных условий договора по бюджетному финансированию работ, факт проведения в отношении исполнителя претензионно-судебной работы;
- заявляемый проект в соответствии с уставом Фонда должен быть направлен на реализацию технологий гражданского назначения и не должен содержать сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа;
- МИП не должно быть аффилировано с Индустриальным партнером;
- региональные представители Фонда не могут занимать руководящие должности и получать финансирование МИПа. В случаях нарушения требований, указанных в пп. 2.2.5 Фонд оставляет за собой право отклонить заявку на конкурс и прекращает финансирование проекта независимо от стадии его реализации с одновременным истребованием от получателя гранта выплаченных ему денежных средств в установленном порядке.



2. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ И ПОРЯДОК ФИНАНСИРОВАНИЯ

- 2.1** В рамках конкурса осуществляется отбор проектов, предполагающих выполнение НИОКР, результаты которых будут востребованы крупным и средним технологическим бизнесом.
- 2.2** Максимальный объем предоставляемого Фондом гранта составляет не более 25,0 млн. рублей при условии софинансирования из внебюджетных средств в размере не менее 100% от суммы гранта. Софинансирование может быть обеспечено грантополучателем (за счет собственных и/или привлеченных средств) и/или Индустриальным партнером. Софинансирование обеспечивается грантополучателем и/или Индустриальным партнером на паритетной основе в течение срока выполнения НИОКР. При нарушении порядка софинансирования или отсутствии софинансирования со стороны грантополучателя и/или Индустриального партнера Фонд вправе прекратить финансирование НИОКР.
- 2.3** Срок выполнения НИОКР составляет от 18 до 24 месяцев с даты заключения договора (соглашения) о предоставлении гранта.
- 2.4** Средства грантового финансирования могут быть использованы для финансового обеспечения расходов на выполнение НИОКР в рамках реализации инновационного проекта в соответствии с утвержденной сметой расходов средств гранта:
- а) заработная плата;
 - б) начисления на заработную плату;
 - в) спецоборудование (не более 10% от суммы гранта);
 - г) материалы, сырье, комплектующие (не более 30% от суммы гранта);
 - д) оплата работ соисполнителей (в том числе вузов и научных организаций);
 - е) прочие работы и услуги производственного характера, выполняемые сторонними организациями;
 - ж) прочие общехозяйственные расходы (не более 10% от суммы гранта).
- Расходы на статьи «д» и «е» должны составлять в совокупности не более 30% от суммы гранта.
- 2.5** Внебюджетные (собственные или привлеченные) средства грантополучателя могут быть использованы для финансового обеспечения расходов, необходимых для реализации инновационного проекта, в том числе по следующим направлениям:
- а) приобретение/аренда машин, оборудования и иной материально-технической базы;
 - б) приобретение новых технологий;
 - в) приобретение программных средств;
 - г) производственное проектирование;
 - д) обучение и подготовка персонала;
 - е) маркетинговые исследования
 - ж) патентные исследования;
 - з) патентование
 - и) сертификация продукции;
 - к) исследования и разработки.
- 2.6** Софинансирование проекта Индустриальным партнером может осуществляться в следующей форме:
- В виде денежных средств, перечисляемых на расчетный счет грантополучателя для проведения НИОКР.



КООПЕРАЦИЯ

В виде приобретения Индустриальным партнером оборудования и выполнения других мероприятий, направленных на создание производства и выпуск новой продукции с использованием результатов НИОКР. В этом случае Индустриальный партнер обосновывает необходимость выполнения

- мероприятий для реализации проекта, сроки их выполнения и стоимость, а также предоставляет в Фонд документы, подтверждающие понесенные расходы.

- В виде расходов на реализацию мероприятий, связанных с продвижением на рынок новой продукции. В этом случае Индустриальный партнер обосновывает необходимость выполнения таких мероприятий, сроки их выполнения, объёмы и стоимость, а также предоставляет в Фонд документы, подтверждающие понесенные расходы.

2.7 Гранты МИП предоставляются в соответствии с календарным планом выполнения НИОКР в рамках реализации инновационного проекта, предусмотренным договором гранта.

