

СОГЛАСОВАНО:

Директор краевого государственного
бюджетного учреждения «Алтайский
центр кластерного развития»



С.А. Кореннов

2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Председателя Правительства
Алтайского края, министр экономического
развития Алтайского края



/ Н.Н. Чиняков

2017 г.

**ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА
ИНЖИНИРИНГА В СФЕРЕ БИОТЕХНОЛОГИЙ**

ЗА 2016 г.

БАРНАУЛ – 2017

**Пояснительная записка к отчету о деятельности
регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий
Алтайского края за 2016 год**

Введение

В соответствии с Соглашением от 13.07.2016 № 064-МБ-16 между Министерством экономического развития Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства включая крестьянские (фермерские) хозяйства (далее – «Соглашение») на финансирование мероприятия по поддержке объектов инновационной инфраструктуры региона, в т.ч. на создание и обеспечение деятельности регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий (далее – «РЦИ») в краевом бюджете на 2016 год предусмотрено 0,490 млн рублей на условиях софинансирования из федерального бюджета в размере 9,310 млн рублей. Общая сумма поддержки составляет 9800 тыс. руб.

1. Текущая деятельность по развитию РЦИ

Текущая деятельность РЦИ осуществлялась на базе следующих документов:

- бизнес-план развития регионального центра инжиниринга Алтайского края в сфере биотехнологий на 2015-2018 гг.;
- Положение о предоставлении услуг субъектам малого и среднего предпринимательства по направлению деятельности РЦИ, утвержденное 15.09.2016;
- Положение об отделе инжиниринга КГБУ «Алтайский центр кластерного развития», утвержденное 25.02.2015;
- должностные инструкции начальника (руководителя), менеджера и эксперта отдела инжиниринга краевого государственного бюджетного учреждения «Алтайский центр кластерного развития», утвержденные 17.02.2015.

В 2016 году в рамках правового поля 44-ФЗ разработан механизм реализации процесса софинансирования услуг РЦИ со стороны СМСП, включающий заключение типового договора на софинансирование и предоставление отчетных документов.

В текущем году систематизирован процесс формирования реестра производственных предприятий СМСП, потенциальных потребителей услуг РЦИ. На данный момент реестр содержит сведения о более 400 производственных СМСП Алтайского края. Разработан, утвержден и постоянно ведется электронный журнал оказанных услуг, где отображается взаимодействие РЦИ с получателями услуг.

Осуществляется сопровождение и обновление информации на сайте РЦИ www.altaiengineering.ru, который позволяет решать следующие задачи:

- оперативное информирование субъектов МСП и инжиниринговых компаний о планируемых и проводимых мероприятиях, круглых столах, семинарах, а также конкурсных отборах на получение услуг РЦИ, закупках;
- методическое сопровождение взаимодействия субъектов МСП и инжиниринговых компаний;
- мониторинг производственных предприятий и инжиниринговых компаний региона;
- информирование субъектов МСП и инжиниринговых компаний о лучших практиках, новых технологиях, размещение справочных, научных и аналитических материалов;

В рамках продвижения рынка инжиниринговых услуг Алтайского края подготовлено и размещено 5 информационных материалов о деятельности регионального центра инжиниринга Алтайского края:

- «Аргументы и факты» № 33'2016 от 17.08.2016;
- «Аргументы и факты» № 34'2016 от 24.08.2016;
- «Комсомольская правда» № 123'2016 от 28.10.2016;
- «Эксперт Сибирь» № 34-35 (480) от 29 августа – 11 сентября 2016;
- «ПОЛИТСИБРУ» № 8 (109)'2016.

В рамках программ повышения квалификации сотрудники РЦИ прошли обучение по следующим образовательным программам:

- «Теория и практика управления проектами. Системный инжиниринг»;
- «Контрактная система в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд».

В текущем году сотрудники РЦИ приняли участие в коммуникативных мероприятиях различного уровня:

- конференция «Алтайбиотех – инновации для агросектора» (г. Барнаул, 10 июня 2016 года);
- агропромышленный форум «Всероссийский день поля – 2016» (Алтайский край, Павловский район, п. Прудской, 14 - 16 июля 2016 года);
- VII Столыпинская конференция «Регионы Сибири: возможности экономического развития» (г. Барнаул, 16-18 августа 2016 года);
- Информационные технологии в агропромышленном комплексе (г. Барнаул, 9 декабря 2016 г.)

2. Проведение отчетной стратегической сессии РЦИ

21 декабря в Барнауле проведена отчетная стратегическая сессия регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий Алтайского края. В ее работе приняли участие представители предприятий малого и среднего бизнеса, инжиниринговых и консалтинговых компаний, органов исполнительной власти. Модераторами мероприятия выступили директор КГБУ «АЦКР» С.А. Кореннов и заместитель начальника управления Алтайского края по пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности и биотехнологиям А.А. Кондыков.

Участники обсудили результаты деятельности РЦИ и перспективы развития рынка инжиниринга, инструменты поддержки малого и среднего бизнеса, а также проблемы, которые препятствуют модернизации и внедрению инновационных технологий.

В рамках стратегической сессии прошел круглый стол: «Актуальные вопросы сотрудничества субъектов малого и среднего предпринимательства и банков», который позволил всем заинтересованным сторонам обсудить актуальные вопросы взаимодействия банков и СМСП в рамках деятельности РЦИ и проблемы, связанные с доступом СМСП к долгосрочным финансово-кредитным ресурсам и др.

3. Оказание услуг субъектам СМП

В рамках бюджета 2016 года количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в рамках деятельности РЦИ, составляет 55 субъектов (51 СМСП в рамках средств федерального бюджета, 4 СМСП в рамках краевого бюджета).

Количество услуг, предоставленных СМСП инжиниринговым центром в рамках бюджета 2016 года составляет 73 услуги (69 услуг в рамках средств федерального бюджета, 4 услуги в рамках краевого бюджета).

