



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.03.2015

№ 111а

О внесении изменений в постановление Администрации
Томской области от 30.10.2014 № 414а

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в целях приведения нормативного правового акта в соответствие с Законом Томской области от 30 декабря 2014 года № 193-ОЗ «Об областном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» и уточнения формулировок финансируемых мероприятий

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а «Об утверждении государственной программы «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области» («Собрание законодательства Томской области», № 12/2 (113), часть 1 от 30.12.2014) следующие изменения:

в государственной программе «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области», утвержденной указанным постановлением (далее – Программа):

1. Паспорт Программы изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Подпрограмму 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. В подпрограмме 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»:

1) паспорт изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

2) в главе «Характеристика сферы реализации подпрограммы 2, описание основных проблем и прогноз развития»:

а) слова «биокомпозиционные материалы» в соответствующих падежах заменить словами «биodeградируемые и композитные материалы» в соответствующих падежах;

б) после абзаца «отсутствие опыта кластерного взаимодействия» дополнить абзацами следующего содержания:

«Мероприятия подпрограммы 2 направлены на решение существующих проблем. В рамках мероприятия подпрограммы 2 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций-участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий» запланировано проведение выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участие представителей организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях по представлению научно-технической продукции и образовательных услуг по тематике деятельности

Кластера в Российской Федерации и за рубежом, а мероприятие «Содействие внедрению новых производственных технологий в организациях-участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг» позволит развить инжиниринговую базу путем выполнения работ:

по проектированию отдельных производственных процессов и производств, в том числе машин, оборудования и технических систем, включая разработку конструкторской документации;

по подготовке и аттестации высококвалифицированных инженерных кадров;

по подбору и комплексной поставке машин, оборудования и технических систем производственного назначения;

по выполнению монтажных, пусконаладочных работ, проведению испытаний машин, оборудования и технических систем производственного назначения, а также работ по их вводу в эксплуатацию;

по подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов.».

4. В приложении № 1 «Перечень показателей цели и задач государственной программы и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» к Программе в графе «Метод сбора информации» по показателю «Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области» слова «Ведомственная статистика» заменить словами «Прочее (Томскстат)».

5. Приложение № 2 «Ресурсное обеспечение государственной программы» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

6. Приложение № 3 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

7. Приложение № 5 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

8. В приложении № 6 «Перечень показателей цели и задач подпрограммы 2 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» к Программе слова «биокomпозиционные материалы» в соответствующих падежах заменить словами «биodeградируемые и композитные материалы» в соответствующих падежах.

9. Приложение № 7 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Томской области
от 31.03.2015 № 111а

Паспорт государственной программы

Наименование государственной программы	Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области (далее – государственная программа)
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области
Соисполнители государственной программы	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области
Участники государственной программы	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области
Среднесрочная цель социально-экономического развития Томской области, на реализацию которой направлена государственная программа	Инновационная и конкурентоспособная экономика
Цель государственной программы	Повышение эффективности инновационной деятельности и развитие науки в Томской области

Показатели цели государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области, %	21,5	22,1 (прогноз)	23,2	24,9	26,2	27,56	28,8	30,06
	2. Количество высокопроизводительных рабочих мест, тыс. чел.	19,87	20,69 (прогноз)	21,51	22,33	23,15	23,97	24,78	26,85
	3. Объем налогов, уплаченных резидентами Особой экономической зоны технико-внедренческого типа г. Томска, млн. руб.	245,0	277 (прогноз)	355	450	568	723	1043	1456
Задачи государственной программы	1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области. 2. Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»								
Показатели задач государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	Задача 1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области								
	Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области, млрд. руб.	10,8	11,4 (прогноз)	12,5	13,4	14,5	15,4	15,4	15,4
	Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»								
	Выработка на одного работника в среднем по организациям-	2,7	3,0 (прогноз)	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,4

	участникам инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области», млн. руб./чел.								
	Объем совокупной выручки организаций-участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд. руб.	6,0	6,7 (прогноз)	7,4	9,8	10,7	10,9	10,9	10,9
	Объем отгруженной организациями-участниками инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» инновационной продукции собственного	4200	4620 (прогноз)	5082	5590	5650	5700	5700	5700

	производства, млн. руб.								
Подпрограммы государственной программы	1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области (далее – подпрограмма 1)								
	2. Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» (далее – подпрограмма 2)								
Ведомственные целевые программы, входящие в состав государственной программы (далее – ВЦП)	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»								
Сроки реализации государственной программы	2015 – 2020 годы								
Объем и источники финансирования государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	бюджет субъекта Российской Федерации	241451,0	94408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5
	федеральный бюджет (по согласованию)	4495000,0	720000,0	755000,0	755000,0	755000,0	755000,0	755000,0	755000,0
	местные бюджеты (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию)	5733070,0	875870,0	952120,0	977920,0	975720,0	975720,0	975720,0	975720,0
	всего по источникам	10469521,0	1690278,5	1736528,5	1762328,5	1760128,5	1760128,5	1760128,5	1760128,5



Приложение № 2
к постановлению Администрации
Томской области
от 31.03.2015 № 111а

Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»

Паспорт подпрограммы 1

Наименование подпрограммы 1	Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области								
Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму 1)	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области								
Участники подпрограммы 1	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент высшего профессионального образования Администрации Томской области								
Цель подпрограммы 1	Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области								
Показатели цели подпрограммы 1 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области, млрд. руб.	10,8	11,4 (прогноз)	12,5	13,4	14,5	15,4	15,4	15,4
Задачи подпрограммы 1	Задача 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона». Задача 2 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области». Задача 3 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты». Задача 4 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях».								

		Задача 5 «Развитие системы управления и коммерциализации интеллектуальной собственности в Томской области».								
		Задача 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»								
Показатели задач подпрограммы 1 и их значения (с детализацией по годам реализации)		Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		Задача 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»								
1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.		725	630 (прогноз)	650	670	700	710	710	710	710
2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %		75	75 (прогноз)	75	75	75	75	75	75	75
		Задача 2 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области»								
1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки		2,24	2,29 (прогноз)	2,34	2,39	2,44	2,49	2,54	2,59	2,59

в валовом региональном продукте, %									
2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,05	0,05 (прогноз)	0,06	0,07	0,08	0,1	0,1	0,1	0,1
Задача 3 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты»									
Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	20	25 (прогноз)	30	32	35	37	37	37	37
Задача 4 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях»									
1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	11	11 (прогноз)	5	5	5	5	5	5	5
2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных	40	40 (прогноз)	20	20	20	20	20	20	20

	мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.								
Задача 5 «Развитие системы управления и коммерциализации интеллектуальной собственности в Томской области»									
	Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	152	155 (прогноз)	160	168	177	180	180	180
Задача 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»									
	1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	1	2 (прогноз)	5	5	5	5	5	5
	2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	8,05	9,25 (прогноз)	10,1	12,6	15,7	18,1	18,1	18,1
	3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	12,9	13,8 (прогноз)	15	16,7	18,3	20,0	20,0	20,0
ВЦП, входящие в состав подпрограммы 1	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»								

Сроки реализации подпрограммы 1	2015 – 2020 годы							
Объем и источники финансирования подпрограммы 1 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	федеральный бюджет (по согласованию)	3055000,0	480000,0	515000,0	515000,0	515000,0	515000,0	515000,0
	областной бюджет	211451,0	64408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5
	местные бюджеты (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию)	3837070,0	598870,0	649120,0	648920,0	646720,0	646720,0	646720,0
	всего по источникам	7103521,0	1143278,5	1193528,5	1193328,5	1191128,5	1191128,5	1191128,5

Характеристика сферы реализации подпрограммы 1, описание основных проблем и прогноз развития

Объективными показателями, характеризующими инновационное развитие, являются уровень человеческого капитала, экономические показатели и наличие структурных инновационных элементов.