2.8 Гранты предоставляются в пределах субсидии, предоставляемой Фонду из средств федерального бюджета.

2.9 Перечисление средств гранта получателю гранта осуществляется на расчетный счет, открытый в кредитной организации, в сроки, установленные договором гранта.

2.10 Полученные средства гранта в случае их использования не по целевому назначению подлежат возврату в Фонд.

2.11 По результатам выполнения НИОКР грантополучателем должны быть достигнуты следующие результаты:

- создана интеллектуальная собственность, права на

которую должны быть оформлены согласно Гражданскому кодексу РФ на предприятие – получателя гранта; объем реализации инновационной продукции, созданной в результате выполнения проекта, должен составить не менее суммы полученных средств Фонда (данный результат должен быть достигнут в течение 5 лет с даты завершения НИОКР).

Значения плановых показателей реализации проекта устанавливаются в договоре гранта.

2.12 В случае существенного недостижения плановых показателей реализации инновационного проекта, предусмотренных договором гранта, и (или) нарушений условий договора гранта, Фонд вправе потребовать возврата средств гранта.

2.13 По результатам выполнения НИОКР грантополучатель обязан:

- Предоставлять в Фонд в течение 5 лет с даты завершения НИОКР отчеты о показателях реализации инновационного проекта в порядке, предусмотренном Договором между Фондом и грантополучателем;

- Обеспечить поставку новой наукоемкой продукции, созданной в результате выполнения НИОКР, Индустриальному партнеру в порядке и на условиях, предусмотренных в Соглашении между Индустриальным партнером и грантополучателем.

2.14 В процессе выполнения договора гранта запрещены сделки на приобретение за счет средств гранта и (или) внебюджетных средств товаров и услуг у аффилированных лиц (компаний), сделки с Индустриальным партнером и приобретение за счет средств гранта и (или) внебюджетных средств товаров и услуг, стоимость которых превышает среднерыночную стоимость аналогичных товаров и услуг в регионе осуществления инновационного проекта.



I. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ И ИХ ЗНАЧИМОСТЬ

Номер критерия	Критерии оценки заявок на участие в конкурсе	Максимальное значение критерия в баллах
1.	Научно-технический уровень разработки, лежащей в основе проекта	5
2.	Перспективность внедрения, коммерческой реализации создаваемого продукта	5
3.	Потенциал предприятия, наличие и квалификация трудовых ресурсов для выполнения проекта	5
4.	Оценка Индустриального партнера	5



II. СОДЕРЖАНИЕ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

1) Критерий «Научно-технический уровень разработки, лежащей в основе проекта»

№	Показатели критерия	Содержание показателя
1.1	Оценка научно-технической новизны продукта	Проводится анализ уровня научно-технической новизны разработки, лежащей в основе создаваемого продукта.
1.2	Оценка достижимости результатов НИОКР	Оценивается наличие, обоснованность и достаточность предложенных методов и способов решения задач для <u>получения</u> требуемых качественных и технических характеристик результатов НИОКР.
1.3	Оценка научно-технического задела и интеллектуальной собственности по тематике проекта	Оценивается имеющийся у заявителя научный задел и уровень защиты прав на интеллектуальную собственность: наличие патентов, в том числе международных, и иных правоохранных документов, заявок на их получение, планы по созданию новой интеллектуальной собственности.
1.4	Преимущества предлагаемого продукта по сравнению с существующими аналогами	Анализируются преимущества создаваемого продукта по сравнению с зарубежными и российскими аналогами по техническим характеристикам, цене и другим характеристикам. Оценивается реалистичность и обоснованность заявляемых характеристик, их соотношение с аналогами.



