

Информация

о реализации Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 09.07.2010 № 114-оз (в ред. на 24.02.2011) «Об инновационной деятельности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»

1. Общие положения

Инновационная деятельность имеет важное значение для развития экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Стратегия социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2020 года (далее – Стратегия), учитывает заданные на федеральном уровне приоритетные направления развития России до 2020 года. Документ согласован с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации, со Стратегией социально-экономического развития Уральского федерального округа до 2020 года, стратегиями развития отраслей топливно-энергетического комплекса, генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики до 2020 года, стратегией развития железнодорожного транспорта до 2030 года и др.

Стратегия в качестве базового рассматривает инновационный сценарий социально-экономического развития автономного округа, направленный на создание условий для формирования и развития высокотехнологичных производств в сфере добычи полезных ископаемых, товаров и услуг в других отраслях и отраслевых сегментах: медицины, социального обеспечения, новых видов коммуникаций и транспорта, логистики и торговли, глубокой переработки углеводородного сырья и др.

Реализация инновационного сценария развития автономного округа базируется на кратном повышении производительности за счет форсированного перехода на массовые наукоемкие производственные технологии, развития человеческого потенциала – повышения его образованности, компетентности, предприимчивости.

Инновационная экономика, создание которой по существу только начинается в автономном округе, требует крупных финансовых вливаний, обеспечивающих инновационным секторам экономики мощную подпитку в технологиях, оборудовании, новых материалах, сервисе, организационных новациях и т.д.

Одним из первых шагов в реализации инновационного сценария развития автономного округа стало принятие Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 09.07.2010 № 114-оз «Об инновационной деятельности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» (далее – Закон об инновациях). Причём окружное законодательство в сфере инноваций было принято на год раньше, чем приняты соответствующие нормы права на федеральном уровне: Федеральный Закон от 21.07.2011 N 254-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О науке и государственной научно-технической политике".

Закон об инновациях устанавливает порядок осуществления инновационной деятельности в автономном округе, регулирует действия органов государственной власти автономного округа, субъектов инновационной деятельности и субъектов инфраструктуры инновационной деятельности, направленные на обеспечение устойчивого развития экономики и социальной сферы автономного округа на основе перехода к инновационному пути развития.

Структура Закона об инновациях учитывает особенности правового регулирования инновационной сферы, как сферы относительно новой как для Российской Федерации, так и автономного округа. В статье 2 закона даются определения основных понятий инновационной сферы, что позволяет опираться на них в правоприменительной практике, а также при разработке подзаконных нормативных правовых актов.

Чёткое разделение полномочий между органами законодательной и исполнительной власти (глава 2 Закона об инновациях), позволяет эффективно организовать текущую деятельность в инновационной сфере. Определение в статье 8 форм государственной поддержки инновационной деятельности стало

основой для мероприятий Правительства автономного округа по оказанию государственной поддержки инновационным компаниям.

2. Нормативное правовое регулирование инновационной деятельности

Нормативное правовое регулирование инновационной деятельности осуществляется посредством правовых актов, представленных в таблице 1. Нормы окружного Закона об инновациях дают определение основных терминов инновационной сферы, определяют полномочия субъектов инновационной деятельности, меры государственной поддержки компаниям, занимающимся инновационной деятельностью.

Таблица 1. Список нормативных правовых актов, регламентирующих инновационную деятельность в автономном округе

№ п/п	Наименование нормативного правового акта	Реквизиты нормативного правового акта
1.	Закон автономного округа «Об инновационной деятельности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»	от 09.07.2010 № 114-оз (в ред. на 24.02.2011)
2.	Постановление Правительства автономного округа «О формировании реестра приоритетных инновационных проектов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»	от 9 февраля 2010 года № 39-п
3.	Постановление Правительства автономного округа «О Порядке предоставления субсидий организациям, осуществляющим инновационную деятельность на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для возмещения части их затрат»	от 23 декабря 2010 года № 370-п (в ред. на 20.10.2011)