Томская область попадает в список регионов с высоким индексом развития человеческого капитала. Так, среди всех субъектов Российской Федерации она занимает 7-е место с показателем 0,850 (при общероссийском 0,840). При этом все последние годы, начиная как минимум с 2002 года, данный показатель неуклонно растет. Для инновационного развития главную роль играет и интеллектуальный потенциал. Согласно данным Федеральной службы государственной статистики численность занятых в экономике с высшим образованием составляет более 30%. По доле студентов в общей численности населения Томская область занимает 3-е место по России. В образовательных организациях высшего образования г. Томска обучается около 66 тыс. студентов, более 50% студентов – иногородние, из которых 12% – иностранные студенты из 40 стран ближнего и дальнего зарубежья.

В Томской области развита и научная сфера: 6 институтов Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук и 7 институтов Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. По численности персонала, занятого исследованиями и разработками, Томская область – лидер в Сибирском федеральном округе (свыше 8 человек на 1 тыс. населения), при этом каждый третий исследователь имеет научную степень. Безусловно, немаловажную роль в наличии указанных условий играют университеты. В Томской области имеется 10 учреждений, реализующих программы высшего образования, из них 6 государственных университетов.

Изобретательская активность Томской области, являющаяся результатом высокого уровня расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (НИОКР), существенно превышает средний показатель по России, и даже показатели по некоторым быстроразвивающимся странам (что измеряется количеством выданных патентов). Ежегодно в области регистрируется небольшое, но постоянно растущее количество передовых изобретений мирового уровня. Несмотря на данные достижения, существуют проблемы, требующие программного решения.

Долгое время считалось, что ведущими отраслями в Томской области являются нефтяная и газовая. Но в последнее время в Томской области наблюдается изменение пропорций между отраслями экономики региона в пользу наукоемких производств. Ежегодный прирост наукоемкой и инновационной продукции составляет 25%. Уровень инновационной активности промышленных предприятий выше, чем в среднем по России: удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации в Томской области, – 13%.

В ноябре 2013 года опубликован национальный рейтинг высокотехнологичных быстроразвивающихся компаний «ТехУспех». Статус Томска как инновационного центра поддержали сразу два предприятия: ЗАО «НПФ «Микран» и группа компаний «Инком». ЗАО «НПФ «Микран» впервые попало в конкурсный отбор и сразу вошло в топ-30 быстроразвивающихся высокотехнологичных компаний страны.

В Томской области создана многогранная инновационная инфраструктура, которая обеспечивает непрерывность процессов создания конкурентоспособной наукоемкой продукции, повышение инновационной активности предприятий

и развитие малого наукоемкого предпринимательства. Одним из значимых объектов является ОЭЗ. На территории региона работают офисы коммерциализации разработок вузов и академических институтов, бизнес-инкубаторы (большая часть из них – студенческие), 4 инновационно-технологических центра, центры трансфера технологий, Межведомственный центр нанотехнологий «Томскнанотех», Томский венчурный фонд, сеть рискованного финансирования, 7 консалтинговых компаний, работающих в сфере поддержки инновационной деятельности, представительство Евро Инфо Корреспондентского Центра, Инжиниринговый центр, Центр стимулирования спроса на инновационную продукцию, Центр кластерного развития, Инновационный портал и др.

Подпрограмма 1 направлена на развитие и повышение эффективности региональной инновационной системы Томской области, стимулирование производства на территории Томской области и вывод на глобальные рынки конкурентоспособных наукоемких высокотехнологичных товаров и услуг по приоритетным технологическим направлениям на основе сочетания инструментов кластерной политики, интеллектуальных человеческих ресурсов в секторах высшего образования, научных исследований и разработок и региональной инновационной инфраструктуры. В рамках мероприятия подпрограммы 1 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам» все усилия направлены на увеличение количества прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, а именно работы ведутся в следующих направлениях:

обеспечение деятельности учреждений, осуществляющих прикладные исследования и научные разработки в сфере национальной экономики, за счет повышения значимости выполняемой ими работы, в чем немаловажную роль играет проведение торжественного мероприятия по празднованию Дня российской науки;

рост инновационной активности в сферах науки, образования, производства и рост эффективности использования интеллектуального потенциала для развития приоритетных проектов в интересах отраслей экономики и социальной сферы Томской области, на что направлены ежегодный конкурс прикладных научных исследований и работа по привлечению федерального финансирования в приоритетные проекты.

В рамках мероприятия подпрограммы 1 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области» представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях осуществляется за счет обеспечения участия представителей научных, научно-образовательных, инновационных организаций Томской области в торгово-экономических и образовательных миссиях, выставках, ярмарках и других общероссийских и международных мероприятиях инновационной направленности, в том числе роуд-шоу Russian StartUp Tour. Не менее важную роль в достижении целевых показателей государственной программы в условиях сложившейся экономической ситуации играет мероприятие подпрограммы 1 «Проведение Томского инновационного форума «INNOVUS» и всероссийского форума молодых ученых «U-NOVUS». Проводимый в рамках него форум молодых ученых «U-NOVUS» концентрирует в себе комплекс мероприятий (выставка, конкурс разработок молодых ученых с награждением победителей, стратегические сессии и др.), направленных на решение задач по импортозамещению, усилению взаимодействия молодых ученых с представителями бизнеса, госкорпораций, институтов развития, инвесторами и заказчиками.

Подпрограмма 1 позволит обеспечить вклад в создание инновационной и конкурентоспособной экономики в Томской области, а также будет содействовать превращению региона в активного участника международных экономических отношений (особенно в высокотехнологичных и интеллектуальных сферах) и в привлекательную территорию для инвестиций.

Перечень показателей цели и задач подпрограммы 1 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета приведены в приложении № 4 к государственной программе.

Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1 приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Реализация подпрограммы 1 осуществляется путем выполнения предусмотренных мероприятий. Финансирование основных мероприятий подпрограммы 1 осуществляется в формах, предусмотренных Бюджетным кодексом Российской Федерации.

Софинансирование мероприятий подпрограммы 1 из федерального бюджета осуществляется на основании конкурсов, проводимых в рамках профильных федеральных государственных программ. Софинансирование мероприятий подпрограммы 1 из внебюджетных источников осуществляется по предварительному согласованию с заинтересованными организациями.

Объемы финансирования подпрограммы 1 ежегодно уточняются после принятия федерального, областного и местных бюджетов на очередной финансовый год.