2) Критерий «Перспективность внедрения, коммерческой реализации создаваемого продукта»

№	Показатели критерия	Содержание показателя
2.1	Оценка проведенного анализа рынка сбыта.	Анализируется степень проработки спроса на выбранном рынке (сегменте рынка) сбыта.
2.2	Оценка стратегии продвижения продукта на рынок	Анализируется степень проработки системы сбыта продукта, стратегии продвижения продукта. Учитывается наличие сайта в сети Интернет, каналов сбыта (дистрибьюторские Соглашения, представительства, офисы, точки продаж), наличие подтвержденного платежеспособного спроса на продукцию. Учитывается вовлеченность малого инновационного предприятия в цепочку поставок крупного технологического бизнеса.
2.3	Социально-экономический эффект от реализации проекта	Оценивается ожидаемый социально-экономический эффект от внедрения разработанных в ходе НИОКР решений и/или технических средств и значимость реализуемого проекта для субъекта Российской Федерации. Анализируются планы предприятия по созданию и (или) модернизации высокопроизводительных рабочих мест, ожидаемый объем реализации инновационной продукции, созданной в рамках выполнения проекта.
2.4	Оценка потенциала экспорта и <u>импортозамещения</u>	Анализируется экспортный потенциал участника конкурса в рамках реализации инновационного проекта в сопоставлении с поставляемыми (поставлявшимися) в РФ зарубежными аналогами и лучшими образцами, представленными на зарубежных рынках. Оценивается степень ожидаемого <u>импортозамещения</u> товаров и технологий в результате реализации участником конкурса инновационного проекта.



3) Критерий «Потенциал предприятия, наличие и квалификация трудовых ресурсов для выполнения проекта»

№	Показатели критерия	Содержание показателя
3.1	Оценка текущего и перспективного финансово-экономического состояния предприятия	Анализируется текущее финансово-экономическое состояние предприятия, динамика его развития, способность вложения внебюджетных средств в объеме, достаточном для достижения поставленных показателей эффективности проекта.
3.2	Оценка технического обеспечения коммерциализации проекта	Анализируется наличие материально-технической базы необходимой для реализации проекта, наличия основных средств, квалифицированных специалистов и реалистичность производственного плана.
3.3	Квалификация трудовых ресурсов предлагаемых для проведения НИОКР	Оценивается наличие у заявителя квалифицированных специалистов в коллективе исполнителей работы, определяющих потенциальную успешность ее проведения, в том числе наличие в нем докторов и кандидатов наук, специалистов с высшим образованием без ученой степени, и их достаточность для достижения целей работы (с указанием стажа работ, предполагаемой роли и т.п.).



4) Критерий «Оценка Индустриального партнера»

№	Показатели критерия	Содержание показателя
4.1	Оценка потенциала Индустриального партнера	Анализируется наличие у Индустриального партнера коллектива (сотрудников), основных средств и необходимых площадей для коммерциализации проекта, область деятельности Индустриального партнера и опыт Индустриального партнера по коммерциализации результатов НИОКР или выводу инновационной продукции на рынок.
4.2	Оценка проекта Индустриального партнера	Оценивается перспектива коммерциализации и социально-экономический эффект от реализации проекта Индустриального партнера.
4.3	Оценка уровня кооперации Индустриального партнера с малым предприятием	Оценивается схема взаимодействия малого предприятия и Индустриального партнера по коммерциализации полученных результатов НИОКР, в том числе степень проработки механизма <u>софинансирования НИОКР</u> и планируемый объем вознаграждения, выплаченного Индустриальным партнером малому предприятию за поставку продукции, произведенной малым предприятием на основе результатов НИОКР.



ПОРЯДОК ОЦЕНКИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

- Для оценки заявок по установленным критериям используется 5-балльная шкала оценки.
- Для оценки заявок по каждому критерию используется метод экспертных оценок, который заключается в логико-интуитивном анализе экспертом представленной в заявке информации по каждому показателю критерия для качественной и количественной оценки, вынесения заключения на основе профессионального, научного и практического опыта с учетом степени соответствия представленных данных (количественных и качественных характеристик) предметной области конкурса.

**ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ**



www.fasie.ru

www.innoregions.ru

info@innoregions.ru

Мы в соц. сетях:

vk.com/fasietomsk

facebook.com/groups/fasietomsk

**Контакты отделов Фонда
fasie.ru/contacts**

Узнать больше и подать заявку
онлайн можно на сайте Фонда
содействия инновациям fasie.ru
или по телефону
+7 913 820-00-75