<p>4. Приказ Департамента экономического развития автономного округа «Об утверждении ведомственной целевой программы «Формирование инвестиционной привлекательности Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2011-2013 годы»;</p>	<p>от 30 мая 2011 года № 116</p>
<p>5. Приказ Департамента экономического развития автономного округа «О комиссии по рассмотрению вопросов предоставления субсидий организациям, осуществляющим деятельность на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, для возмещения части их затрат на патентование, консультации по вопросам охраны и использования интеллектуальной собственности, подготовку бизнес-планов, сертификацию новых видов продукции и услуг, аккредитацию, приобретение маркетинговой информации» ;</p>	<p>от 24 декабря 2010 года № 86</p>
<p>6. Приказ Департамента экономического развития автономного округа «О Комиссии Депэкономки Югры по предоставлению Грантов на поддержку начинающих малых и средних компаний».</p>	<p>от 16 сентября 2011 года № 191</p>
<p>7. Приказ Департамента экономического развития автономного округа «О проведении ежегодного конкурса «Золотая инновация»</p>	<p>от 23 сентября 2011 года № 193</p>

3. Характеристика инновационной сферы автономного округа.

Специфика инновационной сферы автономного округа состоит в том, что она формируется сравнительно недавно, тем не менее уже есть первые результаты, которые можно анализировать с целью корректировки

принимаемых решений.

Инновационная система автономного округа представляет собой единство четырёх основных компонентов:

научно-образовательного комплекса, состоящего из предприятий, организаций и учреждений, ведущих научно-образовательную деятельность, результатом которой является научно-техническая и инновационная продукция;

хозяйствующих субъектов, формирующих заказ на создание инновационной продукции и являющихся основным потребителем инновационной продукции;

субъектов инфраструктуры инновационной деятельности, оказывающих содействие инновационным компаниям;

органов государственной власти и местного самоуправления, координирующих совместные действия всех компонентов инновационной системы.

Научный потенциал автономного округа концентрируется в 15 ведущих организациях, из которых 5 – государственные вузы, в том числе один федеральный, 10 – научные организации различной организационно-правовой формы. Общая численность научных работников составляет более 3500 человек, при этом кадровый потенциал распределён в равной степени между вузами и научными организациями.

Всего в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре на 2010 – начало 2011 года функционируют 48 инновационно активных организаций крупного и среднего бизнеса, при этом по видам экономической деятельности наиболее активно представлены организации, занимающиеся инновациями и модернизацией производства в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределении электроэнергии, газа и воды (37 организаций).

Затраты на научные исследования и разработки организаций крупного и

среднего бизнеса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры составили в 2010 – 2011 гг. 3 003,9 млн.руб. Эти средства организации направляют на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ. Тематика исследований связана с разработками в сфере информационных технологий, нефте-газодобычи и нефте-газоразведки, экологии и рационального природопользовании и т. д.

Затраты на инновации организаций крупного и среднего бизнеса в 2010-2011 гг. составили – 21 047,3 млн.руб., большая часть из которых направлена на деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределении электроэнергии, газа и воды – 20 913,8 млн.руб. (99,36 %). Расходы на инновации связаны с внедрением новых технологий в производство, приобретением прав на новые технологии, патентование изобретений и полезных моделей, и т.д.

Затраты на стимулирование инновационной деятельности в автономном округе несут бюджеты Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, расходы в 2010 - 2011 годы на инновационную деятельность составят 163,15 млн.руб., из которых 25, 5 млн.руб. выделено из средств федерального бюджета. Подробнее формы государственной поддержки будут описаны ниже.

В общей сложности затраты на инновационную деятельность в автономном округе составляют в 2010 – 2011 году 24 214,75 млн.руб.

4. Инфраструктура поддержки инновационной деятельности.

Одним из направлений по формированию инновационной системы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры является создание современной и доступной инновационной инфраструктуры. В автономном округе действуют несколько организаций инфраструктуры поддержки инновационного предпринимательства оказывающих поддержку субъектам инновационной деятельности:

- автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа -

Югры «Технопарк высоких технологий»;

- некоммерческая организация «Фонд поддержки предпринимательства Югры»;

- некоммерческая организация «Фонд содействия развитию инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»;

- некоммерческая организация «Фонд микрофинансирования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

- ООО «Окружной Бизнес – Инкубатор»;

- сетевой центр коллективного пользования уникальным научным оборудованием;

- автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский научно-исследовательский институт информационных технологий».

