

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель Губернатора Курганской
области — директор Департамента
экономического развития Курганской
области

_____ С.А.Чебыкин

_____ (дата)

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
о ходе реализации и оценке эффективности за 2016 год
государственной программы Курганской области
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»

утверждена постановлением Правительства Курганской области
от 14 октября 2013 года № 491 «О государственной программе Курганской области
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»

Государственная программа Курганской области «Развитие науки и технологий на период до 2020 года»

Ответственный исполнитель	Департамент экономического развития Курганской области
Подпрограммы (при наличии)	
Цели	Создание эффективно действующей инновационной системы, способной повысить конкурентоспособность Курганской области за счет осуществления кардинальных качественных сдвигов в структуре производства и в технологическом перевооружении
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение стратегического планирования и прогнозирования инновационного развития экономики Курганской области; - развитие фундаментальной и прикладной науки, профессионального образования и профессиональной переподготовки; - содействие интенсивному технологическому обновлению производств на базе новых энерго- и ресурсосберегающих экологически безопасных технологий; - содействие модернизации высокотехнологичных производств; - создание и развитие объектов инновационной инфраструктуры (технопарки, бизнес-инкубаторы, инновационно-технологические центры); - совершенствование механизмов взаимодействия между участниками инновационного процесса; - увеличение числа инновационных предприятий
Сроки реализации	2014-2020 годы
Участие в государственных программах РФ, федеральных целевых программах	

**Информация о реализации мероприятий государственной программы Курганской области за 2016 год
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»**
(наименование государственной программы)

Наименование мероприятия (в строгом соответствии с перечнем мероприятий, утвержденным государственной программой)	Срок реализации	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Результат выполнения мероприятия	Достигнутый ожидаемый конечный результат (согласно государственной программе)
<p>Заключение Соглашения о сотрудничестве между Правительством Курганской области и КГСХА</p>	<p>2014 — 2020 годы</p>	<p>ДАК, КГСХА (по согласованию)</p>	<p align="center">Выполнено</p> <p>Заключено Соглашение от 22 октября 2014 года № 42 о внедрении научных инновационных разработок в АПК Курганской области и содействии в развитии науки и технологий.</p> <p>В течение 2016 года в целях интеграции аграрной науки и агропромышленного производства разработана концепция создания научно – производственного объединения в АПК Курганской области. Участниками проекта являются Курганский НИИСХ, ФГБОУ ВО «КУРГАНСКАЯ ГСХА», Департамент АПК Курганской области, Некоммерческое партнерство «Центр кластерного развития Курганской области», базовые хозяйства региона. Проект получил поддержку Минсельхоза России.</p> <p>27 апреля 2016 года в ФГБОУ ВО «Курганская ГСХА» состоялась международная научно-практическая конференция «Современное состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса».</p> <p>Представители Академии участвовали в семинарах по повышению квалификации зооветспециалистов по вопросам животноводства, проводимых Департаментом АПК Курганской области совместно с ООО «Курганплемсервис».</p> <p>10 сентября 2016 года на базе академии состоялось совещание под председательством первого заместителя Министра сельского хозяйства Д.Х.Хатуова и с участием Губернатора Курганской области А.Г. Кокорина «Состояние и перспективы развития растениеводства и животноводства Курганской области».</p>	<p>Концентрация кадровых и материальных ресурсов на приоритетных направлениях, обеспечение создания научно-технологического задела, востребованного секторами экономики.</p> <p>Обеспечение эффективной интеграции научной, образовательной и инновационной деятельности.</p> <p>Увеличение практического применения результатов научных исследований.</p> <p>Создание новых высокопроизводительных рабочих мест.</p>

