



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2016

№ 83а

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

В целях приведения в соответствие с действующим законодательством  
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. Таблицу 1 «Динамика целевых показателей государственной программы  
за предшествующие годы» раздела 1 «Характеристика текущего состояния сферы  
реализации государственной программы» изложить в новой редакции согласно  
приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. В разделе 2 «Цель и задачи государственной программы, показатели цели  
и задач государственной программы» после абзаца тринадцатого дополнить абзацем  
следующего содержания:

«численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками  
в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий  
персонал), чел.».

4. В подпрограмме 1 «Развитие научно-образовательного комплекса  
и инновационного сектора экономики Томской области» (далее – подпрограмма 1):

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

2) в разделе «Характеристика сферы реализации подпрограммы 1, описание  
основных проблем и прогноз развития» слова «Проведение Томского инновационного  
форума «INNOVUS» и всероссийского форума молодых ученых «U-NOVUS»  
заменить словами «Проведение Всероссийского форума молодых ученых  
«U-NOVUS».

5. В подпрограмме 2 «Развитие инновационного территориального кластера  
«Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской  
области» (далее – подпрограмма 2):

1) в паспорте подпрограммы 2:

раздел «Показатели задач подпрограммы 2 и их значения (с детализацией  
по годам реализации)» изложить в следующей редакции:

«Показатели задач	Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
подпрограммы 2 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций – участников Кластера»									
	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,132	0,2	0,3	0,5	0,7	0,8	0,8	0,8	
	2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	17	20	25	30	32	35	35	35	
	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	15	17	20	30	30	30	
	4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых	380	410	450	460	470	480	490	500	

в Российской Федерации и за рубежом, чел.								
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»								
1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	10	12	15	20	25	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 и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	1,9	2,5	3,3	4,4	5,2	5,5	5,5	5,5
3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной	–	4,2	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5

	деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %								
--	------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы 2 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)» изложить в следующей редакции:

«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)	1119134,0	96634,0	204500,0	204500,0	204500,0	204500,0	204500,0
	областной бюджет	60000,0	30000,0	30000,0	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
	внебюджетные источники (по согласованию)	1134000,0	280000,0	147500,0	174500,0	176000,0	177000,0	179000,0
	всего по источникам	2313134,0	406634,0	382000,0	379000,0	380500,0	381500,0	383500,0»;

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

таблицу 1 «Динамика целевых показателей за предшествующие годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

в абзаце двадцать девятом слова «и реализации продукции (работ, услуг)» заменить словами «и реализации продукции (товаров, работ, услуг), включая подбор и поставку оборудования».

6. Приложение № 1 «Перечень показателей цели и задач государственной программы и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

7. Приложение № 2 «Ресурсное обеспечение государственной программы» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

8. Приложение № 3 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных

трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

9. Приложение № 4 «Перечень показателей цели и задач подпрограммы 1 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

10. Приложение № 5 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

11. Приложение № 6 «Перечень показателей цели и задач подпрограммы 2 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

12. Приложение № 7 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение № 1  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

Паспорт государственной программы

Наименование государственной программы	Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области (далее – государственная программа)
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области
Соисполнители государственной программы	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области
Участники государственной программы	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области; Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области
Цель социально-экономического развития Томской области, на реализацию которой направлена государственная программа	Реализация модели интенсивного развития, включая развитие высокотехнологичных производств на основе потенциала научно-образовательного комплекса, создание условий для инвестиций, развитие предпринимательства

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	21,98	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	325,5	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	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								

и их значения (с детализацией по годам реализации)	1. Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области, млрд. руб.	10,8	11,09	12,5	13,4	14,5	15,4	15,4	15,4
	2. Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий персонал), чел.	8684,0	8914,0	8920,0	8930,0	8930,0	8936,0	8945,0	8960,0
	Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»								
	1. Рост выработки на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» в стоимостном выражении по отношению к предыдущему году, %	–	–	1,6	2,6	3,1	3,6	4,1	4,6



	2. 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	7,4	9,8	10,7	10,9	10,9	10,9
	3. Объем отгруженной организациями – участниками инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» инновационной продукции собственного производства, млн. руб.	4200	4620	5082	5590	5650	5700	5700	5700
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
	областной бюджет	314099,0	94408,5	107938,1	27938,1	27938,1	27938,1	27938,1
	федеральный бюджет (по согласованию)	3284134,0	426634,0	571500,0	571500,0	571500,0	571500,0	571500,0
	местные бюджеты (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию)	6675000,0	730250,0	1129250,0	1179250,0	1210750,0	1211750,0	1213750,0
	всего по источникам	10273233,0	1251292,5	1808688,1	1778688,1	1810188,1	1811188,1	1813188,1



