

Положение
о региональном центре инжиниринга
для субъектов малого и среднего предпринимательства
Республики Башкортостан

1. Общие положения

1.1. Региональный центр инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Башкортостан (далее – Центр) является структурным подразделением государственного бюджетного учреждения Республики Башкортостан «Научно-исследовательский технологический институт гербицидов и регуляторов роста растений с опытно-экспериментальным производством Академии наук Республики Башкортостан» (далее – ГБУ РБ «НИТИГ АН РБ»), созданным в целях развития рынка инжиниринговых услуг для субъектов малого и среднего предпринимательства, применения субъектами малого и среднего предпринимательства инновационных технологий, повышения их технологической готовности к внедрению инноваций, реализации программ модернизации и перевооружения.

1.2. Центр руководствуется в своей деятельности действующим законодательством Российской Федерации и Республики Башкортостан, а также уставом ГБУ РБ «НИТИГ АН РБ» и настоящим Положением.

1.3. Финансирование Центра осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом о бюджете Республики Башкортостан на соответствующий финансовый год, и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных Министерству промышленности и инновационной политики Республики Башкортостан по государственной программе «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства в Республике Башкортостан», утвержденной постановлением Правительства Республики Башкортостан от 20.07.2012 № 249, в рамках мероприятия «Создание и (или) обеспечение деятельности регионального центра инжиниринга», в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом о бюджете Республики Башкортостан на соответствующий финансовый год, и лимитов бюджетных обязательств утвержденных Академии наук Республики Башкортостан и предназначенных для финансирования деятельности подведомственной организации ГБУ НИТИГ АН РБ, иных внебюджетных источников.

1.4. Официальное наименование Центра:

Региональный центр инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Башкортостан.

2. Цели и задачи Центра

2.1. Основной целью деятельности Центра является повышение технологической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства к освоению новых видов продукции и внедрению инноваций за счет содействия в разработке (проектировании) технологических и технических процессов и обеспечения решения проектных, инженерных, технологических и организационно-внедренческих задач, возникающих у субъектов малого и среднего предпринимательства в процессе модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств и видов продукции.

2.2. Задачи деятельности Центра:

- оказание консультационных и экспертных услуг субъектам малого и среднего предпринимательства при разработке и реализации проектов модернизации и (или) создания новых производств;
- предоставление инженерно-консультационных и проектно-конструкторских услуг, услуг расчетно-аналитического характера;
- подготовка технико-экономического обоснования реализации проектов модернизации и (или) созданию новых производств;
- проведение аналитических исследований в области определения потребностей и потенциальных возможностей субъектов малого и среднего предпринимательства с учетом диверсификации производства, применения передовых технологий, повышения энергоэффективности, использования альтернативных источников энергии;
- мониторинг инжиниринговых компаний субъектов малого и среднего предпринимательства, разработка инструментов их продвижения;
- оказание содействия в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров для субъектов малого и среднего предпринимательства в рамках проектов по модернизации и (или) создания новых производств;
- подготовка для субъектов малого и среднего предпринимательства единых стандартов и, унифицированных методических решений по применению технологий управления проектами в различных областях деятельности.

2.3. Центр при осуществлении своей деятельности:

2.3.1. Взаимодействует с Министерством экономического развития Российской Федерации, другими федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти Республики Башкортостан, а также иными организациями, образующими инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, по вопросам развития инжиниринговой деятельности.

2.3.2. Обеспечивает раздельный бухгалтерский учет по денежным средствам, предоставленным за счет средств бюджетов всех уровней и внебюджетных источников.

2.3.3. Разрабатывает программу (стратегию) развития Центра на среднесрочный (не менее трех лет) плановый период и план деятельности Центра на очередной год.

2.3.4. Привлекает в целях реализации своих функций специализированные организации и квалифицированных специалистов.

2.3.5. Осуществляет продвижение информации о деятельности Центра, реализуемых субъектами малого и среднего предпринимательства при содействии Центра проектов модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств и видов продукции, том числе посредством размещения информации в сети «Интернет» и организации участия Центра в конгрессно-выставочных мероприятиях.

3. Функции Центра

3.1. Центр обеспечивает реализацию следующих функций:

3.1.1. Предоставление субъектам малого и среднего предпринимательства консультационных услуг по разработке и реализации проектов модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств.