<p>Отбор молодежных инновационных проектов для участия в конкурсе по программе «УМНИК» Фонда содействия инновациям</p>	<p>2014 — 2020 годы</p>	<p>ВТ, КГУ (по согласованию), КГСХА (по согласованию), РНЦ «ВТО» (по согласованию), ШГПУ (по согласованию)</p>	<p>Выполнено</p> <p>В ноябре 2016 года организован конкурсный отбор по программе «УМНИК» Фонда содействия инновациям. На конкурс было подано 51 заявка.</p>	
<p>Проведение конкурса на лучшую работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых образовательных организаций и научных учреждений Курганской области</p>	<p>2014 — 2020 годы</p>	<p>ДОН, ДЭР, КГУ (по согласованию), КГСХА (по согласованию), РНЦ «ВТО» (по согласованию), ШГПУ (по согласованию)</p>	<p>Выполнено</p> <p>2 мая 2016 г. на базе Шадринского государственного педагогического университета состоялся конкурс на лучшую работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых образовательных организаций и научных учреждений Курганской области. В конкурсе приняли участие 101 человек. В результате конкурсного отбора награждены 16 человек.</p>	
<p>Предоставление финансовой поддержки (грантов) для проведения фундаментальных научных исследований</p>	<p>2014 — 2015 годы 2016 — 2020 годы</p>	<p>ДЭР, РФФИ (по согласованию) ДОН, РФФИ (по согласованию)</p>	<p>Выполнено</p> <p>В 2016 году в рамках совместного конкурса проектов фундаментальных исследований было решено продолжить финансирование проектов победителей 2014 года. Поддержано 2 проекта в общей сумме 1,06 млн.руб. (0,53 млн.руб. — средства областного бюджета, 0,53 млн.руб. - средства фонда). 15 декабря 2016 года объявлен совместный конкурс проектов фундаментальных научных исследований 2017 года (конкурс инициативных проектов). Подведение итогов – март-апрель 2017 г.</p>	<p>Развитие фундаментальных научных исследований, проводимых в образовательных организациях и научных учреждениях Курганской области</p>
<p>Организация и проведение конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности, в том числе вручение премий победителям конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и</p>	<p>2014 — 2016 годы 2017 — 2020 годы</p>	<p>ДЭР ДОН</p>	<p>Выполнено</p> <p>Торжественное вручение премий состоялось 31 марта 2016 года. На конкурс поступило 37 научных работ отдельных учёных и авторских коллективов. Вручено 7 премий по 60 тыс.руб. Всего было награждено 29 лауреатов. 14 ноября 2016 г. объявлен конкурсный отбор на 2017 год. Поступило 36 заявок.</p>	

инновационной деятельности				
Организация и проведение конкурса молодежных инновационных проектов по программе «УМНИК» Фонда содействия инновациям	2014 — 2020 годы	ДЭР, согласованию), ЦКР (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>В результате финального мероприятия 4 заявки рекомендованы региональным экспертным жюри и утверждены Фондом содействия инновациям в качестве победителей конкурса.</p> <p>Победители получают финансирование в размере 500 тыс.руб. на 2 года.</p>	<p>Увеличение практического применения результатов научных исследований. Создание новых высокопроизводительных рабочих мест</p>
Содействие формированию инновационных территориальных кластеров	2014 — 2020 годы	ДЭР, ДЗ, ДПТСЭ, ЦКР (по согласованию), РНЦ «ВТО» (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>В результате защиты в Минэкономразвития РФ в 2016 году на развитие Курганского регионального центра инжиниринга «Технологии арматуростроения» направлено 8,4 млн.рублей, Курганского центра испытаний, сертификации и стандартизации трубопроводной арматуры — 11,7 млн.руб., Центра кластерного развития Курганской области — 2,5 млн.руб., Курганского центра молодежного инновационного творчества — 2,9 млн.руб.</p> <p>В соответствии со Стратегией развития Курганского территориально-отраслевого комплекса «Новые технологии арматуростроения» (далее — КТОК «НТА») продолжилась реализация проекта создания Курганского центра испытаний сертификации и стандартизации трубопроводной арматуры. В настоящее время запущены 3 из 5 запланированных стендов. Проводятся работы по аккредитации оборудования на соответствие требованиям Ростехнадзора.</p> <p>Для обеспечения производителей импортозамещающей трубопроводной арматуры качественными отливками, на площадях ОАО «Кургансельмаш» создается современный литейный центр (глубокая модернизация существующего литейного производства). На создание центра в августе 2016 года ООО «Пульсатор» получен льготный кредит от Фонда развития промышленности в размере 50 млн. руб. В настоящее время проводится закупка оборудования, начаты монтажные работы.</p>	<p>Обеспечение эффективной интеграции научной, образовательной и инновационной деятельности. Развитие региональной инновационной инфраструктуры</p>
Содействие коммерциализации перспективных инновационных разработок в интересах участников кластеров	2014 — 2020 годы	ДЭР, ДЗ, ДПТСЭ, ЦКР (по согласованию),	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>Курганским региональным центром инжиниринга «Технологии арматуростроения» для восьми предприятий (ООО «Армтехстрой», ООО «Курганпром», ООО «Дельта-</p>	