Паспорт подпрограммы 2

Наименование подпрограммы 2	Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»								
Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму 2)	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области								
Участники подпрограммы 2	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области								
Цель подпрограммы 2	Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»								
Показатели цели подпрограммы 2 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	1. Выработка на одного работника в среднем по организациям-участникам Кластера, млн. руб./чел.	2,7	3,0 (прогноз)	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,4
	2. Объем совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд. руб.	6,0	6,7 (прогноз)	7,4	9,8	10,7	10,9	10,9	10,9

	3. Объем отгруженной организациями-участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, млн. руб.	4200	4620 (прогноз)	5082	5590	5650	5700	5700	5700
Задачи подпрограммы 2	<p>Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области».</p> <p>Задача 2 «Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области», в том числе продвижение инновационной продукции организаций-участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» на глобальные рынки»</p>								
Показатели задач подпрограммы 2 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»								
	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,132	0,2 (прогноз)	0,3	0,5	0,7	0,8	0,8	0,8
	2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии	17	20 (прогноз)	25	30	32	35	35	35

	организаций-участников Кластера, ед.								
	3. Количество работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	10	10 (прогноз)	15	17	20	30	30	30
	4. Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области	10	12 (прогноз)	15	20	25	30	30	30

управления инновационной деятельностью, %									
Задача 2 «Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области», в том числе продвижение инновационной продукции организаций-участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» на глобальные рынки»									
1. Рост совокупной выручки организаций- участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	10	12 (прогноз)	15	20	25	30	30	30	30
2. Объем научно- исследовательских, опытно- конструкторских и технологических работ в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно- программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя	1,9	2,5 (прогноз)	3,3	4,4	5,2	5,5	5,5	5,5	5,5

	и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.								
ВЦП, входящие в состав подпрограммы 2	–								
Сроки реализации подпрограммы 2	2015 – 2020 годы								
Объем и источники финансирования подпрограммы 2 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	федеральный бюджет (по согласованию)	1440000,0	240000,0	240000,0	240000,0	240000,0	240000,0	240000,0	240000,0
	областной бюджет	30000,0	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию)	1896000,0	277000,0	303000,0	329000,0	329000,0	329000,0	329000,0	329000,0
	всего по источникам	3366000,0	547000,0	543000,0	569000,0	569000,0	569000,0	569000,0	569000,0



Ресурсное обеспечение государственной программы

№ п/п	Наименование задачи государственной программы, подпрограммы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Соисполнитель
				федерального бюджета (по согласованию)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию)	внебюджетных источников (по согласованию)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Задача 1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области							
1.1.	Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»	всего	7103521,0	3055000,0	211451,0	0,0	3837070,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области
		2015 год	1143278,5	480000,0	64408,5	0,0	598870,0	
		2016 год	1193528,5	515000,0	29408,5	0,0	649120,0	
		2017 год	1193328,5	515000,0	29408,5	0,0	648920,0	
		2018 год	1191128,5	515000,0	29408,5	0,0	646720,0	
		2019 год	1191128,5	515000,0	29408,5	0,0	646720,0	
		2020 год	1191128,5	515000,0	29408,5	0,0	646720,0	
2.	Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»							
2.1.	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской	всего	3366000,0	1440000,0	30000,0	0,0	1896000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области
		2015 год	547000,0	240000,0	30000,0	0,0	277000,0	
		2016 год	543000,0	240000,0	0,0	0,0	303000,0	
		2017 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0	
		2018 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0	
		2019 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0	
		2020 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0	

	области»							
Итого по государственной программе	всего	10469521,0	4495000,0	241451,0	0,0	5733070,0		
	2015 год	1 690 278,5	720 000,0	94 408,5	0,0	875 870,0		
	2016 год	1 736 528,5	755 000,0	29 408,5	0,0	952 120,0		
	2017 год	1 762 328,5	755 000,0	29 408,5	0,0	977 920,0		
	2018 год	1 760 128,5	755 000,0	29 408,5	0,0	975 720,0		
	2019 год	1 760 128,5	755 000,0	29 408,5	0,0	975 720,0		
	2020 год	1 760 128,5	755 000,0	29 408,5	0,0	975 720,0		



Приложение № 5
к постановлению Администрации
Томской области
от 31.03.2015 № 111а

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	Участники – главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Администрация Томской области	ГРБС 2	ГРБС 3
1	2	3	4	5	6	7
	Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»	2015 – 2020 годы	211451,0	211451,0		
1.	Задача 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»					
	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»	всего	84898,8	84898,8		
		2015 год	14149,8	14149,8		
		2016 год	14149,8	14149,8		
		2017 год	14149,8	14149,8		
		2018 год	14149,8	14149,8		
		2019 год	14149,8	14149,8		
		2020 год	14149,8	14149,8		
2.	Задача 2 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области»					
	Основное мероприятие 1	всего	61552,2	61552,2		

	«Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области», в том числе:	2015 год	10258,7	10258,7		
		2016 год	10258,7	10258,7		
		2017 год	10258,7	10258,7		
		2018 год	10258,7	10258,7		
		2019 год	10258,7	10258,7		
		2020 год	10258,7	10258,7		
2.2.	мероприятие 2 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам»	всего	28252,2	28252,2		
		2015 год	4708,7	4708,7		
		2016 год	4708,7	4708,7		
		2017 год	4708,7	4708,7		
		2018 год	4708,7	4708,7		
		2019 год	4708,7	4708,7		
		2020 год	4708,7	4708,7		
2.3.	мероприятие 3 «Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия Ассоциации некоммерческих организаций «Томский консорциум научно-образовательных и научных организаций» в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам-победителям региональных конкурсов проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским гуманитарным научным фондом и Российским фондом фундаментальных исследований»	всего	33300,0	33300,0		
		2015 год	5550,0	5550,0		
		2016 год	5550,0	5550,0		
		2017 год	5550,0	5550,0		
		2018 год	5550,0	5550,0		
		2019 год	5550,0	5550,0		
		2020 год	5550,0	5550,0		
4.	Задача 4 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях»					
	Основное мероприятие 3 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных	всего	50000,0	50000,0		
		2015 год	25000,0	25000,0		
		2016 год	5000,0	5000,0		
		2017 год	5000,0	5000,0		

	мероприятиях», в том числе:	2018 год	5000,0	5000,0		
		2019 год	5000,0	5000,0		
		2020 год	5000,0	5000,0		
4.3.	мероприятие 3 «Проведение Томского инновационного форума «INNOVUS» и всероссийского форума молодых ученых «U-NOVUS»	всего	10000,0	10000,0		
		2015 год	10000,0	10000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
4.4.	мероприятие 4 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	всего	10000,0	10000,0		
		2015 год	10000,0	10000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
4.5.	мероприятие 5 «Реализация решений Межрегиональной Ассоциации инновационных регионов России (АИРР). Внесение ежегодного членского взноса»	всего	30000,0	30000,0		
		2015 год	5000,0	5000,0		
		2016 год	5000,0	5000,0		
		2017 год	5000,0	5000,0		
		2018 год	5000,0	5000,0		
		2019 год	5000,0	5000,0		
		2020 год	5000,0	5000,0		
6.	Задача 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»					
	Основное мероприятие 5 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов», в том числе:	всего	15000,0	15000,0		
		2015 год	15000,0	15000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				