Приложение № 2  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

Динамика целевых показателей государственной программы за предшествующие годы

Таблица 1

Показатели цели	2012 год	2013 год	2014 год
Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области, %	21,0	21,0	22,1 (прогноз)
Количество высокопроизводительных рабочих мест, тыс. чел.	15,83	19,87	21,98
Объем налогов, уплаченных резидентами Особой экономической зоны технико-внедренческого типа г. Томска, млн. руб.	219	245	325,5
Показатели задач			
Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении по отношению к предыдущему году, %	–	–	–
Объем совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд. руб.	5,5	6,0	6,7
Объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, млн. руб.	4179,1	4200	4620
Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области, млрд. руб.	6,9	10,8	11,09
Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий персонал), чел.	8802,0	8684,0	8914,0



Приложение № 3  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

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 инновационной деятельности Администрации Томской области								
Участники подпрограммы 1	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области; Департамент науки и высшего 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	11,09	12,5	13,4	14,5	15,4	15,4	15,4
	Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников,	8684,0	8914,0	8920,0	8930,0	8930,0	8936,0	8945,0	8960,0

	вспомогательный и прочий персонал), чел.								
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	700	650	670	700	710	710	710
	2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75	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 в валовом региональном продукте, %	2,20	2,29 (прогноз)	2,34	2,39	2,44	2,49	2,54	2,59
2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,05	0,1	0,12	0,14	0,17	0,18	0,19	0,2
Задача 3 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты»								
Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	20	25	30	32	35	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	7	5	8	5	5	5	5
2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях,	40	30	20	23	20	20	20	20

	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	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	5	5	5	5	5	5
	2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	8,05	6,84	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	12,6	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	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	

финансирования подпрограммы 1 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	федеральный бюджет (по согласованию)	2165000,0	330000,0	367000,0	367000,0	367000,0	367000,0	367000,0
	областной бюджет	254099,0	64408,5	77938,1	27938,1	27938,1	27938,1	27938,1
	местные бюджеты (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию)	5541000,0	450250,0	981750,0	1004750,0	1034750,0	1034750,0	1034750,0
	всего по источникам	7960099,0	844658,5	1426688,1	1399688,1	1429688,1	1429688,1	1429688,1





Приложение № 4  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

Динамика целевых показателей за предшествующие годы

Таблица 1

Показатели цели	2012 год	2013 год	2014 год
Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении по отношению к предыдущему году, %	–	–	–
Объем совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд. руб.	5,5	6,0	6,7
Объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, млн. руб.	4179,1	4200	4620
Показатели задач			
Количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	–	10	10
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 и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	–	1,9	2,5
Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	–	380	410
Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	15	17	20

Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,189	0,132	0,2
Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	–	10	12
Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	–	–	4,2



Перечень  
показателей цели и задач государственной программы и сведения  
о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели государственной программы «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области»									
1.	1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области	%	2.1.14						
2.	2. Количество высокопроизводительных рабочих мест	тыс. чел.		год	На конец отчетного периода	Количество высокопроизводительных рабочих мест по коду	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности	Март очередного года (предварительный прогноз –

						ОКВЭД 73 + Количество высокопроизводи- тельных рабочих мест по коду ОКВЭД 80		Администрации Томской области	январь очередного года)
3.	3. Объем налогов, уплаченных резидентами Особой экономической зоны техничко- внедренческого типа г. Томска	млн. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма налоговых поступлений от каждого резидента ОЭЗ в консолидирован- ный бюджет Томской области	Ведомствен- ная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предваритель- ный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»									
4.	1. Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	(Объем инновационных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг организаций промышленности) + (Объем инновационных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг	Прочее (Томскстат)	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Сентябрь очередного года (предваритель- ный прогноз – январь очередного года)

						организаций сферы услуг)			
5.	2. Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий персонал)	чел.		год	На конец отчетного периода	Сумма работников, профессионально занимающихся исследованиями и разработками, работников, участвующих в исследованиях и разработках и выполняющих технические функции, работников, выполняющих вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок, работников по хозяйственному обслуживанию	Прочее (Томскстат)	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Сентябрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»									
6.	1. Рост выработки на одного работника организаций – участников	%		год	На конец отчетного периода	(Объем товарной (валовой или реализованной) продукции	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности	Март очередного года (предварительный прогноз –