3.1 Проведение экспресс-оценки индекса технологической готовности к модернизации, техническому перевооружению и внедрению новых технологий

В 2016 году оказаны услуги по проведению экспресс-оценки ИТГ на предприятиях 10 субъектов МСП. Из них высокий уровень технологической готовности имеют 3 СМСП, хороший – 6 СМСП, средний – 1 СМСП.

По результатам экспресс-оценки ИТГ ООО «Промупаковка», ООО «Алтея», ООО «Алтай Агро Союз» и ООО «Агролён» рекомендованы для разработки программ модернизации / развития, а также для участия в программах государственной поддержки Институтов развития.

3.2 Антикризисный консалтинг, выявление текущих потребностей и проблем предприятий, влияющих на их конкурентоспособность

Антикризисный консалтинг проведен для 2 СМСП – ООО «Энергосберегающие технологии» и ООО «Алтай Регион Мясо+».

Данные компании имеют средний уровень развития и потенциала роста, а также удовлетворительное организационно-финансовое положение. Предприятиям требуется дальнейшая консультационная поддержка по устранению узких мест и реализации существующего потенциала. Для развития и увеличения конкурентоспособности им необходимо разработать комплекс мероприятий по реализации стратегии развития, рекомендовано воспользоваться услугами РЦИ – управленческий аудит и оптимизация бизнес процессов, маркетинговые услуги (анализ рынка, брендинг, позиционирование и т.д.), разработка ТЭО, бизнес-планов и др.

3.3 Проведение технических аудитов на предприятиях МСП

В отчетном году проведены технологические аудиты для 2 СМСП – ООО «Барнаульский завод промышленного оборудования» и ООО «Сибтрейдинг», на основании которых были определены уровни технологического оснащения предприятий, сформулированы основные рекомендации по оптимизации производственных процессов.

3.4 Проведение финансового или управленческого аудита на предприятиях МСП

Анализ рынка инжиниринговых услуг и заявок их потенциальных потребителей все еще показывает высокую степень заинтересованности производственных СМСП в проведении управленческих аудитов, включающих анализ эффективности управленческой команды и разработку рекомендаций по внедрению и совершенствованию системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах ХАССП, в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011).

В 2016 году оказаны услуги по проведению управленческого аудита по системе менеджмента безопасности пищевой продукции для 9 предприятий МСП пищевой и перерабатывающей промышленности Алтайского края (приложение 2).

3.5 Разработка инвестиционных проектов развития МСП (программ модернизации / технического перевооружения / реконструкции производства)

В 2016 году были разработаны программы модернизации для 6 СМСП (приложение 3). По результатам работы для каждого СМСП были разработаны проекты развития и определены перспективы получения дальнейшей государственной поддержки.

3.6 Составление бизнес-планов / ТЭО / инвестиционных меморандумов для инвестиционных проектов предприятий МСП

Услуги были оказаны для 16 СМСП при плановом значении – 10 ед. (приложение 4).

Для субъектов МСП ООО «Витара», ООО «Алькор», ООО «Композит», ООО «Арма Пласт» услуги оказывались в рамках подготовки пакета документов для участия в пятой очереди конкурса «Коммерциализация» Фонда содействия инновациям (далее – конкурс «Коммерциализация V»).

Для предприятий ООО НПФ «Три родника», ООО «Энергосберегающие технологии» и ООО МИП «Геомеханике» бизнес-планы разрабатывались с целью подачи документов для участия в конкурсе «Старт».

Перевыполнение по данному показателю обуславливается уменьшением стоимости услуги, вследствие проведения конкурсных процедур в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и организацией повторной закупки на образовавшуюся экономию денежных средств.

3.7 Оказание маркетинговых услуг / услуг по брендированию / позиционированию и продвижению новых товаров (работ, услуг) предприятий МСП

В отчетном году оказано 12 услуг (плановые значения – 8 ед.) для 11 СМСП: ООО «Инжиниринг энергетических систем», ООО НПФ «Алтайский букет», ООО МИП «СибАгроСад», ООО ГК «АгроХимПром», ООО Фирма «Малавит», ООО «Алтайский завод автотракторного спецоборудования» (маркетинг и брендирование), ООО «Мучной двор», ООО «Биотехнологии переработки облепихи», ООО «Алтайская соледобывающая компания», ООО «ЭкоХимия-Универсум», ООО «Рикон» (приложение 5).

Для 10 СМСП оказаны услуги по оценке и анализу различных рынков, которые находятся в сфере интересов компаний, 1 СМСП получил услуги по брендированию своих товаров.

Перевыполнение по данному показателю обуславливается уменьшением стоимости услуги, вследствие проведения конкурсных процедур в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и организацией повторной закупки на образовавшуюся экономию денежных средств.

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

В текущем году консультационные услуги по вопросам получения государственной регистрации товарных знаков и полезных моделей, в соответствии с действующими регламентами оказаны в интересах 16 СМСП, при плановом значении – 10 ед. (приложение 6).

Для 5 СМСП были оказаны консультационные услуги по вопросам получения государственной регистрации полезных моделей, а для 11 СМПС – товарных знаков.

Перевыполнение по данному показателю обуславливается уменьшением стоимости услуги, вследствие проведения конкурсных процедур в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и организацией повторной закупки на образовавшуюся экономию денежных средств.

3.9 Проведение промышленных испытаний биотехнологических продуктов.

В 2016 году в рамках отраслевой специализации РЦИ проведены две группы промышленных испытаний биотехнологических продуктов.

Первая группа была направлена на проведение промышленных испытаний технологий производства полутвердого сыра с высокой температурой второго нагревания и полутвердого сыра с повышенным уровнем молочнокислого процесса на предприятиях МСП с целью последующего их внедрения в производственный процесс. Испытания проводились в интересах сыродельных предприятий МСП, расположенных на территории Алтайского края – ООО «Третьяковский маслосырзавод» и ООО «Троицкий маслосырдел».