		РЦИ (по согласованию), КЦИСС (по согласованию), РНЦ «ВТО» (по согласованию)	технология», ООО «Машнефтегаз», ООО «Армпромлит», ООО «Темпер», ООО «СТЭК», ИП Бороздин А.А.) разработаны программы модернизации и развития производства. Кроме того, разработан бизнес-план производства станочного оборудования для ООО «Станкосервис».	
Развитие и внедрение инновационных методов диагностики и лечения	2014 — 2020 годы	ДЗ, РНЦ «ВТО» (по согласованию)	Выполнено В РНЦ «ВТО» осуществлялась реализация государственного задания Министерства здравоохранения РФ на осуществление прикладных научных исследований и экспериментальных обработок, в том числе проведение доклинических исследований лекарственных средств и клинических исследований лекарственных препаратов. Девять государственных бюджетных учреждений здравоохранения Курганской области получили лицензии на оказание высокотехнологичной медицинской помощи. Число пациентов, которым за 2016 г. была оказана высокотехнологичная медицинская помощь составило 5608 человек.	Увеличение практического применения результатов научных исследований.
Совершенствование оказания специализированной высокотехнологичной помощи	2014 — 2020 годы	ДЗ, РНЦ «ВТО» (по согласованию)		
Реализация проекта по подготовке высококвалифицированных кадров по приоритетным направлениям развития экономики Курганской области совместно с промышленными предприятиями Курганской области	2014-2016 годы	КГУ (по согласованию)	Выполнено В рамках программы развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса для НПО «Курганприбор» на технологическом факультете реализуется целевая подготовка 13 человек. Подготовка специалистов осуществляется для следующих предприятий-партнеров: - по образовательной программе «Машиностроение» (Оборудование и технология сварочного производства) — ЗАО «Курганстальмост», ООО «Высокие технологии», АО «АК «Корвет»; - по образовательной программе «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» (Технология машиностроения) — ОАО «Курганмашзавод», ООО Производственно-коммерческая фирма «ПРОМЭКСИМ», ООО «Высокие технологии», АО «АК «Корвет», ООО Научно-производственная фирма «ЭКСИ»; - по образовательной программе «Автоматизация технологических процессов и производств» - ООО	Концентрация кадровых и материальных ресурсов на приоритетных направлениях, обеспечение создания научно-технологического задела, востребованного секторами экономики. Обеспечение эффективной интеграции научной, образовательной и инновационной деятельности. Увеличение практического применения результатов научных исследований. Создание новых высокопроизводительных рабочих мест

			<p>Предприятие «Сенсор».</p> <ul style="list-style-type: none"> - по образовательной программе «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (Автомобильный сервис) — ООО «Автотехцентр-29»; - по образовательной программе «Транспортные средства специального назначения» (Военные гусеничные и колесные машины) — ОАО «Специальное конструкторское бюро машиностроения». 	
<p>Организация на постоянной основе профориентационной и просветительской работы среди старшеклассников и выпускников общеобразовательных школ с целью повышения престижа инженерных и технических специальностей на базе Центра молодежного инновационного творчества</p>	2014 — 2020 годы	КГУ (по согласованию), ВТ (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>Курганский центр молодежного инновационного творчества за отчетный период посетило более 1 тыс. школьников в рамках профориентационных экскурсионных программ.</p> <p>Для постоянных посетителей Центра реализуются 3 образовательных программы - «Основы робототехники (LEGO)», «Основы технического моделирования», «Основы 3D-моделирования изделий» (дистанционная форма для школьников, не проживающих в г. Кургане).</p>	
<p>Создание научно-образовательного центра совместно с ИМАШ УрО РАН</p>	2014 - 2016 годы	КГУ (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>Подготовлен комплект документов, осуществляется ремонт помещений для размещения Центра.</p>	<p>Концентрация кадровых и материальных ресурсов на приоритетных направлениях, обеспечение создания научно-технологического задела, востребованного секторами экономики. Обеспечение эффективной интеграции научной, образовательной и инновационной деятельности. Увеличение практического применения результатов научных исследований</p>
<p>Научное сопровождение опытно-конструкторских работ по созданию и совершенствованию машин для Вооруженных Сил Российской Федерации в соответствии с Основами государственной политики Российской Федерации в Арктике на период до 2020 года и дальнейшую перспективу, утвержденными Президентом Российской Федерации 18 сентября 2008 года № Пр — 1969</p>	2014 — 2020 годы	КГУ (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>Проводились исследовательские работы по усовершенствованию синтеза системы управления движением быстроходной гусеничной машины.</p> <p>Результаты внедряется на предприятии ОАО «Специальное конструкторское бюро машиностроения».</p> <p>В ноябре-декабре осуществлены прикладные научные исследования по разработке технологии изготовления элементов ходовой части военно-транспортных машин.</p>	
<p>Содействие выполнению</p>	2014 —	ДЭР,	<p style="text-align: center;">Выполнено</p>	<p>Рост патентной активности в</p>