3.1.2. Предоставление инженерно-консультационных, проектно- конструкторских и расчетно-аналитических услуг;

3.1.3. Оказание содействия по сокращению затрат и повышению производительности труда на малых и средних предприятиях, в том числе с применением технологий моделирования и мониторинга, применения современных методов, средств и технологий управления проектами;

3.1.4. Оказание содействия в подготовке технико-экономического обоснования реализации проектов модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств.

3.1.5. Проведение аналитических исследований в области определения потребностей и потенциальных возможностей субъектов малого и среднего предпринимательства с учетом

диверсификации производства, применения передовых технологий, повышения энергоэффективности, использования альтернативных источников энергии.

3.1.6. Выявление производственных предприятий из числа субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории Республики Башкортостан и имеющих потенциал к освоению новых видов продукции и внедрению инноваций, и ведение банка данных таких предприятий, выявление инжиниринговых компаний и иных организаций и индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы или оказывающих услуги, необходимые для достижения целей деятельности Центра, и ведение банка данных таких компаний, организаций и индивидуальных предпринимателей;

3.1.7. Мониторинг деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства, которым предоставлены услуги Центра по форме согласно Приложению № 4 к настоящему Положению.

3.1.8. Мониторинг и ведение банка данных инжиниринговых компаний, осуществляющих деятельность на территории Республики Башкортостан, в том числе являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, и предоставление необходимой информации для формирования (обновления) Открытого реестра малых инжиниринговых компаний.

3.1.9. Привлечение малых инжиниринговых компаний – субъектов малого и среднего предпринимательства к реализации проектов модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств.

3.1.10. Разработка инструментов и оказание содействия в продвижении малых инжиниринговых компаний – субъектов малого и среднего предпринимательства на российские и международные рынки.

3.1.11. Оказание содействия в привлечении российских малых инжиниринговых компаний – субъектов малого и среднего предпринимательства в проекты, выполняемые с участием зарубежных инжиниринговых компаний.

3.1.12. Оказание содействия в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров для субъектов малого и среднего предпринимательства в рамках проектов по модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств.

3.1.13. Подготовка для субъектов малого и среднего предпринимательства стандартов и методических рекомендаций по применению технологий управления проектами в различных областях деятельности.

3.1.14. Проведение обучающих семинаров, тренингов, вебинаров, круглых столов для субъектов малого и среднего предпринимательства.

3.2. Центр обеспечивает предоставление субъектам малого и среднего предпринимательства следующих услуг:

3.2.1. Определение индекса технологической готовности.

3.2.2. Проведение экологического, технологического, энергетического, энерготехнологического аудита.

3.2.3. Проведение финансового или управленческого аудита.

3.2.4. Консультирование по вопросам технического управления производством, эксплуатации оборудования, обучения персонала, оптимизации технологических процессов.

3.2.5. Содействие в получении маркетинговых услуг, услуг по позиционированию и продвижению новых видов продукции (товаров, услуг) на российском и международном рынках.

3.2.6. Консультационные услуги по защите прав на результаты интеллектуальной деятельности (патентные услуги).

3.2.7. Содействие в разработке программ модернизации, технического перевооружения и (или) развития производства.

3.2.8. Услуги по проведению научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в области специализации центра инжиниринга.

3.2.9. Инженерно-консультационные услуги по созданию промышленных и других объектов.

3.2.10. Инженерно-исследовательские услуги по разработке технологических процессов, технологий, оборудования производства.

3.3. Услуги, указанные в пункте 3.2. настоящего Положения, за исключением услуг по оценке индекса технологической готовности, предоставляются при соблюдении следующих условий:

- при первичном обращении услуга предоставляется субъекту малого или среднего предпринимательства на безвозмездной основе;

- при повторном обращении субъекта малого и среднего предпринимательства услуга предоставляется на условиях софинансирования в размере не менее 5% и не более 95% от себестоимости предоставления услуги.

3.4. Услуги по оценке индекса технологической готовности предоставляются субъектам малого и среднего предпринимательства с учетом требований, изложенных в Приложении № 5 к настоящему Положению, на безвозмездной основе.

4. Система управления Центром

4.1. Структура и штатное расписание Центра утверждаются ГБУ РБ «НИТИГ АН РБ» по согласованию с Министерством промышленности и инновационной политики Республики Башкортостан (далее – Министерство).

4.2. Структура Центра включает в себя руководителя, заместителя руководителя и одного квалифицированного специалиста (далее – инженер Центра). Дополнительно возможно привлечение специалистов для работы на технологическом оборудовании Центра.