На базе ООО «Троицкий маслосырдел» проводились промышленные испытания технологий производства полутвердого сыра с повышенным уровнем молочнокислого процесса. Ключевая особенность новой технологии – использование ферментного вещества «Липаза», способствующего ускорению вызревания и улучшению вкуса сыра. Все ферменты, используемые в новой технологии, изготовлены на биофабриках Барнаула. Целью внедрения новой технологии стала задача производства алтайского сыра, который своим неповторимым вкусом и ароматом, стал бы визитной карточкой региона.

Общий объем выработанного продукта составил свыше 2 т, использование новой технологии позволило уменьшать срок созревания сыра с 50 до 30 дней, и увеличить выход на 2,3%, при сохранении требуемых органолептических характеристик. В 2017 году РЦИ планирует продолжить работу с ООО «Троицкий маслосырдел» в направлениях брендинга и продвижения нового вида сыра.

На базе ООО «Третьяковский маслосырзавод» проводились испытания технологий производства полутвердого сыра с высокой температурой второго нагревания (технология сыра «Норталь»). Общий объем выработанного экспериментального сыра по технологии «Норталь» составил более 1,2 т. Применение новой технологии, позволило получить дополнительный выход сыра на 3,2% больше по сравнению с сыром «Советский» и 5,6% по сравнению с сыром «Швейцарский блочный».

В результате проведенных промышленных испытаний предприятия приняли предварительные решения о включении сыров, получаемых по новым технологиям в номенклатуру производственной продукции.

Вторая группа промышленных испытаний была направлена на определение экономической, зоотехнической и энергетической эффективности использования в кормлении сельскохозяйственной птицы отечественных биотехнологических препаратов. Испытания проводились на промышленной птице (утка пекинская), в количестве свыше 600 голов, принадлежащих ООО «Компания Чикен-Дак» Павловского района Алтайского края. Объектом исследования служили биотехнологические препараты «Энзимспорин» и «Вирджиниамицин 11%», выпускаемые компанией Алтайского края – ООО «Алтбиотех».

В результате проведенных промышленных испытаний скормливание биотехнологических препаратов привело к увеличению среднесуточных приростов живой массы утят на 3,8-4,4% при снижении затрат кормов на единицу получаемой продукции, вследствие чего дополнительные затраты, связанные с вводом в рационы кормления биотехнологических препаратов окупаются суммой «условной» реализации дополнительно полученного прироста живой массы +12 % за период опыта, при использовании биотехнологических препаратов.

3.10 Услуги по сертификации продукции в интересах субъектов малого и среднего предпринимательства.

В 2016 году оказано 6 услуг по сертификации продукции в интересах 5 СМСП:

1. ООО «Алькор» – подтверждение соответствия продукции требованиям ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»;

2. ООО «Технология Стандарт» – проведение клинических испытаний изделия «Калибровочная плазма (Мультитех-калибратор)» для оценки клинической эффективности медицинского изделия (ГОСТ Р ИСО 14155-1-2008), в целях государственной регистрации медицинских изделий в Росздравнадзоре;

- проведение клинических испытаний медицинского изделия «Калибровочная плазма для автоматического коагулометра АК (АК калибратор)» для оценки клинической эффективности медицинского изделия (ГОСТ Р ИСО 14155-1-2008) в целях государственной регистрации медицинских изделий в Росздравнадзоре.

3. ООО «Витара» – подтверждение соответствия выпускаемой продукции (колбасы, сыры), оформление сертификата ГОСТ Р с декларированием в системах ГОСТ Р и в технических регламентах Таможенного союза.

4. ООО «Арма Пласт» – подтверждение соответствия выпускаемой продукции (арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций), оформление сертификата ГОСТ 31938-2012.

5. ООО НПФ «Три родника» – комплексное оказание услуг в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» на косметическую продукцию по уходу за кожей и пищевую продукцию «Чай и чайные напитки».

Данный вид услуг РЦИ характеризуется высоким уровнем софинансирования со стороны СМСП – при затратах федерального бюджета в размере 850 тыс. руб. сумма софинансирования составила 560 тыс. руб. (65,9%).

3.10 Услуги по разработке проектно-конструкторской документации на изготовление машин (оборудования).

Данные услуги впервые включены в смету РЦИ в 2016 году, что обусловлено потребностью СМСП в разработке конструкторской документации на изготовление, как технологического оборудования производственных процессов, так и непосредственно готовых изделий.

Услуга оказывалась в интересах субъекта малого и среднего предпринимательства ООО «Агромаштехсервис». Целью являлась разработка проектно-конструкторской документации сушильного комплекса карусельного типа для послеуборочной обработки зерновых культур с целью оптимизации технологических процессов и повышения качества его изготовления, снижения сроков производства. Разработку проектно-конструкторской документации осуществляла ООО «Перспектива». В результате проведенных работ ООО «Агромаштехсервис» получило проектно-

конструкторскую документацию на изготовление карусельной сушилки. Это позволило унифицировать и сгруппировать технологические операции изготовления продукции, а конструкторские расчеты помогли оптимизировать основные технологические и экономические показатели изделия.

3.11 Проведение вебинаров, круглых столов, обучающих семинаров, тренингов для субъектов МСП

В 2016 году РЦИ было организовано и проведено 5 коммуникативных мероприятий в интересах СМСП. Из них 2 обучающих семинара и семинара-тренинга:

– «Формирование условий и каналов для трансфера технологий между малыми инновационными компаниями и заказчиками» (г. Барнаул, 10-11 ноября 2016 года). В мероприятии приняли участие более 30 человек из числа руководителей и специалистов инновационных малых и средних предприятий, заинтересованных в коммерциализации результатов своей интеллектуальной деятельности. Ведущими экспертами семинара стали специалисты направления «Трансфер технологий» бизнес-инкубатора «Ингрия» (г. Санкт-Петербург) Баранов Сергей и Полферов Сергей. В ходе их выступлений были предметно рассмотрены способы коммерциализации интеллектуальной собственности, механизмы эффективного поиска технологических партнеров и сотрудничества крупных промышленных компаний с малыми инновационными предприятиями.