Деятельность автономного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа — Югры «Технопарк высоких технологий» направлена на содействие развитию малого и среднего предпринимательства в инновационной сфере, создание инновационной среды в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре и оказание государственных услуг по организации и осуществлению прикладных научных исследований и разработок в сфере инноваций.

По состоянию на 1 октября 2011 года в Технопарке зарегистрировано 48 малых инновационных компаний – резидентов Технопарка, которыми создано 180 рабочих мест. Объем реализованной резидентами продукции составил 180,4 млн. рублей, налоговые поступления в бюджеты всех уровней 12 млн. рублей.

Основными задачами созданного в 2010 году электронного Сетевого центра коллективного пользования уникальным научным оборудованием являются:

- минимизация затрат по поиску и использованию уникального научного оборудования;

- повышение эффективности использования уникального оборудования;

- разработка, на базе современных систем управления, Банка данных уникального оборудования организаций автономного округа;

- формирование оперативной информационной системы о возможностях выполнения научно-исследовательских работ посредством созданного Интернет-портала СЦКП.

Деятельность Центра позволяет расширить возможности для научных исследований и разработок малых инновационных предприятий на основе эффективного использования уникального научного оборудования автономного округа, а также повысить производительность труда и качество продукции малых предприятий на основе использования уникального научного и производственного оборудования.

Фонд поддержки предпринимательства Югры создан в 1995 году с целью реализации основных направлений политики автономного округа в сфере поддержки малого и среднего бизнеса, в том числе в инновационной сфере. Основные направления деятельности Фонда:

- предоставление поручительств по обязательствам (кредитам, займам, лизинговым операциям и т.п.) субъектов малого и среднего предпринимательства перед банками, лизинговыми компаниями;

- компенсация части затрат по уплате процентной ставки за пользование кредитами, уплате лизинговых платежей;

- образовательные мероприятия (предоставление сертификатов с целью самостоятельного выбора образовательного учреждения и направления обучения; компенсация части затрат на обучение);

- грантовая поддержка начинающих предпринимателей.

На территории округа действует обширная сеть филиалов (в шести городах округа) и представительств Фонда (два – постоянно действующих и, четырнадцать – выездных).

В 2008 году создан Фонд содействия развитию инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, целью которого является развитие в автономном округе

инфраструктуры инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства.

В 2010 году создан Фонд микрофинансирования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, основным направлением деятельности которого является участие в финансировании деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства посредством предоставления микрозаймов.

Созданию благоприятного предпринимательского климата для ведения деятельности, а также обеспечения стартовых условий вновь создаваемым малым предприятиям способствует созданный в 2002 году ООО «Окружной бизнес-инкубатор» с филиалами в шести городах округа, и представительствами в пяти населенных пунктах округа.

Бизнес-инкубатор предоставляет услуги по льготной аренде помещений, консалтинговые услуги (по вопросам ведения бизнеса, лицензирования, страхования, регистрации), доступ к обучению, информационному полю и другие профессиональные услуги (юридические, бухгалтерские, маркетинговые). Предприниматели также имеют возможность пользоваться оргтехникой, сетью Internet, справочной системой Консультант +, библиотекой деловой литературы, конференц-залом.

5. Государственная поддержка субъектов инновационной деятельности.

Мероприятия, осуществляемые Правительством Югры, по формированию инновационной привлекательности автономного округа, носят системный характер, поскольку направлены на оказание поддержки инновационным компаниям на всех стадиях инновационного цикла: от создания компании, формирования проекта до реализации продукции на рынке.

Государственная поддержка субъектов инновационной деятельности предусмотрена в ведомственной целевой программе «Формирование инвестиционной привлекательности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» на 2011-2013 годы, утвержденной приказом Департамента экономического развития автономного округа. Кроме того, мероприятия по

государственной поддержке инновационной деятельности в автономном округе содержатся в целевой программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие малого и среднего предпринимательства в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2011 - 2013 годы и на период до 2015 года».

В 2010 – 2011 году на поддержку инновационной деятельности в автономном округе в общей сложности было выделено 163 150 тыс.руб., в том числе в 2010 году – 63 850 тыс.руб., в 2011 – 99 300 тыс.руб. Мероприятия государственной поддержки носят разнообразный характер: грантовая поддержка начинающих предпринимателей для создания инновационных компаний, государственная поддержка организаций инновационной инфраструктуры; поддержка действующих инновационных компаний – субсидии юридическим лицам – субъектам малого и среднего предпринимательства в целях возмещения затрат или недополученных доходов в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг и другие (таблица 2).