4.3. Сотрудники Центра должны соответствовать следующим требованиям:

- наличие высшего образования (технического или экономического образования);
- наличие опыта работы по специальности (не менее 2 лет);
- наличие качественных знаний ситуации в сфере поддержки малого и среднего бизнеса на федеральном и региональном уровнях;
- умение работать с основными компьютерными программами пакета Microsoft Office.

Полномочия руководителя, заместителя руководителя и других сотрудников Центра определяются должностными инструкциями.

4.4. Центр возглавляет руководитель Центра, который подчиняется непосредственно директору ГБУ РБ «НИТИГ АН РБ».

4.5. Руководитель, заместитель руководителя и менеджер Центра назначаются на должность и освобождаются от должности приказом директора ГБУ РБ «НИТИГ АН РБ» по согласованию с Министерством.

4.6. Руководитель Центра осуществляет руководство работой Центра, обеспечивая решение возложенных на Центр задач и функций.

4.7. Руководитель Центра несет полную ответственность за своевременное и качественное выполнение возложенных на Центр задач и функций, состояние трудовой и производственной дисциплины в Центре.

4.8. Руководитель Центра за неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных на него обязанностей несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.9. Во время отсутствия руководителя Центра его обязанности выполняет заместитель руководителя.

4.10. Руководитель Центра должен соответствовать следующим требованиям;

- 1) наличие высшего образования и подтвержденной дополнительной квалификации в области управления;
- 2) наличие опыта практической работы на руководящих должностях не менее пяти лет;
- 3) наличие опыта реализации предпринимательских и инвестиционных проектов, в том числе проектов в сфере инжиниринга, инновационно-технологических проектов, а также наличие опыта работы с технологическим оборудованием.

4.11. Руководитель и сотрудники Центра должны не реже одного раза в три года проходить курсы повышения квалификации по направлениям, необходимым для выполнения функций Центра, указанных в разделе 3 настоящего Положения, на базе образовательных

учреждений высшего и дополнительного профессионального образования, имеющих аккредитованные программы соответствующего профиля.

5. Материально-техническое обеспечение Центра

5.1. Материально-техническое обеспечение Центра должно предусматривать наличие не менее трех рабочих мест для административно- управленческого персонала, каждое из которых оборудовано мебелью, компьютером, принтером и телефоном с выходом на городскую линию и междугородную связь и обеспечено доступом к информационно-коммуникационной сети «Интернет».

5.2. Материально-техническое обеспечение Центра, осуществляющего проектно-конструкторскую и научно-исследовательскую деятельность, также должно предусматривать:

- наличие парка высокотехнологичного проектно-конструкторского и научно-исследовательского оборудования и программ для электронных вычислительных машин, в том числе программы инвестиционного анализа и управления проектами;
- наличие комплекса административно-производственных площадей для размещения парка высокотехнологичного оборудования.

6. Информационная деятельность Центра

6.1. Центр обеспечивает на постоянной основе публикацию и ежемесячное обновление (актуализацию) на официальном сайте Центра в сети «Интернет» следующей информации:

6.1.1. Общие сведения о деятельности Центра.

6.1.2. Сведения о деятельности Центра, его целях и задачах, предоставляемых услугах, в том числе о стоимости предоставляемых услуг.

6.1.3. Информация о составе, технических характеристиках и условиях доступа к высокотехнологичному оборудованию Центра.

6.1.4. Графики встреч, заседаний рабочих групп, совещаний партнеров Центра.

6.1.5. Сведения о внедренных инновационных решениях и технологиях в проектах субъектов малого и среднего предпринимательства.

6.1.6. Информация о новых технологиях, которые могут быть использованы для повышения технологической готовности и конкурентоспособности субъектов малого и среднего предпринимательства.

6.1.7. Программа (стратегия) развития Центра на среднесрочный (не менее трех лет) плановый период и иные стратегические документы Центра.

6.1.8. Годовые отчеты о деятельности Центра за предыдущие периоды с момента создания.

6.1.9. Центр обеспечивает размещение и актуализацию информации, указанной в пункте 6 настоящего Положения, на официальных сайтах органов исполнительной власти Республики Башкортостан, наделенных отдельными полномочиями в области развития субъектов малого и среднего предпринимательства в пределах их компетенции, и (или) созданных указанными органами официальных сайтах информационной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в сети «Интернет».