научно-исследовательских работ, результаты которых имеют перспективу коммерциализации	2020 годы	Фонд содействия инновациям (по согласованию), ЦКР (по согласованию)	<p>В рамках программы «Вовлечение молодежи в инновационную деятельность» Фонда содействия инновациям признан победителем проект Курганского центра молодежного инновационного творчества, который получил финансирование в размере 3,1 млн.руб.</p> <p>Финансирование победителей программы «УМНИК» составило 3 млн.руб.</p>	<p>организациях и учреждениях Курганской области.</p> <p>Создание условий для увеличения числа инновационных предприятий</p>
Финансирование на конкурсной основе инновационных проектов малых инновационных предприятий по программе «СТАРТ» и другим программам Фонда содействия инновациям	2014 — 2020 годы	ДЭР, ВТ (по согласованию), РЦИ (по согласованию), Фонд содействия инновациям (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>По программе «СТАРТ» Фонда содействия инновациям ООО «Гэйдис Медикл Текнолоджис» (директор А.И.Гайдышев) получило финансирование в размере 1 млн.руб.</p> <p>В рамках программы «Коммерциализация» Фонда содействия инновациям признаны победителями конкурса ООО «Пульсатор» (директор К.П. Гринюк) и ООО «МКТ-АСДМ» (директор И.Р. Чиняев), которые на реализацию инновационных проектов получили финансирование в размере 8 и 14,5 млн. руб. соответственно.</p>	
Организация и проведение региональной научно-технической конференции «Молодежь Зауралья — III тысячелетию»	2014 - 2020 годы	ДЭР, ЦКР (по согласованию), ВТ (по согласованию)	<p style="text-align: center;">Выполнено</p> <p>Конференция проведена 16 ноября 2016 года.</p> <p>В рамках конференции проведены конкурсные отборы программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям.</p>	<p>Рост патентной активности в организациях и учреждениях Курганской области;</p> <p>создание условий для увеличения числа инновационных предприятий</p>
Обеспечение деятельности ДЭР в целях стратегического планирования и прогнозирования инновационного развития экономики региона, в том числе: получение статистической информации, сопровождение и развитие регионального сегмента автоматизированной информационной системы «Управление» (далее — региональный сегмент ГАС «Управление»)	2014 - 2020 годы	ДЭР	<p style="text-align: center;">Выполнено</p>	<p>Концентрация кадровых и материальных ресурсов на приоритетных направлениях, обеспечение создания научно-технологического задела, востребованного секторами экономики</p>

Реализация мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации	2014 - 2020 годы	ДЭР, КГУ (по согласованию)	Выполнено 13 человек прошли обучение по специальности «Менеджмент» в рамках Президентской программы подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации. Два выпускника указанной программы прошли стажировку в Германии и Японии. В ноябре 2016 года отобрано 10 человек для подготовки в 2016/17 учебном году по специальности «Менеджмент» в рамках указанной программы. Обучение начнется с 1 февраля 2017 года на базе Курганского государственного университета.	Развитие фундаментальных научных исследований, проводимых в образовательных и научных учреждениях Курганской области
Общее количество мероприятий программы, запланированных к реализации в 2016 году	X	X	19	X
из них реализованных полностью	X	X	19	X