– «Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах ХАССП, в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (15–16 ноября 2016 года). Мероприятие направлено на обмен опытом и повышение профессиональных компетенций сотрудников компаний пищевой и перерабатывающей отраслей промышленности. В качестве экспертов приглашены специалисты, имеющие успешный опыт реализации мероприятий по выполнению требований ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» от 9.12.2011 № 880. Данное мероприятие проводилось на средства, образовавшиеся в результате экономии при осуществлении конкурсных процедур по закупке на проведение семинара «Формирование условий и каналов для трансфера технологий между малыми инновационными компаниями и заказчиками» при доле софинансирования мероприятия со стороны СМСП – 48%.

В текущем году было проведено 3 круглых стола.

В рамках агропромышленного форума «Всероссийский день поля – 2016» (Алтайский край, Павловский район, п. Прудской, 14 – 16 июля 2016 года), совместно с НП «Алтайский кластер аграрного машиностроения» проведен круглый стол «Эффективность применения современных агротехнологий и биотехнологических препаратов в агропромышленном комплексе». Для сельхозтоваропроизводителей региона выступили ведущие специалисты Сибирского физико-технического института аграрных проблем и Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева.

9 декабря 2016 года в Барнауле на площадке Алтайского государственного аграрного университета проводилась конференция «Информационные технологии в агропромышленном комплексе», организованная Главным управлением экономики и инвестиций Алтайского края совместно с Главным управлением сельского хозяйства Алтайского края и Главным управлением образования и науки Алтайского края. В рамках данной конференции был проведен круглый стол по теме «Информационные технологии в сельском хозяйстве», на котором обсуждались проблемы использования в сельскохозяйственном производстве геоинформационных систем, аппаратно-

программных комплексов для точного земледелия и животноводства, беспилотных летательных аппаратов и т.д. В качестве экспертов были приглашены ведущие специалисты Сибирского физико-технического института аграрных проблем, Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева, представители ведущих IT-компаний из Москвы, Краснодара, Новосибирска, Белгорода, Барнаула.

21 декабря в рамках стратегической сессии КГБУ «Алтайский центр кластерного развития» проводился круглый стол по теме «Актуальные вопросы сотрудничества субъектов малого и среднего предпринимательства и банков» по вопросам взаимодействия банков и СМСП при получении кредитных средств.

4. Итоги расходования бюджетных средств

В соответствии с Соглашением от 13.07.2016 № 064-МБ-16 между Министерством экономического развития Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства включая крестьянские (фермерские) хозяйства на финансирование мероприятия по поддержке объектов инновационной инфраструктуры региона, в т.ч. на создание и обеспечение деятельности регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий в краевом бюджете на 2016 год предусмотрено 490 тыс. рублей на условиях софинансирования из федерального бюджета в размере 9310 тыс. рублей.

Услуги выполнены в полном объеме, а по ряду направлений поддержки получено перевыполнение, что оказалось возможным в результате уменьшения стоимости услуг по итогам проведения конкурсных процедур в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Краевые средства израсходованы в полном объеме – 490 тыс. руб. Исполнение расходных обязательств за счет субсидии, предоставленной в текущем финансовом году из федерального бюджета, составляет 98,3 % или 9146,95 тыс. руб. Экономия бюджетных средств по результатам проведения конкурсных процедур в рамках № 44-ФЗ составляет 163,05 тыс. руб.

По результатам работы РЦИ в 2016 году достигнуты следующие значения показателей эффективности:

- количество услуг, предоставленных субъектам МСП при содействии РЦИ – 73 ед. (план – 53 ед.);
- количество субъектов МСП, которым РЦИ предоставлены инженерно-консультационные, проектно-конструкторские и расчетно-аналитические услуги – 10 ед. (план – 10 ед.);
- количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в рамках деятельности РЦИ – 55 ед. (план – 40 ед.);
- количество проведенных РЦИ для субъектов МСП обучающих семинаров, тренингов, вебинаров, круглых столов – 5 ед. (план – 3 ед.);
- количество вновь созданных рабочих мест – 12 ед. (план – 11 ед.), из них 11 ед. за счет средств субсидий из Федерального бюджета и 1 ед. за счет средств бюджета субъекта РФ.

Получатели услуг по проведению экспресс-оценки ИТГ на СМСП

№	Наименование предприятия	Сфера деятельности	ИТГ	Исполнитель
1	ООО «АгроЛен»	Производство не рафинированных растительных масел и их фракций	Высокий	ООО «Регион-Аудит»
2	ООО «Алтэя»	Производство парфюмерных и косметических средств	Высокий	ООО «Регион-Аудит»
3	ООО «Промупаковка»	Прочие виды полиграфической деятельности	Высокий	ООО «Регион-Аудит»
4	ООО «Сибирские производственные технологии»	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук	Хороший	ООО «Регион-Аудит»
5	ООО «Алтайский завод автотракторного спецоборудования» («АЗАС»)	Производство прочих сельскохозяйственных машин и оборудования	Хороший	ООО «Регион-Аудит»
6	ООО «Композит»	Производство прочей неметаллической минеральной продукции, не включенной в другие группировки	Хороший	ООО «Регион-Аудит»
7	ООО «Барнаульский завод промышленного оборудования» (БЗПО)	Производство стальных труб, полых профилей и фитингов	Хороший	ООО «Регион-Аудит»
8	ООО «Турбопласт-А»	Производство пластмассовых плит, полос, труб и профилей	Хороший	ООО «Регион-Аудит»
9	ООО «Инжиниринг энергетических систем»	Обеспечение работоспособности котельных	Хороший	ООО «Регион-Аудит»
10	ООО «Геомеханикс»	Ремонт машин и оборудования	Средний	ООО «Контрольно-диагностический центр»