Кроме того, малым инновационным компаниям, осуществляющим свою деятельность на территории автономного округа, предоставлены налоговые преференции по налогу на прибыль организаций, в соответствии с пп.2 п.3 ст.2 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30.09.2011 № 87-оз.

Таблица 2. Государственная поддержка субъектов инновационной деятельности

№ п/п	Мероприятие	2010 (тыс.руб.)	2011 (тыс.руб.)
1	Грантовая поддержка начинающих предпринимателей для создания инновационных компаний	4 000	12 000 (в т.ч. 6 000 из средств бюджета Российской Федерации)

2	Содействие продвижению на региональные и международные рынки товаров, работ, услуг инновационных компаний путем компенсации затрат, связанных с участием в выставках, ярмарках, конференциях и иных мероприятиях, направленных на продвижение товаров, работ, услуг	-	500
3	Государственная поддержка организаций инновационной инфраструктуры Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	52 000	49000
4	Возмещение части затрат организаций, реализующих инновационные проекты на территории автономного округа	6 500	9 500 (в том числе 6 500 из средств Российской Федерации)
5	Проведение конкурса "Золотая инновация"	-	2 300
6	Поддержка действующих инновационных компаний – субсидии юридическим лицам – субъектам малого и среднего предпринимательства в целях возмещения затрат или недополученных доходов в связи с производством (реализацией)	-	16 000 (в т.ч. 8 000 из средств бюджета Российской Федерации)

	товаров, выполнением работ, оказанием услуг		
7	Создание сетевого центра коллективным пользованием уникальным научным оборудованием	1 350	-
8	Создание и обеспечение деятельности центров прототипирования как инженерно-производственных комплексов, специализирующихся на разработке полной системы подготовки производства - от компьютерного проектирования до изготовления и контроля деталей и технологического оснащения	-	10 000 (в т.ч. 5 000 из средств бюджета Российской Федерации)
	ИТОГО:	63 850	99 300 (в том числе 25 500 из бюджета Российской Федерации)

5.1 Государственная поддержка организаций инновационной инфраструктуры Ханты-Мансийского автономного округа – Югры является одним из ключевых элементов в процессе формирования инновационной сферы автономного округа, поскольку именно инфраструктурные организации призваны решать проблемы субъектов инновационной деятельности,

возникающие в процессе создания и коммерциализации инновационной продукции.

Финансирование мероприятия направлено на обеспечение выполнения государственного задания Технопарком, в том числе в следующих направлениях (таблица 3).

Таблица 3. Основные направления деятельности Технопарка

№ п/п	
1.	Организация и проведение экспертиз научных, научно-технических программ и проектов.
2.	Ведение реестра инновационных проектов.
3.	Сертификация продукции, услуг.
4.	Патентование результатов инновационной деятельности.
5.	Организация и проведение научных исследований, направленных на реализацию инновационных программ и проектов.
6.	Организация и проведение повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров в инновационной сфере.
7.	Предоставление услуг Центра прототипирования.

В целях повышения эффективности поддержки инновационной деятельности и развития инновационной инфраструктуры в автономном округе утвержден перечень целевых показателей деятельности Технопарка и установлена полугодовая периодичность предоставления отчетов о результатах (таблица 4).

Таблица 4. Перечень целевых показателей, используемых для оценки деятельности Технопарка

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	по состоянию на 01.10.2011
1.	Кол-во инновационных компаний - резидентов Технопарка	ед.	48
2.	Офисные площади, переданные в аренду резидентам от общего кол-ва площадей, находящихся в управлении Технопарка	%	99
3.	Доля коммерциализованных проектов резидентов Технопарка в общем количестве	%	55
4.	Кол-во бизнес-планов, предложений по организации бизнеса, технико-экономических обоснований, созданных Технопарком или его резидентами	ед.	42
5.	Кол-во созданных резидентами Технопарка рабочих мест	ед.	180
6.	Объем произведенной Резидентами продукции (работ/услуг)	млн. руб.	180,4
7.	Доля инновационных товаров и услуг в общем объеме товаров и услуг резидентов Технопарка	%	88
8.	Объем привлеченных резидентами Технопарка финансовых средств,/ в том числе в виде гос. поддержки	млн. руб.	162,3/26,5
9.	Кол-во созданных объектов интеллектуальной собственности Технопарка, резидентов Технопарка	ед.	7
10.	Кол-во проведенных экспертиз научных, научно-технических программ и проектов.	ед.	56
11.	Кол-во резидентов Технопарка, участников региональных, федеральных программ по развитию инновационной	ед.	10