		2019 год				
		2020 год				
6.2.	мероприятие 2 «Поддержка деятельности инновационной инфраструктуры. Информационное сопровождение инновационной и научно-образовательной деятельности организаций Томской области, поддержка деятельности инновационной инфраструктуры научно-образовательного комплекса Томской области, подготовка специалистов по продвижению инновационной продукции, организация и проведение мероприятий в области высшего образования, проведение консультационных семинаров и экспертной оценки проектов, направленных на коммерциализацию научных разработок, участвующих в федеральных конкурсах на финансирование»	всего	15000,0	15000,0		
		2015 год	15000,0	15000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
	Итого по подпрограмме 1	всего	211451,0	211451,0		
		2015 год	64408,5	64408,5		
		2016 год	29408,5	29408,5		
		2017 год	29408,5	29408,5		
		2018 год	29408,5	29408,5		
		2019 год	29408,5	29408,5		
		2020 год	29408,5	29408,5		
	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»	2015 – 2020 годы	30000,0	30000,0		
1.	Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников Кластера»					
	Основное мероприятие 1 «Мероприятия, предусмотренные программами развития пилотных инновационных территориальных	всего	30000,0	30000,0		
		2015 год	30000,0	30000,0		
		2016 год				

	кластеров», в том числе:	2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
1.1.	мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»	всего	3000,0	3000,0		
		2015 год	3000,0	3000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
1.2.	мероприятие 2 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций-участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий»	всего	5000,0	5000,0		
		2015 год	5000,0	5000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
1.4.	мероприятие 4 «Содействие внедрению новых производственных технологий в организациях-участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»	всего	22000,0	22000,0		
		2015 год	22000,0	22000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				
		2019 год				
		2020 год				
	Итого по подпрограмме 2	всего	30000,0	30000,0		
		2015 год	30000,0	30000,0		
		2016 год				
		2017 год				
		2018 год				

		2019 год				
		2020 год				
	Итого по государственной программе	всего	241451,0	241451,0		
		2015 год	94408,5	94408,5		
		2016 год	29408,5	29408,5		
		2017 год	29408,5	29408,5		
		2018 год	29408,5	29408,5		
		2019 год	29408,5	29408,5		
		2020 год	29408,5	29408,5		



Приложение № 6
к постановлению Администрации
Томской области
от 31.03.2015 № 111а

Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				федерального бюджета (по согласованию)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию)	внебюджетных источников (по согласованию)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»										
1.	Задача 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»									
	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»	всего	84898,8	X	84898,8	X	X	Департамент по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области	X	X
		2015 год	14149,8		14149,8					1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.
									2. Доля инновационных предприятий-	75

									респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	
	2016 год	14149,8		14149,8					1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	670
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
	2017 год	14149,8		14149,8					1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению	700

									и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2018 год	14149,8		14149,8				1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	710
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75

		2019 год	14149,8		14149,8				1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	710
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2020 год	14149,8		14149,8				1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	710
									2. Доля инновационных предприятий-	75

									респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	
2.	Задача 2 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области»									
	Основное мероприятие 1 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области», в том числе:	всего	3180052,2	1430000,0	61552,2		1688500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	510758,7	230000,0	10258,7		270500,0		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,34
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,06
		2016 год	536258,7	240000,0	10258,7		286000,0		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,39

								2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,07
	2017 год	533258,7	240000,0	10258,7			283000,0	1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,44
								2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,08
	2018 год	533258,7	240000,0	10258,7			283000,0	1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,49
								2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,1
	2019 год	533258,7	240000,0	10258,7			283000,0	1. Доля внутренних затрат	2,54

									работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	
		2019 год	405208,7	200000	4708,7		200500		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	45
		2020 год	405208,7	200000	4708,7		200500		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	50
2.3.	мероприятие 3 «Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия Ассоциации некоммерческих организаций «Томский консорциум научно-образовательных и научных	всего	423300,0	210000,0	33300,0		180000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
2015 год		70550,0	35000,0	5550,0		30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.		100	
2016 год		70550,0	35000,0	5550,0		30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.		100	
2017 год		70550,0	35000,0	5550,0		30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.		100	
2018 год		70550,0	35000,0	5550,0		30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.		100	
2019 год		70550,0	35000,0	5550,0		30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.		100	
2020 год		70550,0	35000,0	5550,0		30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.		100	

	организаций» в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам- победителям региональных конкурсов проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским гуманитарным научным фондом и Российским фондом фундаментальных исследований»									
2.4.	мероприятие 4 «Проведение региональных научно- практических конференций, направленных на совершенство- вание механизма взаимодействия науки и бизнеса»	всего	12000,0				12000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
2015 год		2000,0				2000,0	Количество региональных научно- практических конференций, ед.		4	
2016 год		2000,0				2000,0	Количество региональных научно- практических конференций, ед.		5	
2017 год		2000,0				2000,0	Количество региональных научно- практических конференций, ед.		6	
2018 год		2000,0				2000,0	Количество региональных научно-		8	

									практических конференций, ед.	
		2019 год	2000,0				2000,0		Количество региональных научно-практических конференций, ед.	10
		2020 год	2000,0				2000,0		Количество региональных научно-практических конференций, ед.	12
2.5.	мероприятие 5 «Поддержка научно-технических разработок, научно-исследовательских проектов студентов, аспирантов, молодых ученых»	всего	90000,0	30000,0			60000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	15000,0	5000,0			10000,0		Количество поданных на финансирование проектов, ед.	1000
		2016 год	15000,0	5000,0			10000,0		Количество поданных на финансирование проектов, ед.	1100
		2017 год	15000,0	5000,0			10000,0		Количество поданных на финансирование проектов, ед.	1200
		2018 год	15000,0	5000,0			10000,0		Количество поданных на финансирование проектов, ед.	1300
		2019 год	15000,0	5000,0			10000,0		Количество поданных на финансирование проектов, ед.	1400
		2020 год	15000,0	5000,0			10000,0		Количество поданных на финансирование проектов, ед.	1500
2.6.	мероприятие 6 «Популяризация английского языка»	всего	30000,0				30000,0	Департамент по науке и инновационной	X	X
		2015 год	5000,0				5000,0		Количество подготовленных	5

	(поддержка зарубежных стажировок среди сотрудников томских инновационных компаний, преподавателей вузов, привлечение зарубежных преподавателей, создание образовательных программ на английском языке)»						политике Администрации Томской области	образовательных программ на английском языке, ед.	
		2016 год	5000,0			5000,0		Количество подготовленных образовательных программ на английском языке, ед.	6
		2017 год	5000,0			5000,0		Количество подготовленных образовательных программ на английском языке, ед.	7
		2018 год	5000,0			5000,0		Количество подготовленных образовательных программ на английском языке, ед.	8
		2019 год	5000,0			5000,0		Количество подготовленных образовательных программ на английском языке, ед.	9
		2020 год	5000,0			5000,0		Количество подготовленных образовательных программ на английском языке, ед.	10
2.7.	мероприятие 7 «Развитие творческой и изобретательской активности населения.	всего	12000,0			12000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	2000,0			2000,0		Количество проведенных конкурсов, ед.	1
		2016 год	2000,0			2000,0		Количество проведенных	1