Получатели услуг по проведению управленческого аудита

№	Наименование предприятия	Сфера деятельности	Исполнитель	Софинансирование, руб.
1	ООО «Спектр-Бальзам»	Производство безалкогольных напитков кроме минеральных вод	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
2	ООО «Мясная линия Топчихинских хозяйств»	Производство мяса и субпродуктов КРС	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
3	ООО «Алтай Зернокомплекс»	Производство продуктов мукомольно – крупяной продукции	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
4	ООО «Бийскмясопродукт»	Производство мяса и мясопродуктов	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
5	ООО «АлтайДар»	Производство безалкогольных напитков кроме минеральных вод	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
6	ООО фирма «Малавит»	Производство материалов применяемых в медицинских целях	ИП Буглакова Е.В.	10 000
7	ООО «Образ жизни»	Производство крупы, муки грубого помола, гранул	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
8	ООО «Ильминакс»	Производство хлеба и мучных продуктов недлительного хранения	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
9	ООО «Колбасный дворик»	Мясоперерабатывающее предприятие	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ

Получатели услуг по статье «Содействие в разработке программ модернизации / развития / технического перевооружения производства для предприятий МСП»

№	Предприятие	Название проекта	Исполнитель	Софинансирование, руб.
1	ООО «Алтай - Занддорн»	Проект развития на 2017 – 2021 год	ООО «Сибирбизнес-консалт»	28 000
2	ООО «Алтайагросоюз»	Проект модернизации	ООО «Сибирбизнес-консалт»	28 000
3	ООО «Агро - Лен»	Проект технического перевооружения	ООО «Сибирбизнес-консалт»	28 000
4	ООО «Промупаковка»	Проект модернизации	ООО «Сибирбизнес-консалт»	28 000
5	ООО «Алтэя»	Проект развития на 2017 – 2021 годы	ООО «Сибирбизнес-консалт»	28 000
6	ООО «Барнаулский завод промышленного оборудования» («БЗПО»);	Проект технического перевооружения	ООО «Контрольно-диагностический центр»	100 000

Приложение 4

Получатели услуг по содействию в составлении бизнес-планов или технико-экономических обоснований для инвестиционных проектов

№	Наименование предприятия	Тема	Цель оказания услуг	Исполнитель	Софинансирование, руб.
1	ООО «Витара»	Инновационный проект по организации производства чипсов на белковой основе	Участие в конкурсе «Коммерциализация V»	ООО «Калейдоскоп»	3566,25
2	ООО «Алькор»	Инновационный проект по организации производства инновационных средств гигиены на основе препаратов ТМ «Малавит»	Участие в конкурсе «Коммерциализация V»	ООО «Калейдоскоп»	3566,25
3	ООО «Композит»	Инновационный проект по созданию мобильного комплекса для ремонта поддонов для вибропрессования с применением полимеров	Участие в конкурсе «Коммерциализация V»	ООО «Калейдоскоп»	3566,25
4	ООО «АрмаПласт»	Инновационный проект по организации производства стеклокомпозитной сетки для армирования бетонных конструкций и дорожного полотна	Участие в конкурсе «Коммерциализация V»	ООО «Калейдоскоп»	3566,25
5	ООО НПФ «Три родника»	Инновационный проект по разработке импортозамещающей экспортноориентированной экологической косметики из натурального природного сырья региона Алтай	Участие в конкурсе «Старт»	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ
6	ООО «Энергосберегающие технологии»	Инновационный проект по организации производства энергосберегающих светильников стимулирующих рост растений	Участие в конкурсе «Старт»	ООО «Калейдоскоп»	3566,25
7	ООО «Эмиссия»	Инвестиционный проект по развитию инновационного бизнеса "Интеллектуальная система мониторинга и контроля состояния крупногабаритных, протяженных и подвижных технических объектов"	Участие в конкурсе «Бизнес-старт»	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ
8	ООО МИП «Геомеханикс»	Инновационный проект по разработке оборудования для контроля состояния строительных конструкций на базе датчиков с волоконными решетками Брэгга и технологии их применения	Участие в конкурсе «Старт-2»	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ
9	ООО «Одиссей»	Инновационный проект производства стационарных станций для внешней пенной мойки технологического оборудования и производственных помещений	привлечение финансовых ресурсов	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ
10	ООО «Сибирь контакт»	Инновационный проект по расширению производства хлебобулочных изделий для мини-пекарни	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ
11	ООО «Лето красное»	Инвестиционный проект по созданию производственного комплекса по заготовке и переработке дикорастущих кустарниковых "красных" ягод	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Калейдоскоп»	3566,25
12	ООО «ЛенАгро»	Инвестиционный проект по созданию производственного комплекса по выпуску инновационных высокоэффективных кормов для рыб на основе глубокой переработки льняного жмыха	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ
13	ООО «ЭкоСибирь»	Инновационный проект по организации производства функциональных продуктов из цельнозерновой муки с использованием натуральных заквасок	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ

14	ООО «Барна-ульский завод промышленного оборудования» («БЗПО»)	Разработка наноструктурированных композиционных функциональных материалов на полимерной основе, комбинированных технологий и специализированных ультразвуковых установок для их производства и плазменного напыления.	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Контрольно-диагностический центр»	6590
15	ООО «ЦСК»	Запуск инновационного производства композиционных полимерных труб с армированием из минеральных волокнистых материалов.	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Контрольно-диагностический центр»	первое обращение в РЦИ
16	ООО «Полимер-синтетик»	Запуск производства инновационных высокопрочных геосинтетиков на основе вторичного полиэтилена.	Привлечение финансовых ресурсов	ООО «Контрольно-диагностический центр»	первое обращение в РЦИ

Приложение 5

Получатели услуг по оказанию маркетинговых услуг / услуг по брендированию / позиционированию и продвижению новых товаров (работ, услуг) предприятий МСП