	деятельности (получение льгот, грантов, преференций)		
12.	Кол-во человек, участников семинаров, тренингов, курсов повышения квалификации, организованных Технопарком	ед.	132
13.	Кол-во резидентов Технопарка участников специализированных выставок, ярмарок, в том числе зарубежных	ед.	46
14.	Кол-во Интернет-сайтов резидентов размещенных на оборудовании Технопарка	ед.	2
15.	Кол-во публикаций в СМИ о Технопарке	ед.	85

Новым инструментом развития инновационных технологий является технологическая платформа. По форме это - своего рода консорциум всех участников инновационного процесса вузов, научных организаций, бизнеса, организаций инновационной инфраструктуры, органов государственной власти. Цель формирования подобных платформ - координации усилий по развитию инновационных технологий. В рамках платформы будет производиться тщательное формирование направлений инновационного и научно-технического развития автономного округа.

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра принимал участие в конкурсе проводимом Минэкономразвития Российской Федерации для рассмотрения проекта Технологической платформы «Сбалансированное природопользование как механизм инновационного развития отраслей и секторов экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» на базе ГОУ ВПО «Югорский государственный университет».

Проект не вошел в перечень технологических платформ России, поскольку приоритет отдавался крупным федеральным вузам и научным организациям. Тем не менее, Минэкономразвития России рекомендовало Югре

рассмотреть возможность объединения вузов и научных организаций автономного округа с уже существующими технологическими платформами.

Работа в этом направлении активно ведётся в автономном округе, так, Югорский государственный университет вошёл в число учредителей некоммерческого партнерства «Российский институт нефти и газа», которое является структурой-оператором по управлению технологической платформой «Технологии добычи нефти и газа и использования углеводородов» при ГОУ ВПО «Российском государственном университете нефти и газа имени И. М. Губкина».

Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа –Югры «Технопарк высоких технологий» является участником восьми технологических платформ, в том числе:

- «Национальная программная платформа»;
- «Новые полимерные композиционные материалы и технологии»;
- «Технологии экологического развития»;
- «Технологии добычи и использования углеводородов»;
- «Биоиндустрия и Биоресурсы»;
- «Глубокая переработка углеводородных ресурсов»;
- «Медицина будущего»;
- «Применение инновационных технологий для повышения эффективности строительства».

В дальнейшем участие инновационных компаний округа в технологических платформах позволит, во-первых привлечь целевые средства для развития инновационных технологий в округе, во-вторых, эффективно координировать деятельность всех участников инновационного процесса. Что, в конечном счёте, позволит решить одну из главных проблем инновационного развития, а именно – несогласованность действий участников инновационного процесса, когда новые технологии оказываются невостребованными бизнесом.

5.2 В целях стимулирования инновационной активности предприятий в

Югре активно реализуется мероприятие по возмещению части затрат организаций, реализующих инновационные проекты.

Мероприятие расширяет возможности для реализации предпринимательских инициатив особенно на начальных стадиях развития. Для стартовых компаний частичное возмещение фактически произведенных затрат на указанные цели способствует их успешному становлению, фактически увеличивает инвестиционные возможности для реализации инновационных проектов, повышая инновационную активность.

Мероприятие реализуется в нескольких направлениях, а именно: возмещение части затрат субъектов инновационной деятельности, на патентование, консультации по вопросам охраны и использования интеллектуальной собственности, подготовку бизнес-планов, сертификации новых видов продукции и услуг, аккредитацию, приобретение маркетинговой информации, приобретение нового технологического оборудования.