	Проведение ежегодного конкурса»							конкурсов, ед.	
		2017 год	2000,0				2000,0	Количество проведенных конкурсов, ед.	1
		2018 год	2000,0				2000,0	Количество проведенных конкурсов, ед.	1
		2019 год	2000,0				2000,0	Количество проведенных конкурсов, ед.	1
		2020 год	2000,0				2000,0	Количество проведенных конкурсов, ед.	1
2.8.	мероприятие 8 «Системная работа с программами инновационного развития государственных корпораций»	всего	120000,0				120000,0	X	X
		2015 год	20000,0				20000,0	Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	10
		2016 год	20000,0				20000,0		
		2017 год	20000,0				20000,0	Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного	14
								Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	

		2018 год	20000,0			20000,0		комплeкса, ед.	
								Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	16
		2019 год	20000,0			20000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	18
		2020 год	20000,0			20000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	20
2.9.	мероприятие 9 «Создание системы поддержки высокорейтинговых публикаций томскими учеными, системы повышения импакт-факторов томских научных журналов»	всего	60000,0			60000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
2015 год		10000,0			10000,0	Количество научных статей, подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.		50	
2016 год		10000,0			10000,0	Количество научных статей, подготовленных к публикации		50	

									и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество научных статей, подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	50
		2018 год	10000,0				10000,0		Количество научных статей, подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	50
		2019 год	10000,0				10000,0		Количество научных статей, подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	50
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество научных статей, подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	50
2.10.	мероприятие 10 «Создание долгосрочной концепции развития томской науки. Прогноз по актуальным направлениям развития»	всего	7500,0				7500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
2015 год										
2016 год		1500,0				1500,0			Количество разработанных (или актуализированных) концепций, ед.	1
2017 год		1500,0				1500,0			Количество разработанных (или актуализированных)	1

		2018 год	1500,0			1500,0		концепций, ед.	
		2019 год	1500,0			1500,0		Количество разработанных (или актуализированных) концепций, ед.	1
		2020 год	1500,0			1500,0		Количество разработанных (или актуализированных) концепций, ед.	1
2.11.	мероприятие 11 «Проведение конкурса на создание скульптуры молодому ученому в Томской области»	всего	4000,0			4000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	1000,0			1000,0		Разработанная концепция скульптуры молодому ученому, ед.	1
		2016 год	3000,0			3000,0		Количество созданных скульптур молодому ученому, ед.	1
		2017 год							
		2018 год							
		2019 год							
		2020 год							
Задача 3 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты»									
	Основное мероприятие 2 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты», в том числе:	всего	1831170,0	900000,0		931170,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	303320,0	150000,0		153320,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	30
		2016 год	305570,0	150000,0		155570,0		Количество сформированных	32

									инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.		
		2017 год	305570,0	150000,0			155570,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	35	
		2018 год	305570,0	150000,0			155570,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	37	
		2019 год	305570,0	150000,0			155570,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	37	
		2020 год	305570,0	150000,0			155570,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	37	
3.1.	мероприятие 1 «Открытие программы «Сибирские проекты сибирскими компаниями».	всего	3750,0				3750,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год									
		2016 год	750,0				750,0		Количество дорожных карт, ед.	5	
		2017 год	750,0				750,0		Количество дорожных карт, ед.	5	
		2018 год	750,0				750,0		Количество	5	

	Создание дорожных карт для продвижения томских предприятий в сибирских инфраструктурных проектах»								дорожных карт, ед.	
		2019 год	750,0				750,0		Количество дорожных карт, ед.	5
		2020 год	750,0				750,0		Количество дорожных карт, ед.	5
3.2.	мероприятие 2 «Проведение ежегодного областного конкурса «Томские инновационные бренды»	всего	1920,0				1920,0		X	X
		2015 год	320,0				320,0		Количество поддержанных проектов, ед.	2
		2016 год	320,0				320,0		Количество поддержанных проектов, ед.	3
		2017 год	320,0				320,0		Количество поддержанных проектов, ед.	4
		2018 год	320,0				320,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2019 год	320,0				320,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2020 год	320,0				320,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
3.3.	мероприятие 3 «Проведение конкурсных мероприятий, направленных на стимулирование компаний к использованию инноваций, в том числе составление инновационных рейтингов»	всего	7500,0				7500,0		X	X
		2015 год								
		2016 год	1500,0				1500,0		Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1
		2017 год	1500,0				1500,0		Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1
		2018 год	1500,0				1500,0		Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1

									рейтингов, ед.	
		2019 год	1500,0					1500,0	Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1
		2020 год	1500,0					1500,0	Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1
3.4.	мероприятие 4 «Реализация проекта «Томский бизнес-ангел». Организация и проведение ярмарок стартапов»	всего	18000,0					18000,0	X	X
		2015 год	3000,0					3000,0	Количество презентованных проектов томских компаний, ед.	20
		2016 год	3000,0					3000,0	Количество презентованных проектов томских компаний, ед.	20
		2017 год	3000,0					3000,0	Количество презентованных проектов томских компаний, ед.	20
		2018 год	3000,0					3000,0	Количество презентованных проектов томских компаний, ед.	20
		2019 год	3000,0					3000,0	Количество презентованных проектов томских компаний, ед.	20
		2020 год	3000,0					3000,0	Количество презентованных проектов томских компаний, ед.	20
3.5.	мероприятие 5 «Создание и развитие системы регионального венчурного	всего	1800000,0	900000,0				900000,0	X	X
		2015 год	300000,0	150000,0				150000,0	Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2016 год	300000,0	150000,0				150000,0	Количество поддержанных	5

финансирования»								проектов, ед.	
	2017 год	300000,0	150000,0			150000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
	2018 год	300000,0	150000,0			150000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
	2019 год	300000,0	150000,0			150000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
	2020 год	300000,0	150000,0			150000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
Задача 4 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях»									
Основное мероприятие 3 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях», в том числе:	всего	234500,0		50000,0		184500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области; Департамент экономики Администрации Томской области	X	X
	2015 год	55750,0		25000,0		30750,0		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5
								2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20
	2016 год	35750,0		5000,0		30750,0		1. Количество организованных международных, общероссийских	5

									и региональных мероприятий, ед.	
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20
		2017 год	35750,0		5000,0		30750,0		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20
		2018 год	35750,0		5000,0		30750,0		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5

									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20
	2019 год	35750,0		5000,0		30750,0			1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20
	2020 год	35750,0		5000,0		30750,0			1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20

									организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	
4.1.	мероприятие 1 «Организация и проведение деловых игр (конкурсов) в научной инновационной сфере, в том числе Tomsk Science Game, Science Slam»	всего	4500,0				4500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		2016 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		2017 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		2018 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		2019 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		2020 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		4.2.	мероприятие 2 «Поддержка взаимодействия Томской торгово-	всего	24000,0					24000,0
2015 год	4000,0					4000,0	Количество инновационных продуктов,	30		