№	Наименование предприятия	Тема исследования/ наименование услуги	Исполнитель	Софинансирование, руб.
1	ООО «ГК «АгроХимПром»	Анализ рынка товаров, изготовленных на основе дигидрокверцетина	ООО «Научные разработки»	5000
2	ООО НПФ «Алтайский букет»	Международный директ-маркетинг	ООО «Научные разработки»	0
3	ООО фирма «Малавит»	Анализ рынка женских гигиенических лечебных и лечебно-профилактических прокладок	ООО «Научные разработки»	5000
4	ООО «МИП «СибАгроСад»	Анализ рынка кормовых добавок на основе хвои пихты	ООО «Научные разработки»	первое обращение в РЦИ
5	ООО «Алтайский завод автотракторного спецоборудования» («АЗАС»)	Маркетинговое исследование рынка рулонных пресс-подборщиков в РФ и Алтайском крае	ИП Буглакова Е.В.	первое обращение в РЦИ
6		Разработка бренда		
7	ООО «Мучной двор»	Анализ рынка дистрибьюторов и торговых сетей	ООО «Научные разработки»	первое обращение в РЦИ
8	ООО «Инжиниринг энергетических систем»	Анализ рынка биогазового оборудования	ООО «Научные разработки»	5000
9	ООО «ЭкоХимия – Универсум»	Современное состояние и перспективы развития рынка регуляторов (стимуляторов) роста растений в Алтайском крае	ООО «БС-Консалтинг»	первое обращение в РЦИ
10	ООО «Биотехнологии переработки облепихи»	Маркетинговые исследования рынка уксуса в РФ	ООО «БС-Консалтинг»	первое обращение в РЦИ
11	ООО «Алтайская соледобывающая компания»	Исследование маркетинговых возможностей альтернативного применения соли в различных секторах экономики РФ	ООО «БС-Консалтинг»	6965
12	ООО «Рикон»	Анализ видов продукции, близких к сыродельному производству, и выявление тенденций на этом рынке	ООО «Калейдоскоп»	первое обращение в РЦИ

Получатели консультационных услуг по защите прав на результаты
интеллектуальной деятельности

№	Наименование предприятия	Регистрируемый объект интеллектуальной собственности	Исполнитель	Софинансирование, руб.
Государственная регистрация полезной модели				
1	ООО «Техноресурс»	Устройство «ШНЕК» в качестве полезной модели	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
2	ООО «Алтайский парник»	Устройство «Каркасная труба парника» в качестве полезной модели	ИП Козырев А.А.	2950
3	ООО НИЦ «КаспНИЦ»	Устройство «Стена деревянного строения» в качестве полезной модели	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
4	ООО «Брикет 22»	Устройство «Шнековый пресс-экструдер» в качестве полезной модели	ИП Козырев А.А.	2400
5	ООО «Интеркот»	Устройство «Электронный поводырь» в качестве полезной модели	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
Государственная регистрация товарного знака				
6	ООО «МИП Центр инновационных технологий»	Комбинированное обозначение «поobіonіc» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
7	ООО «Лето красное»	Комбинированное обозначение «Красные ягоды Алтайского лета» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
8	ООО «Ренессанс Косметик»	Комбинированное обозначение «для всей семьи» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
9	ООО «АЗАС»	Комбинированное обозначение «АЗАС» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	2950
10	ООО «Витара»	Комбинированное обозначение «ВИТАРА» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	2950
11	ООО «ПКФ «Две линии»	Комбинированное обозначение «ALTAI SPA PLANET Энергия трав Алтая» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
12	ООО «Пантэл»	Комбинированное обозначение «panta dol» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	2950
13	ООО «Резерв»	Комбинированное обозначения «СЕКАЧ» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
14	ООО «Панорама»	Комбинированное обозначение «РИКИ» в качестве товарного знака	ИП Козырев А.А.	первое обращение в РЦИ
15	ООО НПФ «Три родника»	Комбинированное обозначение «Jiankang de shenti» в качестве товарного знака	ООО «КДЦ»	5500
16	ООО «АрмаПласт»	Комбинированное обозначение «АрмаПласт» в качестве товарного знака	ООО «КДЦ»	5500

Коммуникативные мероприятия, проводимые РЦИ в 2016 г.

№	Дата	Форма проведения	Тема коммуникативного мероприятия	Площадка	Число СМСП
В рамках государственного задания на 2016 г.					
1	10.06.	Конференция	«Алтайбиотех – инновации для агросектора»	г. Барнаул	65
2	17.08.	Круглый стол	«Потенциал регионов России в развитии рынка FoodNet в рамках Национальной технологической инициативы» в рамках VII Столыпинская конференция «Регионы Сибири: возможности экономического развития».	г. Барнаул	21
В рамках бюджета 2016 г.					
1	14.07	Круглый стол	«Эффективность применения современных агротехнологий и биопрепаратов в агропромышленном комплексе»	Алт. край, п. Прудской,	15
2	10-11.11	Семинар	«Формирование условий и каналов для трансфера технологий между малыми инновационными компаниями и заказчиками».	г. Барнаул	20
3	15-16.11	Семинар-тренинг	«Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах ХАССП, в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	г. Барнаул	7
4	9.12.	Круглый стол	«Информационные технологии в сельском хозяйстве»	г. Барнаул	16
5	21.12	Круглый стол	«Актуальные вопросы сотрудничества субъектов малого и среднего предпринимательства и банков».	г. Барнаул	12



Сот. М. СОВЯНЦОВА
 Директор Краевого государственного бюджетного учреждения
 "Алтайский центр кластерного развития"

С.В. Колесников



Заместитель Председателя Правительства Алтайского края,
 министр экономического развития Алтайского края

Н.Н. Чиняков

2017 г.