**Информация о внесенных изменениях в государственную программу Курганской области
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»**
(наименование государственной программы)

Реквизиты правового акта, утвердившего соответствующие изменения (с начала действия программы до 01.03.2017)	Суть внесенного изменения	Примечание
<p>Постановление Правительства Курганской области от 09.12.2014 г. № 484</p>	<p>В программу включены новые мероприятия «Организация и проведение региональной научно-технической конференции «Молодежь Зауралья — III тысячелетию», «Обеспечение деятельности Департамента экономического развития, торговли и труда Курганской области в целях стратегического планирования и прогнозирования инновационного развития экономики региона, в том числе получение статистической информации», «Реализация мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации».</p> <p>В соответствии с этим в Паспорте и тексте Программы дополнены перечни задач, целевых индикаторов, изменены объемы бюджетных ассигнований.</p> <p>Помимо этого, внесены изменения в раздел VIII Программы «Система целевых индикаторов».</p> <p>В пункты 4, 9 и 23 внесены изменения в части исполнителей и наименования мероприятий.</p> <p>В связи с изменением объема и перераспределением средств, выделенных на финансирование мероприятий Программы из областного бюджета, внесены изменения в паспорт Программы, а также в разделы VII и IX Программы.</p>	
<p>Постановление Правительства Курганской области от 14.04.2015 г. № 94</p>	<p>В соответствии с принятыми в декабре 2014 года изменениями в распоряжение Губернатора Курганской области от 24 февраля 2005 года № 70-р «О структуре и штатах органов исполнительной власти Курганской области», в части исключения из состава Правительства Курганской области управления инвестиций, внешнеэкономической деятельности и межрегиональных связей и включения управления по инвестиционной деятельности и межрегиональным связям, в государственную программу Курганской области «Развитие науки и технологий на период до 2020 года» (далее - Программа) внесены следующие изменения:</p> <p>1) в паспорте и тексте Программы вместо управления инвестиций, внешнеэкономической деятельности и межрегиональных связей Правительства Курганской области в</p>	

	<p>качестве соисполнителя мероприятий Программы включено управление по инвестиционной деятельности и межрегиональным связям Правительства Курганской области;</p> <p>2) в разделе VII Программы в качестве ответственного исполнителя (соисполнителя) мероприятия «Проведение ежегодной Курганской областной выставки-ярмарки инновационных проектов» добавлено Некоммерческое партнерство «Центр кластерного развития Курганской области».</p>	
<p>Постановление Правительства Курганской области от 13.10.2015 г. № 312</p>	<p>Скорректированы объемы финансирования программы.</p> <p>Уточнена сумма бюджетных ассигнований на 2016 - 2020 годы на реализацию мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации в сторону уменьшения на общую сумму 5061,6 тыс. рублей по причине отсутствия потребности в данных средствах в Департаменте здравоохранения Курганской области и Главном управлении образования Курганской области.</p> <p>В соответствии с постановлением Правительства Курганской области от 22 июля 2014 года № 297 «О региональном сегменте государственной автоматизированной информационной системы «Управление» Департаменту экономического развития, торговли и труда Курганской области установлено предусмотреть в рамках государственных программ мероприятия по сопровождению и развитию регионального сегмента ГАС «Управление».</p> <p>В связи с отсутствием финансирования дополнительных бюджетных ассигнований на обслуживание программного обеспечения регионального сегмента ГАС «Управление», было принято решение выделить средства за счет перераспределения бюджетных ассигнований на обеспечение деятельности Департамента экономического развития, торговли и труда Курганской области в сумме 650 тыс. рублей ежегодно с 2015 по 2020 годы.</p>	
<p>Постановление Правительства Курганской области от 28.12.2015 г. № 437</p>	<p>Скорректированы объемы финансирования программы.</p> <p>Общий объем бюджетного финансирования Программы за счет средств областного бюджета уменьшен на 26 302,5 тыс. рублей и составляет 251 635,9 тыс. рублей.</p> <p>Сокращено финансирование программы в 2016 году за счет средств областного бюджета на 8 215,1 тыс. рублей до уровня 37 591,3 тыс. рублей.</p> <p>В связи с сокращением выделения бюджетных ассигнований на 2016 год принято решение приостановить финансирование ряда мероприятий программы и</p>	