	промышленной палаты с торговыми представительствами Российской Федерации за рубежом»						Администрации Томской области	выведенных на зарубежные рынки, ед.	
		2016 год	4000,0			4000,0		Количество инновационных продуктов, выведенных на зарубежные рынки, ед.	35
		2017 год	4000,0			4000,0		Количество инновационных продуктов, выведенных на зарубежные рынки, ед.	40
		2018 год	4000,0			4000,0		Количество инновационных продуктов, выведенных на зарубежные рынки, ед.	45
		2019 год	4000,0			4000,0		Количество инновационных продуктов, выведенных на зарубежные рынки, ед.	50
		2020 год	4000,0			4000,0		Количество инновационных продуктов, выведенных на зарубежные рынки, ед.	55
4.3.	мероприятие 3 «Проведение Томского инновационного форума «INNOVUS» и всероссийского	всего	130000,0		10000,0	120000,0	Департамент экономики Администрации Томской области; Департамент по науке и инновационной	X	X
		2015 год	30000,0		10000,0	20000,0		Количество организованных форумов, ед.	1
								Организованный и проведенный конкурс разработок	1

	форума молодых ученых «U-NOVUS»						политике Администрации Томской области	молодых ученых, ед.	
		2016 год	20000,0			20000,0		Количество организованных форумов, ед.	1
		2017 год	20000,0			20000,0		Количество организованных форумов, ед.	1
		2018 год	20000,0			20000,0		Количество организованных форумов, ед.	1
		2019 год	20000,0			20000,0		Количество организованных форумов, ед.	1
		2020 год	20000,0			20000,0		Количество организованных форумов, ед.	1
4.4.	мероприятие 4 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	всего	46000,0		10000,0	36000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области	X	X
		2015 год	16000,0		10000,0	6000,0		Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	5
		2016 год	6000,0			6000,0		Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла	5

									участие Томская область, ед.	
	2017 год	6000,0					6000,0		Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	5
	2018 год	6000,0					6000,0		Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	5
	2019 год	6000,0					6000,0		Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	5
	2020 год	6000,0					6000,0		Количество выставок, ярмарок	5

		2020 год	5000,0		5000,0			область, ед.	
								Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.	1
Задача 5 «Развитие системы управления и коммерциализации интеллектуальной собственности в Томской области»									
	Основное мероприятие 4 «Развитие системы управления и коммерциализации интеллектуальной собственности в Томской области», в том числе:	всего	65400,0			65400,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	4300,0			4300,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	160
		2016 год	11300,0			11300,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	168
		2017 год	14100,0			14100,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	177
		2018 год	11900,0			11900,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	180
		2019 год	11900,0			11900,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	180
		2020 год	11900,0			11900,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	180
5.1.		мероприятие 1	всего	1800,0				1800,0	Департамент

	«Организация и проведение ежегодных конкурсов «Лучшее изобретение года», «Молодой изобретатель г. Томска»	2015 год					по науке и инновационной политике Администрации Томской области		
		2016 год							
		2017 год							
		2018 год	600,0			600,0		Количество участников конкурсов, чел.	100
		2019 год	600,0			600,0		Количество участников конкурсов, чел.	140
		2020 год	600,0			600,0		Количество участников конкурсов, чел.	200
5.2.	мероприятие 2 «Организация и проведение мероприятия «Международный день интеллектуальной собственности»	всего	2500,0			2500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год							
		2016 год	500,0			500,0		Количество участников мероприятия, чел.	100
		2017 год	500,0			500,0		Количество участников мероприятия, чел.	100
		2018 год	500,0			500,0		Количество участников мероприятия, чел.	100
		2019 год	500,0			500,0		Количество участников мероприятия, чел.	100
		2020 год	500,0			500,0		Количество участников мероприятия, чел.	100
5.3.	мероприятие 3 «Организация и проведение специализированных семинаров, круглых столов по актуальным вопросам создания, выявления	всего	6000,0			6000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	1000,0			1000,0		Количество участников мероприятий, чел.	70
		2016 год	1000,0			1000,0		Количество участников мероприятий, чел.	70
		2017 год	1000,0			1000,0		Количество участников мероприятий, чел.	70

	правовой охраны, управления, коммерциализации, оценки интеллектуальной собственности»	2018 год	1000,0				1000,0		Количество участников мероприятий, чел.	70	
		2019 год	1000,0				1000,0		Количество участников мероприятий, чел.	70	
		2020 год	1000,0				1000,0		Количество участников мероприятий, чел.	70	
5.4.	мероприятие 4 «Организация и проведение стажировок в ведущих международных центрах по интеллектуальной собственности»	всего	15000,0				15000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год									
		2016 год	3000,0				3000,0		Количество специалистов, прошедших стажировку, чел.	14	
		2017 год	3000,0				3000,0		Количество специалистов, прошедших стажировку, чел.	14	
		2018 год	3000,0				3000,0		Количество специалистов, прошедших стажировку, чел.	14	
		2019 год	3000,0				3000,0		Количество специалистов, прошедших стажировку, чел.	14	
		2020 год	3000,0				3000,0		Количество специалистов, прошедших стажировку, чел.	14	
5.5.	мероприятие 5 «Повышение квалификации специалистов в области интеллектуальной собственности с привлечением специалистов	всего	5000,0				5000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год									
		2016 год	1000,0				1000,0		Количество специалистов, прошедших обучение, чел.	25	
		2017 год	1000,0				1000,0		Количество специалистов, прошедших	25	

	Роспатента (г. Москва) и ФГБОУ ВПО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности» (г. Москва), в том числе по вопросам таможенного регулирования в сфере интеллектуальной собственности»								обучение, чел.	
		2018 год	1000,0				1000,0		Количество специалистов, прошедших обучение, чел.	25
		2019 год	1000,0				1000,0		Количество специалистов, прошедших обучение, чел.	25
		2020 год	1000,0				1000,0		Количество специалистов, прошедших обучение, чел.	25
5.6.	мероприятие 6 «Подготовка специалистов в области независимой оценки интеллектуальной собственности (сертифицирован- ных оценщиков)»	всего	1800,0				1800,0		X	X
		2015 год	300,0				300,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество слушателей, прошедших обучение, чел.	10
		2016 год	300,0				300,0		Количество слушателей, прошедших обучение, чел.	10
		2017 год	300,0				300,0		Количество слушателей, прошедших обучение, чел.	10
		2018 год	300,0				300,0		Количество слушателей, прошедших обучение, чел.	10
		2019 год	300,0				300,0		Количество слушателей, прошедших обучение, чел.	10
		2020 год	300,0				300,0		Количество слушателей, прошедших обучение, чел.	10

5.7.	мероприятие 7 «Поддержка деятельности Ассоциации патентоведов г. Томска»	всего	1800,0			1800,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год								
		2016 год								
		2017 год	300,0			300,0		Количество специалистов- членов Ассоциации (нарастающим итогом), чел.	10	
		2018 год	500,0			500,0		Количество специалистов- членов Ассоциации (нарастающим итогом), чел.	15	
		2019 год	500,0			500,0		Количество специалистов- членов Ассоциации (нарастающим итогом), чел.	20	
		2020 год	500,0			500,0		Количество специалистов- членов Ассоциации (нарастающим итогом), чел.	25	
5.8.	мероприятие 8 «Поддержка деятельности регионального центра по интеллектуальной собственности (IP-центр)»	всего	4000,0			4000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год								
		2016 год								
		2017 год	1000,0			1000,0		Количество организаций, обратившихся в IP-центр, ед.	20	
		2018 год	1000,0			1000,0		Количество организаций, обратившихся в IP-центр, ед.	30	
		2019 год	1000,0			1000,0		Количество организаций, обратившихся в IP-центр, ед.	45	
		2020 год	1000,0			1000,0		Количество организаций,	60	