В настоящее время объем предоставленных субсидий составляет 19 000 тыс. руб., оказана поддержка 15 инновационным организациям в целях возмещения фактически понесенных затрат на подготовку бизнес-планов, приобретение маркетинговой информации и сертификацию новых видов продукции и услуг.

5.3 Целью ежегодного конкурса «Золотая инновация» является стимулирование инновационной активности субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры инновационную деятельность по разработке и внедрению технологических, маркетинговых и организационных инноваций, а также популяризация инновационной деятельности, посредством предоставления победителям Конкурса денежных средств, в качестве денежной премии.

Ежегодный конкурс «Золотая инновация» является мероприятием ведомственной целевой программой «Формирование инвестиционной

привлекательности Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2011-2013 годы». Мероприятие финансируется из бюджета автономного округа, на 2011 г. запланировано 2 300 тыс. руб.

Приказом Депэкономки Югры от 23 сентября 2011 года № 193 «О проведении ежегодного конкурса «Золотая инновация» было утверждено Положение об организации и проведении ежегодного конкурса «Золотая инновация» и создана конкурсная комиссия.

Победителям конкурса предоставляются премии для реализации инновационных проектов в размере 330 тысяч рублей.

Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. лучший инновационный проект в сфере экологии;
2. лучший инновационный проект в сфере недропользования;
3. лучший инновационный проект в сфере строительства;
4. лучший инновационный проект в сфере энергосбережения, производства и распределения электроэнергии и предоставления коммунальных услуг;
5. лучший инновационный проект в сфере информационных технологий;
6. лучший инновационный проект в сфере транспорта.

Информация о проведении ежегодного конкурса «Золотая инновация» размещена на сайте Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: www.admhmao.ru, а также на официальных веб-сайтах муниципальных образований автономного округа.

5.4 Создание Центра прототипирования расширяет возможности разработки инновационной продукции, так как предполагает создание прототипов - опытных образцов продукта с целью проверки его работоспособности, уточнения технических характеристик, эргономических показателей, дизайнерских решений, а так же для демонстрации потенциальным заказчикам.

Создание и обеспечение Центра прототипирования является мероприятием ведомственной целевой программой «Формирование

инвестиционной привлекательности Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2011-2013 годы».

Общий объем финансирования мероприятия 10 000 тыс. руб., из них средства бюджета автономного округа - 5 000 тыс. руб. и федерального бюджета - 5 000 тыс. руб. (на основании соглашения с Минэкономразвития Российской Федерации).

5.5 Грантовая поддержка начинающих предпринимателей для создания инновационных компаний является мероприятием целевой программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие малого и среднего предпринимательства в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2011 - 2013 годы и на период до 2015 года».

Максимальный размер предоставления гранта субъектам инновационной деятельности составляет 500,0 тыс. руб.

6. Перспективы развития инновационной сферы.

Целью развития инновационной сферы Югры в настоящее время является создание конкурентоспособной на российском и мировом рынках инновационной, высокотехнологичной экономики, обеспечивающей устойчивое социально-экономическое развитие и повышение качества жизни населения автономного округа.

Для достижения цели запланировано решение следующих задач:

- сохранение и существенное расширение существующего научно-технического потенциала автономного округа;
- содействие инновационному предпринимательству, развитию рынка услуг, обеспечение условий конкуренции в инновационной сфере;
- совершенствование экономических и финансовых механизмов развития инновационной деятельности.

Одним из основных мероприятий по развитию инновационной среды является развитие инфраструктуры инновационной деятельности. В этой связи

Технопарк высоких технологий становится центром формирования инновационной среды автономного округа, своеобразной технологической платформой, на базе которой будут взаимодействовать все участники инновационной деятельности: вузы, научные организации, предприятия малого инновационного бизнеса, а также крупные компании.

Задача технопарка – консолидировать усилия всех «игроков» на рынке инновационных услуг. Технопарк призван координировать действия заинтересованных сторон с целью исключения ситуации, когда тематика новых научных исследований в вузах и научных организациях автономного округа не совпадает с потребностями бизнеса и индивидуальных потребителей.

Основные направления развития инновационной сферы заложены в проекте концепции развития инновационной деятельности в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на период до 2020 года, которая была обсуждена совместно с научными организациями и вузами автономного округа и в настоящий момент проходит процедуру согласования в Правительстве автономного округа.