7. Отчетность и оценка эффективности деятельности Центра

7.1. Центр не позднее 1 марта года, следующего за отчетным, предоставляет в Министерство экономического развития Российской Федерации, в том числе посредством размещения в распределенной автоматизированной информационной системе поддержки малого и среднего предпринимательства, следующую информацию о результатах деятельности Центра:

- общие сведения о деятельности Центра по форме согласно Приложению № 1 к настоящему Положению;
- сведения о результатах деятельности Центра в отчетном периоде по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;

- сведения о достигнутых значениях ключевых показателей эффективности деятельности Центра в отчетном периоде по форме согласно Приложению № 3 к настоящему Положению;
- анкеты получателей услуг Центра по форме согласно Приложению № 4 к настоящему Положению.

Приложение № 1
к Положению
о региональном центре инжиниринга
для субъектов малого и среднего предпринимательства
Республики Башкортостан

Общие сведения о деятельности центра инжиниринга

1.	Наименование центра инжиниринга	полное наименование			
		сокращенное наименование			
		организационно-правовая форма			
2.	Учредители центра инжиниринга	наименование учредителя		доля участия в уставном капитале, процентов	
3.	Адрес центра инжиниринга	юридический адрес			
		почтовый адрес			
		фактический адрес			
4.	Информация о помещении центра инжиниринга	вид права пользования помещением (аренда, субаренда, собственность, безвозмездное пользование)			
		площадь занимаемых офисных помещений, кв. м			
		площадь занимаемых производственных помещений, кв. м.			
5.	Информация об оборудовании центра инжиниринга	наименование и техническая характеристика	наименование изготовителя	количество, единиц	цели применения
6.	Информация о руководителе центра инжиниринга	Ф.И.О.			
		сведения об образовании			
		сведения о наличии квалификации в области управления			
		опыт практической работы на руководящих должностях			
		телефон			
		адрес электронной почты			
7.	Контактные данные центра инжиниринга	телефон			
		факс			
		адрес электронной почты			
		официальный сайт			
8.	Количество сотрудников центра инжиниринга на конец отчетного периода	должность		количество, единиц	

Приложение № 2
к Положению
о региональном центре инжиниринга
для субъектов малого и среднего предпринимательства
Республики Башкортостан

**Форма представления информации о результатах деятельности центра
инжиниринга в отчетном периоде**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	20 год, (отчетный год)
1	2	3	4
1.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, которым центром инжиниринга предоставлены консультационные услуги по разработке и реализации проектов модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств, в том числе по видам услуг:	единиц	
1.1.	определение индекса технологической готовности	единиц	
1.2.	проведение экологического, технологического, энергетического, энерготехнологического аудита	единиц	
1.3.	проведение финансового или управленческого аудита	единиц	
1.4.	консультирование по вопросам технического управления производством, эксплуатации оборудования, обучения персонала, оптимизации технологических процессов	единиц	
1.5.	содействие в получении маркетинговых услуг, услуг по позиционированию и продвижению новых видов продукции (товаров, услуг) на российском и международном рынках	единиц	
1.6.	консультационные услуги по защите прав на результаты интеллектуальной деятельности (патентные услуги)	единиц	
1.7.	содействие в разработке программ модернизации, технического перевооружения и (или) развития производства	единиц	
2.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, которым центром инжиниринга предоставлены инженерно-консультационные, проектно-конструкторские и расчетно-аналитические услуги, в том числе по видам услуг:	единиц	
2.1.	услуги по проведению научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ в области специализации центра инжиниринга	единиц	
2.2.	инженерно-консультационные услуги по созданию промышленных и других объектов	единиц	
2.3.	инженерно-исследовательские услуги по разработке технологических процессов, технологий, оборудования производства	единиц	

3.	Количество малых инжиниринговых компаний - субъектов малого и среднего предпринимательства, привлеченных центром инжиниринга к реализации проектов модернизации, технического перевооружения и (или) создания новых производств	единиц	
4.	Количество малых инжиниринговых компаний - субъектов малого и среднего предпринимательства, привлеченных центром инжиниринга к реализации проектов, выполняемых с участием зарубежных инжиниринговых компаний	единиц	
5.	Количество проведенных центром инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства обучающих семинаров, тренингов, вебинаров, круглых столов	единиц	
6.	Общий объем работ, выполненных центром инжиниринга	тыс. рублей	
7.	Объем работ, выполненных центром инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	тыс. рублей	
8.	Количество реализованных программ модернизации, технического перевооружения и (или) развития производства, разработанных при содействии центра инжиниринга	единиц	
9.	Объем инвестиций, вложенных предприятиями в реализацию программ модернизации, технического перевооружения и (или) развития производства, разработанных при содействии центра инжиниринга	тыс. рублей	

Приложение № 3
к Положению
о региональном центре инжиниринга
для субъектов малого и среднего предпринимательства
Республики Башкортостан