	<p>перераспределить бюджетные средства между следующими мероприятиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация и проведение конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности — 30 тыс. рублей; - вручение премий победителям конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности — 420 тыс. рублей; - реализация мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации — 915,3 тыс. рублей; - организация и проведение региональной научно-технической конференции «Молодежь Зауралья — III тысячелетию» — 300 тыс. рублей; - обеспечение деятельности ДЭРТТ в целях стратегического планирования и прогнозирования инновационного развития экономики региона — 35 926 тыс. рублей. <p>Привлечение средств из внебюджетных источников на реализацию мероприятий Программы предполагается в размере 58 000 тыс. рублей.</p>	
<p>Постановление Правительства Курганской области от 27.02.2017 г. № 57</p>	<p>В связи со структурными изменениями в органах исполнительной власти и передачей полномочий по развитию научной и научно-технической деятельности в Департамент образования и науки Курганской области внесены соответствующие изменения по тексту Программы.</p> <p>Уточнены приоритетные направления развития научной, научно-технической и инновационной деятельности в Курганской области.</p> <p>Скорректированы перечень мероприятий, объем финансирования и целевые индикаторы Программы, а также изменен порядок предоставления субсидий.</p> <p>Общий объем финансирования Программы в 2014-2020 годах за счет средств федерального и областного бюджетов, а также внебюджетных источников увеличен на 54 161,8 тыс. рублей и составляет 363 743,15 тыс. рублей.</p> <p>Общий объем бюджетного финансирования Программы в 2014-2020 годах составит 301 706,21 тыс. рублей.</p> <p>Увеличено финансирование Программы в 2016 году за счет средств областного бюджета на 16 538,8 тыс. рублей до уровня 54 130,1 тыс. рублей.</p> <p>В 2017 году финансирование Программы за счет средств областного бюджета уменьшено на 321,2 тыс. рублей до уровня 40</p>	

	<p>527 тыс. рублей.</p> <p>В 2017 году из бюджета Курганской области запланировано финансирование следующих мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none">- организация и проведение конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности — 450 тыс. рублей;- реализация мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации — 265 тыс. рублей;- организация и проведение региональной научно-технической конференции «Молодежь Зауралья — III тысячелетию» — 300 тыс. рублей;- предоставление финансовой поддержки (грантов) для проведения фундаментальных научных исследований — 530 тыс. рублей;- обеспечение деятельности Департамента экономического развития Курганской области в целях стратегического планирования и прогнозирования инновационного развития экономики региона — 39 212 тыс. рублей;- проведение акселерационной программы для участников и выпускников программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям, отобранных на территории Курганской области» — 300 тыс.руб.	
--	---	--

Информация о финансировании государственной программы Курганской области за 2016 год
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»
(наименование государственной программы)

Задача мероприятие (согласно программе)	Источник финансирования	Главный распорядитель средств областного бюджета	Объем финансирования, тыс. руб.			Целевой индикатор, на достижение которого направлено финансирование	
			план (утверждено)	исполнено (кассовые расходы)	% исполнения	план	факт*
Задача: развитие фундаментальной и прикладной науки, профессионального образования и профессиональной переподготовки							
Предоставление финансовой поддержки (грантов) для проведения фундаментальных научных исследований	Областной бюджет	ДОН	530	530	100	Доля внутренних затрат на научные исследования и разработки во внутреннем региональном продукте, %	
	Внебюджетные источники		530	530	100	0,13	0,13
Организация и проведение конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности, в том числе	Областной бюджет	ДЭР	450	450	100	Затраты на научные исследования и разработки, млн.руб.	
вручение премий победителям конкурса на соискание премий Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности	Областной бюджет	ДЭР	420	420	100	503	503
Реализация мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации	Федеральный бюджет	ДЭР	256,8	256,8	100	Доля высокотехнологичных и наукоемких видов деятельности в валовом региональном продукте, %	
	Областной бюджет		256,8	256,8	100	25,5	25,5
	Внебюджетные источники		264,5	264,5	100		

ИТОГО:	ВСЕГО по программе	х	63181,4	83399,2	132	х	х
	в том числе:						
	областной бюджет	ДЭР, ДОН	54130,1	52847,9	98		
	федеральный бюджет		256,8	256,8	100		
	внебюджетные источники		8794,5	30294,5	344		

* — данные оценочные, официальные статистические данные поступят осенью 2017 года.