Информация о достигнутых результатах деятельности регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий за 2016 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2016 год					
			Всего		за счет средств субсидии федерального бюджета		за счет средств субсидии регионального бюджета	
			План	Факт	План	Факт	План	Факт
1	Количество услуг, предоставленных субъектам МСП при содействии РЦИ:	единиц	53	73	50	69	3	4
	в том числе по видам:							
1.1.	определение индекса технологической готовности	единиц	9	10	9	10	0	0
1.2.	проведение технических аудитов (технологического / энергетического/ экологического / других видов аудита производства) на предприятиях МСП	единиц	2	2	2	2	0	0
1.3.	проведение финансового или управленческого аудита	единиц	9	9	9	9	0	0
1.4.	содействие в разработке программ модернизации / развития / технического перевооружения производства для предприятий МСП	единиц	5	6	5	6	0	0
1.5.	содействие в составлении бизнес-планов / ТЭО для инвестиционных проектов предприятий МСП	единиц	8	16	8	16	0	0
1.6.	содействие в получении маркетинговых услуг, услуг по позиционированию и продвижению новых видов продукции (товаров, услуг) на российском и международном рынках	единиц	8	12	7	10	1	2
1.7.	проведение патентных исследований	единиц	0	0	0	0	0	0
1.8.	консультационные услуги по защите прав на результаты интеллектуальной деятельности (патентные услуги)	единиц	10	16	10	16	0	0
1.9.	анализ потенциала малых и средних предприятий, выявление текущих потребностей и проблем предприятий, влияющих на их конкурентоспособность	единиц	2	2	0	0	2	2
2.	Количество субъектов МСП, которым РЦИ предоставлены инженерно-консультационные, проектно-конструкторские и расчетно-аналитические услуги (в случае если в рамках использования субсидии предусмотрена закупка оборудования и (или) программного обеспечения)	единиц	10	10	10	10	0	0

СОГЛАСОВАНО:

Директор краевого государственного бюджетного учреждения
"Алтайский центр кластерного развития"

/С.А. Куреннов

«09/01» 2017 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель Председателя Правительства Алтайского края,
министр экономического развития Алтайского края

/Н.Н. Чиняков

«01» 2017 г.

Назначение расходов по организации мероприятия "Обеспечение деятельности объектов инфраструктуры поддержки кластерных инициатив Алтайского края, в том числе: создание и обеспечение деятельности регионального центра инжиниринга в сфере биотехнологий" в 2016 году

№	Мероприятия	Рекомендуемая стоимость и ограничения	Стоимость 1 услуги	Число услуг		Финансирование													
				план	факт	Всего (тыс. руб.)		ФБ		РБ		ВыБ							
						план	факт	план	факт	план	факт	план	факт						
1	Фонд оплаты труда																		
2	Начисления на оплату труда																		
3	Приобретение основных средств:																		
3.1.	Основные средства для оборудования рабочих мест АУП (оснащение не более 3 рабочих мест)	доступно только в первый год не более 300 тыс. рублей																	
3.2.	Приобретение оборудования	не более 80% от общего объема средств ФБ и РБ																	
4	Приобретение нематериальных активов (программы для ЭВМ)																		
5	Приобретение расходных материалов																		
6	Командировки																		
7	Услуги связи																		
8	Коммунальные услуги, включая аренду помещений																		
9	Прочие текущие расходы																		
10	Оплата услуг сторонних организаций и физ. лиц				53	73	11069,00	10999,05	9310,00	9146,95	490,00	490,00	1269,00	1362,10					
10.1.	Проведение экспресс-оценки индекса технологической готовности (для 9 СМСП)	не более 200 тыс. рублей на 1 предприятие	100		9	10	900	900	900	900	0	0	0	0					
10.2.	Антикризисный консалтинг, выявление текущих потребностей и проблем предприятий, влияющих на их конкурентоспособность (для 2 СМСП)	не более 100 тыс. рублей на 1 предприятие	50		2	2	100	100	0	0	100	100	0	0					
10.3.	Проведение технических аудитов (технологического / энергетического/ экологического / других видов аудита производства) на предприятиях МСП (для 2 СМСП)	не более 250 тыс. рублей на 1 предприятие на условии софинансирования со стороны МСП*	160		2	2	352	320	320	320	0	0	32	0					

10.4.	Проведение финансового или управленческого аудита на предприятиях МСП (для 9 СМСП)	100	9	9	990	910	900	900	0	0	0	90	10
10.5.	Содействие в разработке программ модернизации / развития / технического перевооружения производства для предприятий МСП (для 5 СМСП)	300	5	6	1 650	1 740	1 500	1 500	0	0	0	150	240
10.6.	Содействие в составлении бизнес-планов / ПЭО для инвестиционных проектов предприятий МСП (для 8 СМСП)	80	8	16	704	661	640	640	0	0	0	64	21,4
10.7.	Содействие в получении маркетинговых услуг, услуг по позиционированию и продвижению новых видов продукции (товаров, услуг) на российском и международном рынках (для 8 СМСП)	80	8	12	704	670	560	558,95	80	80	0	64	31,5
10.8.	Консультационные услуги по защите прав на результаты интеллектуальной деятельности (патентные услуги) (для 10 СМСП)	50	10	16	550	514	500	500	0	0	0	50	14,2
10.9.	Прочие профильные услуги, оказываемые субъектам МСП, в том числе	10	10	11	4 280	4 348	3 500	3 338	0	0	0	780	1 010
10.9.1	Проведение промышленных испытаний биотехнологических продуктов. (для 4 СМСП)	575	4	4	2 530	2 688	2 300	2 288	0	0	0	230	400
10.9.2	Услуги по сертификации продукции предприятий МСП. (для 5 СМСП)	200	5	6	1 500	1 410	1 000	850	0	0	0	500	560
10.9.3	Услуги по разработке проектно-конструкторской документации на изготовление машин (оборудования). (для 1 СМСП)	200	1	1	250	250	200	200	0	0	0	50	50
10.10.	Организация и проведение обучающих тренингов, семинаров с привлечением сторонних преподавателей (тренеров) с целью обучения сотрудников предприятий МСП в том числе:	290	1	2	319	325	290	290	0	0	0	29	35
10.10.1	"Формирование условий и каналов для трансфера технологий между малыми инновационными компаниями и заказчиками" (для 20 СМСП)	290	1	1	319	217,79	290	217,79	0	0	0	29	0
10.10.2	«Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевой продукции, основанной на принципах ХАССП, в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (для 12 СМСП)	0	0	1	0	107,21	0	72,21	0	0	0	0	35
10.11.	Консультации иностранных экспертов в сфере инжиниринга в интересах субъектов МСП	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.12.	Проведение вебинаров, круглых столов для субъектов МСП в том числе	100	2	3	200	200	100	100	100	100	0	0	0