									обратившихся в IP-центр, ед.	
5.9.	мероприятие 9 «Проведение практических семинаров специалистами Всемирной организации интеллектуальной собственности»	всего	1500,0				1500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год								
		2016 год	1500,0				1500,0		Количество участников семинаров, чел.	25
		2017 год								
		2018 год								
		2019 год								
		2020 год								
5.10.	мероприятие 10 «Разработка и реализация магистерских программ по интеллектуальной собственности для бакалавров и специалистов вузов»	всего	4000,0				4000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год								
		2016 год	1000,0				1000,0		Количество бакалавров и специалистов, прошедших обучение за 2 года реализации программы, чел.	0
		2017 год	3000,0				3000,0		Количество бакалавров и специалистов, прошедших обучение за 2 года реализации программы, чел.	40
		2018 год								
		2019 год								
		2020 год								
5.11.	мероприятие 11 «Разработка образовательной программы. Организация и проведение олимпиады для школьников	всего	4000,0				4000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год								
		2016 год								
		2017 год	1000,0				1000,0		Разработанные образовательные программы, ед.	1
		2018 год	1000,0				1000,0		Количество школьников,	150

	Томской области по интеллектуальной собственности»								принявших участие в олимпиаде, чел.	
		2019 год	1000,0					1000,0	Количество школьников, принявших участие в олимпиаде, чел.	200
		2020 год	1000,0					1000,0	Количество школьников, принявших участие в олимпиаде, чел.	250
5.12.	мероприятие 12 «Поддержка международного патентования. Организация и проведение конкурсных мероприятий»	всего	18000,0					18000,0	X	X
		2015 год	3000,0					3000,0	Количество поданных заявок на зарубежные патенты, ед.	5
		2016 год	3000,0					3000,0	Количество поданных заявок на зарубежные патенты, ед.	7
		2017 год	3000,0					3000,0	Количество поданных заявок на зарубежные патенты, ед.	10
		2018 год	3000,0					3000,0	Количество поданных заявок на зарубежные патенты, ед.	12
		2019 год	3000,0					3000,0	Количество поданных заявок на зарубежные патенты, ед.	15
		2020 год	3000,0					3000,0	Количество поданных заявок на зарубежные патенты, ед.	18
Задача 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»										
	Основное мероприятие 5 «Развитие инфраструктуры	всего	1707500,0	725000,0	15000,0			967500,0	X	X
		2015 год	255000,0	100000,0	15000,0			140000,0	1. Количество зарегистрированных технологических	5

инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов», в том числе:							Администрации Томской области	кластеров (нарастающим итогом), ед.	
								2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	10,1
								3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	15
	2016 год	290500,0	125000,0			165500,0		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
								2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	12,6
								3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	16,7
	2017 год	290500,0	125000,0			165500,0		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
								2. Затраты	15,7

								на технологические инновации, млрд. руб.	
								3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	18,3
	2018 год	290500,0	125000,0				165500,0	1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
								2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,1
								3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	20,0
	2019 год	290500,0	125000,0				165500,0	1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
								2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,1
								3. Удельный вес	20,0

									и европейских странах, ед.	
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество томских проектов, представленных в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и европейских странах, ед.	10
		2018 год	10000,0				10000,0		Количество томских проектов, представленных в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и европейских странах, ед.	10
		2019 год	10000,0				10000,0		Количество томских проектов, представленных в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и европейских странах, ед.	10
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество томских проектов, представленных в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и европейских странах, ед.	10
6.2.	мероприятие 2 «Поддержка деятельности инновационной инфраструктуры. Информационное	всего	1215000,0	600000,0	15000,0		600000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	215000,0	100000,0	15000,0		100000,0		Количество организаций, получивших	70

	сопровождение инновационной и научно-образовательной деятельности организаций Томской области, поддержка деятельности инновационной инфраструктуры научно-образовательного комплекса Томской области, подготовка специалистов по продвижению инновационной продукции, организация и проведение мероприятий в области высшего образования, проведение консультационных семинаров и экспертной оценки проектов, направленных на коммерциализацию научных разработок, участвующих в федеральных конкурсах на финансирование»							поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	
		2016 год	200000,0	100000,0			100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	75
		2017 год	200000,0	100000,0			100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	80
		2018 год	200000,0	100000,0			100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	85
		2019 год	200000,0	100000,0			100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	90
		2020 год	200000,0	100000,0			100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	100
6.3.	мероприятие 3	всего	600000,0			600000,0	Департамент	X	X

	«Поддержка деятельности Центра международной сертификации инженерных кадров»	2015 год	10000,0				10000,0	по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество профессиональных инженеров, сертифицированных в центре, чел.	15
		2016 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, сертифицированных в центре, чел.	15
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, сертифицированных в центре, чел.	15
		2018 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, сертифицированных в центре, чел.	15
		2019 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, сертифицированных в центре, чел.	15
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, сертифицированных в центре, чел.	15
		всего	60000,0				60000,0		X	X
6.4.	мероприятие 4 «Создание R&D и инжиниринговых центров госкорпораций, крупных российских и зарубежных компаний»	2015 год	10000,0				10000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество созданных центров, ед.	1
		2016 год	10000,0				10000,0		Количество созданных центров, ед.	1
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество созданных центров, ед.	1
		всего	30000,0				30000,0		Количество созданных центров, ед.	3

		2018 год	10000,0				10000,0		Количество созданных центров, ед.	1	
		2019 год	10000,0				10000,0		Количество созданных центров, ед.	1	
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество созданных центров, ед.	1	
6.5.	мероприятие 5 «Создание инновационных клубов, в том числе коворкинг-клубов»	всего	2500,0				2500,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год									
		2016 год	500,0				500,0		Количество созданных клубов, ед.	2	
		2017 год	500,0				500,0		Количество созданных клубов, ед.	2	
		2018 год	500,0				500,0		Количество созданных клубов, ед.	2	
		2019 год	500,0				500,0		Количество созданных клубов, ед.	2	
		2020 год	500,0				500,0		Количество созданных клубов, ед.	2	
6.6.	мероприятие 6 «Создание и поддержка сети Центров молодежного инновационного творчества на территории Томской области»	всего	60000,0				60000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X	
		2015 год	10000,0				10000,0		Количество созданных и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	1	
		2016 год	10000,0				10000,0		Количество созданных и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	2	
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество созданных и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	3	

									технологические площадки для реализации проектов, ед.	
		2019 год	50000,0	25000,0			25000,0		Количество инновационных компаний, получивших технологические площадки для реализации проектов, ед.	5
		2020 год	50000,0	25000,0			25000,0		Количество инновационных компаний, получивших технологические площадки для реализации проектов, ед.	5
	Итого по подпрограмме 1	всего	7103521,0	3055000,0	211451,0	0,0	3837070,0		X	X
		2015 год	1143278,5	480000,0	64408,5	0,0	598870,0		X	X
		2016 год	1193528,5	515000,0	29408,5	0,0	649120,0		X	X
		2017 год	1193328,5	515000,0	29408,5	0,0	648920,0		X	X
		2018 год	1191128,5	515000,0	29408,5	0,0	646720,0		X	X
		2019 год	1191128,5	515000,0	29408,5	0,0	646720,0		X	X
		2020 год	1191128,5	515000,0	29408,5	0,0	646720,0		X	X