Согласовано:
Финансовое управление Курганской области

Заместитель начальника управления -
начальник отдела отраслевого финансирования

подпись

Соложенцева О.Н.

**Оценка достижения целевых индикаторов государственной программы Курганской области за 2016 год
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»**

наименование

Форма 1. Оценка достижения целевых индикаторов за 2016 год

Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора			
		Утверждено в программе (план)	Достигнуто (факт)	Оценка достижения, (отклонение от плана), %	Оценка в баллах
Доля высокотехнологичных и наукоемких видов деятельности в валовом региональном продукте	%	25,5	25,5*	100,0	+1
Затраты на научные исследования и разработки	млн.руб.	503	503**	100,0	+1
Доля внутренних затрат на научные исследования и разработки во внутреннем региональном продукте	%	0,13	0,16*	123,0	+4
Уровень использования программно-целевого метода в управлении финансовыми ресурсами для обеспечения деятельности по стратегическому планированию и прогнозированию инновационного развития экономики региона	%	95,0	95,0	100,0	+1
Количество разработанных плановых, прогнозных и аналитических документов о социально-экономическом развитии региона с учетом поддержки инновационной сферы	ед.	15	15	100,0	+1
Итоговая сводная оценка					+8

* — данные оценочные, официальные статистические данные поступят в марте 2018 года.

** — данные оценочные, официальные статистические данные поступят в сентябре 2017 года.

Форма 2. Оценка динамики целевых индикаторов

Целевые индикаторы	Единица измерения	Год реализации государственной программы			Итоговое значение или целевое значение последнего года	Достижение, %
		2014 (факт)	2015 (факт)	Отчетный 2016 (факт)		
Уровень инновационной активности	%	5,5	4,2	X	X	X
Доля высокотехнологичных и наукоемких видов деятельности в валовом региональном продукте	%	25,3	25,4*	25,5**	26	98
Затраты на научные исследования и разработки	млн.руб.	455,8	489,14	503***	567	88,7
Доля внутренних затрат на научные исследования и разработки во внутреннем региональном продукте	%	0,16	0,16*	0,16**	0,21	76,2
Уровень использования программно-целевого метода в управлении финансовыми ресурсами для обеспечения деятельности по стратегическому планированию и прогнозированию инновационного развития экономики региона	%	0	95,0	95,0	100	95
Количество разработанных плановых, прогнозных и аналитических документов о социально-экономическом развитии региона с учетом поддержки инновационной сферы	ед.	15	15	15	15	100

* — данные оценочные, официальные статистические данные поступят 15 марта 2017 года.

** — данные оценочные, официальные статистические данные поступят в марте 2018 года.

*** — данные оценочные, официальные статистические данные поступят в сентябре 2017 года.

**Вывод по результатам оценки реализации государственной программы Курганской области за 2016 год
«Развитие науки и технологий на период до 2020 года»**

наименование программы

Уровень выполнения программных мероприятий, % (количество полностью выполненных программных мероприятий к количеству запланированных к выполнению в отчетном году)	100
Уровень освоения бюджетных средств, % (фактическое бюджетное финансирование к плановому — по бюджетам)	98
Уровень достижения целевых индикаторов в отчетном году, % (отношение количества выполненных целевых индикаторов к общему количеству целевых индикаторов)	100
Вывод об эффективности или неэффективности реализации государственной программы	Ожидаемая эффективность достигнута
Обоснование необходимости продолжения реализации (завершения или изменения статуса) государственной программы в 2017 году (в случае завершения срока реализации в 2016 году, указать о необходимости разработки новой редакции государственной программы в 2017 году)	В связи с актуальностью поставленных задач считаем целесообразным продолжить реализацию программы в 2017 году
Предложения по приоритезации или актуализации мероприятий программы в 2017 году (какие планируется внести изменения и дополнения) в целях выполнения указов и поручений Президента РФ и рекомендаций федерального уровня, повышения эффективности бюджетных расходов, развития социально-экономических сфер деятельности, сохранения кадрового потенциала, привлечения федеральных средств и т.п.	Программа соответствует обозначенным федеральным приоритетам