10.12.1	Круглый стол по теме "Информационные технологии в сельском хозяйстве" (оля 20 СМСП)	100	1	1	100	80	100	80	0	0	0	0	0	0				
10.12.2	Круглый стол по теме "Эффективность применения современных агрохимикатов и биотехнологических препаратов в агропромышленном комплексе" (оля 20 СМСП)	100	1	1	100	100	0	0	100	100	0	0	0	0				
10.12.3	Круглый стол "Актуальные вопросы сотрудничества СМСП и банков"(оля 10 СМСП)		1	1	-	20	0	20	0	0	0	0	0	0				
10.13.	Разработка или актуализация бизнес-плана развития РЦИ (на период 3-5 лет)					0	0	0						0				
10.14.	Проведение мониторинга инжиниринговых компаний и рынка инжиниринговых услуг, формирование базы данных по производственным предприятиям МСП					0	0	0						0				
10.15.	Организация программ обучения и программ стажировок сотрудников РЦИ, в том числе за рубежом (стоимость проезда, питания и проживания оплачивается за счет статьи «Командировки» (п. 6); - обучение сотрудников РЦИ по теме «Основы инжиниринга и управления проектами» (Московская высшая школа инжиниринга), (2 чел.)	50	2	2	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0				
10.16.	Проведение установочной стратегической сессии					0	X	0						0				
10.17.	Проведение отчетной стратегической сессии				10	0	X	0	0	0	0	10	0	0				
10.18.	Создание интернет ресурса / сопровождение созданного интернет ресурса					0		0						0				
10.19.	Размещение информации о деятельности РЦИ в печатных изданиях и на информационных ресурсах в сети интернет, разработка и изготовление печатных материалов о деятельности РЦИ				210	210	X	0	210	210	0	0	0	0				
11.	Иные расходы (указать)				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
ИТОГО												11069,00	10999,05	9310,00	9146,95	490,00	1269,00	1362,10

X – по данным направлениям расходов предоставление субсидии из федерального бюджета не предусмотрено

<*> - **правило обязательного финансирования услуг (указанных в пунктах 10.3 – 10.11) со стороны МСП:**

1-ая услуга, оказываемая субъекту МСП – БЕСПЛАТНО

2-ая услуга, оказываемая этому же субъекту МСП – софинансирование не менее 5% от стоимости услуги

3-я и последующая услуга, оказываемая этому же субъекту МСП – софинансирование не менее 10% от стоимости услуги

СОГЛАСОВАНО:

Директор краевого государственного
бюджетного учреждения «Алтайский
центр кластерного развития»



С.А. Кореннов

2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Председателя Правительства
Алтайского края, министр экономического
развития Алтайского края



Н.Н. Чиняков

2017 г.

Информация

о достигнутых значениях показателей эффективности деятельности регионального
центра инжиниринга в сфере биотехнологий, одним из учредителей которых является
Правительство Алтайского края в 2016 г.

№ п/п	Наименование показателя	Коэффициент значимости	Значение	План	Факт	Баллы
1	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, воспользовавшихся услугами, ед.	0,3	50 ед. и более - 100 баллов, от 30 до 50 ед. - 50 баллов, менее 30 ед. - 0 баллов	53	73	100
2	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших услуги по проведению различных аудитов (экспресс-оценка индекса технологической готовности, энергетический, экологический, энерготехнологический, финансовый, управленческий), ед.	0,1	15 ед. и более - 100 баллов, от 5 до 15 ед. - 50 баллов, менее 5 ед. - 0 баллов	20	22	100
3	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, участвующих в мероприятиях, проводимых инжиниринговым центром, ед.	0,1	50 ед. и более - 100 баллов, от 30 до 50 ед. - 50 баллов, менее 30 ед. - 0 баллов	44	55	100
4	Количество разработанных и реализованных программ модернизации и развития производства субъектов малого или среднего предпринимательства, ед.	0,2	5 ед. и более - 100 баллов, от 2 ед. до 5 ед. - 50 баллов, менее 2 ед. - 0 баллов	5	6	100
5	Количество оказанных маркетинговых услуг, услуг по брендированию, позиционированию и продвижению новых продуктов (услуг) субъектов малого или среднего предпринимательства, ед.	0,1	5 ед. и более - 100 баллов, от 2 ед. до 5 ед. - 50 баллов, менее 2 ед. - 0 баллов	8	12	100
6	Количество созданных новых продуктов и (или) существенное улучшение качественных характеристик производимой продукции при содействии инжинирингового центра в интересах субъектов малого или среднего предпринимательства, ед.	0,1	более 1 ед. - 100 баллов, 1 ед. - 50 баллов, менее 1 ед. - 0 баллов	1	2	100
7	Доля средств субъектов малого и среднего предпринимательства, участвующих в софинансировании услуг инжинирингового центра в общем объеме израсходованных средств на оплату услуг сторонних организаций в рамках деятельности инжинирингового центра	0,1	10% и более - 100 баллов, от 5% до 10% - 50 баллов, менее 5% - 0 баллов	10	14	100
Итого		1				100