**Форма представления информации о достигнутых знамениях ключевых показателей
эффективности деятельности центра инжиниринга в отчетном периоде**

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Коэффициент значимости	20__год, (отчетный год)
1	2	3	4	5
1.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, воспользовавшихся услугами центра инжиниринга, к общему количеству субъектов малого и среднего предпринимательства в Республике Башкортостан, осуществляющих деятельность в сфере обрабатывающих производств	процентов	0,20	
2.	Соотношение стоимости услуг, предоставленных центром инжиниринга субъектам малого и среднего предпринимательства, к общему объему услуг, предоставленных центром инжиниринга в отчетном периоде	процентов	0,20	
3.	Соотношение объема инвестиций субъектов малого и среднего предпринимательства в реализацию программ модернизации, технического перевооружения и (или) развития производства, к обороту субъектов малого и среднего предпринимательства в Республике Башкортостан	процентов	0,20	
4.	Средний объект инвестиций субъектов малого и среднего предпринимательства в реализацию программ модернизации, технического перевооружения и (или) развития производства, разработанных при содействии центра инжиниринга	тыс. рублей	0,10	
5.	Объем выполненных работ (оказанных услуг) ка технологическом оборудовании центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства, к общей стоимости технологического оборудования центра инжиниринга	процентов	0,30	

3. Показатели деятельности получателя услуг:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	20__ год, (год, предшествующий году получения услуги)	20__ год, (год получения услуги)	20__ год (год, следующим за годом получения услуги)	20__ год, (2-й год, следующий за годом получения услуги)
1	2	3	4	5	6	7
1	Среднесписочная численность занятых	человек				
2	Оборот или выручка от реализации товаров (работ, услуг)	тыс. рублей				
3	Чистая прибыль до вычета расходов на выплату процентов, налогов и начисленной амортизации (ЕБИТДА)	тыс. рублей				
4	Балансовая стоимость основных фондов	тыс. рублей				

Приложение № 5
к Положению
о региональном центре инжиниринга
для субъектов малого и среднего предпринимательства
Республики Башкортостан

**Требования к проведению оценки индекса технологической готовности субъектов
малого и среднего предпринимательства**

1. Индекс технологической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства отражает уровень готовности производственных предприятий к развитию, модернизации, техническому перевооружению и (или) внедрению инноваций.

2. Целью проведения оценки индекса технологической готовности является получение достоверных данных о производственном предприятии, его готовности к развитию, модернизации, техническому перевооружению и (или) внедрению инноваций, а также формирование необходимых рекомендаций по повышению индекса технологической готовности.

3. Оценка индекса технологической готовности должна отражать оценку готовности производственных предприятий к развитию, модернизации, техническому перевооружению и (или) внедрению инноваций, по следующим параметрам:

- обеспечение процессов разработки новой или модифицированной продукции – отражает уровень организации процессов по созданию новой или модернизации существующей продукции и соответствие этого уровня планам развития производственного предприятия;

- обеспечение производственными ресурсами – отражает уровень обеспечения производства необходимым оборудованием и технологической инфраструктурой, а также возможность поддержания производственных ресурсов в рабочем состоянии;

- обеспечение материальными ресурсами – отражает возможности организации бесперебойного снабжения производства необходимыми материально-техническим и ресурсами;

- исполнение производственного процесса – отражает уровень организации процессов производства продукции, соблюдение производственной дисциплины и качества управления производственными процессами, включая процессы, переданные на исполнение третьим лицам;

- технологический контроль за производством – отражает уровень технологической и метрологической дисциплины при реализации производственных процессов, а также состав и качество реализации процедур контроля качества производственных процессов;

- квалификационный уровень персонала – отражает соответствие кадрового состава предприятия планам развития производственного предприятия;

- наличие опыта инновационной деятельности и модернизации производства – отражает инновационную деятельность предприятия, уровень управления процессами разработки и внедрения инновационных решений и их эффективность;

- основные выводы – отражает оценку технологической готовности производственного предприятия к развитию, модернизации, техническому перевооружению и (или) внедрению инноваций, а также рекомендации по повышению индекса технологической готовности,

4. По результатам оценки индекса технологической готовности должен быть составлен отчет с приложением копий материалов и документов, на основании которых проводилась оценка индекса технологической готовности.

5. Отчет о результатах оценки индекса технологической готовности должен быть рассмотрен и утвержден специально созданной экспертной группой (оценочным комитетом), в состав которой входят сотрудники центра инжиниринга, отраслевые эксперты, представители органов государственной власти и институтов развития.