Приложение № 7
к постановлению Администрации
Томской области
от 31.03.2015 № 111а

Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				федерального бюджета (по согласованию)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию)	внебюджетных источников (по согласованию)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»									
1.	Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников Кластера»									
	Основное мероприятие 1 «Мероприятия, предусмотренные программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров», в том числе:	всего	2970000,0	1440000,0	30000,0		1500000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	X	X
		2015 год	520000,0	240000,0	30000,0		250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,3
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	25

									3. Количество работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	15
									4. Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	15

		2016 год	490000,0	240000,0			250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,5
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	30
									3. Количество работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	17
									4. Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную	20

									переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью. %	
		2017 год	490000,0	240000,0				250000,0	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,7
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	32
									3. Количество работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области	20

								управления инновационной деятельностью, чел.	
								4. Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	25
		2018 год	490000,0	240000,0			250000,0	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,8
								2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	35
								3. Количество работников организаций-	30

									участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	
									4. Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	30
		2019 год	490000,0	240000,0				250000,0	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,8

									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	35
									3. Количество работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	30
									4. Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области	30

									управления инновационной деятельностью, %	
		2020 год	490000,0	240000,0				250000,0	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,8
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	35
									3. Количество работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	30
									4. Рост средней заработной платы работников организаций-	30

									участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	
1.1.	мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»	всего	63000,0	60000,0	3000,0			Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	X	X
2015 год		13000,0	10000,0	3000,0				Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями-участниками Кластера, ед.	5	
2016 год		10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями-участниками Кластера, ед.	5	
2017 год		10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями-участниками Кластера, ед.	5	

									организациями-участниками Кластера, ед.	
		2017 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями-участниками Кластера, ед.	3
		2018 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями-участниками Кластера, ед.	3
		2019 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями-участниками Кластера, ед.	3
		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями-участниками Кластера, ед.	3
1.4.	мероприятие 4 «Содействие внедрению новых производственных технологий»	всего	2122000,0	930000,0	22000,0		1170000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации	X	X
		2015 год	372000,0	155000,0	22000,0		195000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших	5

	в организациях-участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»							Томской области	инжиниринговые услуги, ед.	
		2016 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2017 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2018 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2019 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2020 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
1.5.	мероприятие 5 «Профессиональная переподготовка, повышение квалификации и проведение стажировок	всего	180000,0	90000,0			90000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера,	10

<p>работников организаций-участников Кластера (в том числе за рубежом) по тематике деятельности Кластера, в том числе в области управления инновационной деятельностью, метрологии, сертификации и постановки наукоемкой продукции на производство»</p>								а также продукции и услуг организаций-участников Кластера, чел.	
	2016 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций-участников Кластера, чел.	10
	2017 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций-участников Кластера, чел.	10
	2018 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций-участников Кластера, чел.	10
	2019 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов,	10

									ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций-участников Кластера, чел.	
		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций-участников Кластера, чел.	10
1.6.	мероприятие 6 «Содействие коммерциализации инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения. (Оказание услуг по патентным исследованиям, научно-	всего	60000,0				60000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	10000,0				10000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
		2016 год	10000,0				10000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
		2018 год	10000,0				10000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10

	исследовательскому сопровождению, бизнес-планированию в виде инновационных ваучеров. Субсидирование затрат по лицензированию производства лекарственных препаратов»	2019 год	10000,0				10000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
1.7.	мероприятие 7 «Субсидирование технологических работ по тематике деятельности Кластера по заказу крупных компаний-участников Кластера силами компаний малого и среднего бизнеса Томской области»*	всего	180000,0	180000,0				Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	X	X
		2015 год	30000,0	30000,0					Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2016 год	30000,0	30000,0					Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2017 год	30000,0	30000,0					Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2018 год	30000,0	30000,0					Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2019 год	30000,0	30000,0					Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2020 год	30000,0	30000,0					Количество поддержанных проектов, ед.	5
2.	Задача 2. «Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера, в том числе продвижение инновационной продукции организаций-участников Кластера на глобальные рынки»									
	Основное мероприятие 2	всего	396000,0				396000,0	Департамент по науке	X	X

«Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера, в том числе продвижение инновационной продукции организаций-участников Кластера на глобальные рынки», в том числе:	2015 год	27000,0				27000,0	и инновационной политике Администрации Томской области	1. Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	15
								2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	3,3
	2016 год	53000,0				53000,0		1. Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	20
								2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных	4,4

									препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	
		2017 год	79000,0				79000,0		1. Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	25
									2. Объем НИОКР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского	5,2

									назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями- участниками Кластера либо одной или более организациями- участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	
		2018 год	79000,0					79000,0	1. Рост совокупной выручки организаций- участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	30
									2. Объем НИОКР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно- программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями- участниками Кластера либо одной или более организациями- участниками Кластера	5,5

									совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	
		2019 год	79000,0					79000,0	1. Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	30
									2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	5,5
		2020 год	79000,0					79000,0	1. Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	30

									2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	5,5
2.1.	мероприятие 1 «Создание условий для формирования Кластера с учетом планов инновационного развития ведущих государственных корпораций. Оказание консультационных услуг организациям-участникам	всего	21000,0				21000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	2000,0				2000,0		Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
		2016 год	3000,0				3000,0		Количество победивших заявок	10

Кластера по вопросам подготовки заявок на конкурсное финансирование НИОКТР в рамках государственных и федеральных целевых программ»								на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	
	2017 год	4000,0					4000,0	Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
	2018 год	4000,0					4000,0	Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
	2019 год	4000,0					4000,0	Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных	10

									и федеральных целевых программ, ед.	
		2020 год	4000,0				4000,0		Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
2.2.	мероприятие 2 «Поддержка НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-	всего	375000,0				375000,0	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	X	X
		2015 год	25000,0				25000,0		Количество поддержанных проектов организаций-участников Кластера, ед.	10
		2016 год	50000,0				50000,0		Количество поддержанных проектов организаций-участников Кластера, ед.	10
		2017 год	75000,0				75000,0		Количество поддержанных проектов организаций-участников Кластера, ед.	10
		2018 год	75000,0				75000,0		Количество поддержанных проектов организаций-участников Кластера, ед.	10
		2019 год	75000,0				75000,0		Количество поддержанных проектов организаций-участников Кластера, ед.	10
		2020 год	75000,0				75000,0		Количество поддержанных проектов организаций-участников Кластера, ед.	10

участниками Кластера совместно с иностранными организациями»									поддержанных проектов организаций- участников Кластера, ед.	
Итого по подпрограмме 2	всего	3366000,0	1440000,0	30000,0	0,0	1896000,0			X	X
	2015 год	547000,0	240000,0	30000,0	0,0	277000,0			X	X
	2016 год	543000,0	240000,0	0,0	0,0	303000,0			X	X
	2017 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0			X	X
	2018 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0			X	X
	2019 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0			X	X
	2020 год	569000,0	240000,0	0,0	0,0	329000,0			X	X

* – субсидирование из областного бюджета осуществляется при наличии внебюджетного финансирования крупных организаций-участников Кластера.