	Кластера в стоимостном выражении по отношению к предыдущему году					<p>организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в отчетном году) – (Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в предшествующем году)/(Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников</p>		Администрации Томской области	январь очередного года)
--	---------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------	-------------------------------

						организаций – участников Кластера в предшествующем году) x 100%			
7.	2. Объем совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Выручка организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем рынке + Выручка организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внешнем рынке	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
8.	3. Объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства	млн. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма объемов инновационной продукции собственного производства, отгруженной организациями – участниками Кластера	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)



Приложение № 6  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

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	7960099,0	2165000,0	254099,0	0,0	5541000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области
		2015 год	844658,5	330000,0	64408,5	0,0	450250,0	
		2016 год	1426688,1	367000,0	77938,1	0,0	981750,0	
		2017 год	1399688,1	367000,0	27938,1	0,0	1004750,0	
		2018 год	1429688,1	367000,0	27938,1	0,0	1034750,0	
		2019 год	1429688,1	367000,0	27938,1	0,0	1034750,0	
		2020 год	1429688,1	367000,0	27938,1	0,0	1034750,0	
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 области»	всего	2313134,0	1119134,0	60000,0	0,0	1134000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области
		2015 год	406634,0	96634,0	30000,0	0,0	280000,0	
		2016 год	382000,0	204500,0	30000,0	0,0	147500,0	
		2017 год	379000,0	204500,0	0,0	0,0	174500,0	
		2018 год	380500,0	204500,0	0,0	0,0	176000,0	
		2019 год	381500,0	204500,0	0,0	0,0	177000,0	
		2020 год	383500,0	204500,0	0,0	0,0	179000,0	



	области»							
Итого по государственной программе	всего	10273233,0	3284134,0	314099,0	0,0	6675000,0		
	2015 год	1251292,5	426634,0	94408,5	0,0	730250,0		
	2016 год	1808688,1	571500,0	107938,1	0,0	1129250,0		
	2017 год	1778688,1	571500,0	27938,1	0,0	1179250,0		
	2018 год	1810188,1	571500,0	27938,1	0,0	1210750,0		
	2019 год	1811188,1	571500,0	27938,1	0,0	1211750,0		
	2020 год	1813188,1	571500,0	27938,1	0,0	1213750,0		



Приложение № 7  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета (тыс. рублей)	Участники – главные распорядители средств областного бюджета
				Администрация Томской области
1	2	3	4	5
	Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»	2015 – 2020 годы	254099,0	254099,0
1.	Задача 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»			
	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»	всего	81361,3	81361,3
		2015 год	14149,8	14149,8
		2016 год	13442,3	13442,3
		2017 год	13442,3	13442,3
		2018 год	13442,3	13442,3
		2019 год	13442,3	13442,3
		2020 год	13442,3	13442,3

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	57737,7	57737,7
		2015 год	10258,7	10258,7
		2016 год	9495,8	9495,8
		2017 год	9495,8	9495,8
		2018 год	9495,8	9495,8
		2019 год	9495,8	9495,8
		2020 год	9495,8	9495,8
2.2.	мероприятие 2 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам»	всего	24437,7	24437,7
		2015 год	4708,7	4708,7
		2016 год	3945,8	3945,8
		2017 год	3945,8	3945,8
		2018 год	3945,8	3945,8
		2019 год	3945,8	3945,8
		2020 год	3945,8	3945,8
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 мероприятиях», в том числе:	всего	90000,0	90000,0
		2015 год	25000,0	25000,0
		2016 год	45000,0	45000,0
		2017 год	5000,0	5000,0
		2018 год	5000,0	5000,0

		2019 год	5000,0	5000,0
		2020 год	5000,0	5000,0
4.3.	мероприятие 3 «Проведение Всероссийского форума молодых ученых «U-NOVUS»	всего	40000,0	40000,0
		2015 год	10000,0	10000,0
		2016 год	30000,0	30000,0
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
4.4.	мероприятие 4 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	всего	20000,0	20000,0
		2015 год	10000,0	10000,0
		2016 год	10000,0	10000,0
		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	25000,0	25000,0
		2015 год	15000,0	15000,0
		2016 год	10000,0	10000,0
		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	25000,0	25000,0
		2015 год	15000,0	15000,0
		2016 год	10000,0	10000,0
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
	Итого по подпрограмме 1	всего	254099,0	254099,0
		2015 год	64408,5	64408,5
		2016 год	77938,1	77938,1
		2017 год	27938,1	27938,1
		2018 год	27938,1	27938,1
		2019 год	27938,1	27938,1
		2020 год	27938,1	27938,1
	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»	2015 – 2020 годы	156634,0	156634,0
1.	Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций – участников Кластера»			
	Основное мероприятие 1 «Мероприятия, предусмотренные программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров», в том числе:	всего	156634,0	156634,0
		2015 год	126634,0	126634,0
		2016 год	30000,0	30000,0
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
1.1.	мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития	всего	33489,1	33489,1
		2015 год	29489,1	29489,1

	Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»	2016 год	4000,0	4000,0
		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	15000,0	15000,0
		2015 год	5000,0	5000,0
		2016 год	10000,0	10000,0
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
	2020 год			
1.3.	мероприятие 3 «Оказание консультационных услуг по вопросам разработки инвестиционных проектов организациями – участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера»	всего	1000,0	1000,0
		2015 год		
		2016 год	1000,0	1000,0
		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 (товаров, работ, услуг), включая подбор и поставку оборудования, подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»	всего	105144,9	105144,9
		2015 год	92144,9	92144,9
		2016 год	13000,0	13000,0
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
	2020 год			
1.5.	мероприятие 5 «Профессиональная переподготовка, повышение квалификации и проведение стажировок работников организаций – участников Кластера (в том числе за рубежом) по тематике деятельности Кластера, в том числе в области управления инновационной деятельностью, метрологии,	всего	500,0	500,0
		2015 год	0,0	0,0
		2016 год	500,0	500,0
		2017 год		
		2018 год		

	сертификации и постановки наукоемкой продукции на производство»	2019 год		
		2020 год		
1.6.	мероприятие 6 «Содействие коммерциализации инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, программного обеспечения и сервисов на его основе, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения (проведение патентных исследований; организация научно-исследовательского сопровождения; разработка маркетинговых планов и стратегий; разработка бизнес-планов, бизнес-моделей; лицензирование производства лекарственных препаратов; сертификация выпускаемой продукции)»	всего	1500,0	1500,0
		2015 год		
		2016 год	1500,0	1500,0
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
	Итого по подпрограмме 2	всего	156634,0	156634,0
		2015 год	126634,0	126634,0
		2016 год	30000,0	30000,0
		2017 год	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0
	Итого по государственной программе	всего	410733,0	410733,0
		2015 год	191042,5	191042,5
		2016 год	107938,1	107938,1
		2017 год	27938,1	27938,1
		2018 год	27938,1	27938,1
		2019 год	27938,1	27938,1
		2020 год	27938,1	27938,1



Перечень  
показателей цели и задач подпрограммы 1 и сведения о порядке  
сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели подпрограммы 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»									
1.	1. Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	(Объем инновационных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг организаций промышленности) + (Объем	Прочее (Томскстат)	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Сентябрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)



						инновационных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг организаций сферы услуг)			
2.	2. Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий персонал)	чел.		год	На конец отчетного периода	Сумма работников, профессионально занимающихся исследованиями и разработками, работников, участвующих в исследованиях и разработках и выполняющих технические функции, работников, выполняющих вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок, работников	Прочее (Томскстат)	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Сентябрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

						по хозяйственному обслуживанию			
Показатели задачи 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»									
3.	1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона	чел.		год	На конец отчетного периода	Сумма человек – представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона	Ведомственная статистика	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
4.	2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области	%		год	На конец отчетного периода	(Количество инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области/Общее	Ведомственная статистика	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

						количество обследованных инновационных предприятий- респондентов) x 100%			
Показатели задачи 2 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области»									
5.	1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте	%	1.27.2. 1.2.6.						
6.	2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science	%		год	На конец отчетного периода	(Количество публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science/ Общее количество публикаций в мировых научных	Ведомствен- ная статистика	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области; Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предвари- тельный прогноз – январь очередного года)

						изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science) x 100%			
Показатели задачи 3 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты»									
7.	Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции	ед.		год	На конец отчетного периода	Сумма сформированных проектов, по которым привлечены инвестиции	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 4 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях»									
8.	1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий	ед.		год	На конец отчетного периода	Сумма организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Январь очередного года
9.	2. Количество томских организаций, принявших участие	ед.		год	На конец отчетного периода	Сумма томских организаций, принявших участие в международных,	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации	Январь очередного года

	в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области					общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области		Томской области	
Показатели задачи 5 «Развитие системы управления и коммерциализации интеллектуальной собственности в Томской области»									
10.	Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности	ед.		год	На конец отчетного периода	Сумма используемых результатов интеллектуальной деятельности (охраняемые патентом полезные модели, промышленные образцы; зарегистрированные в Роспатенте базы данных, программы для ЭВМ, топологии интегральных микросхем)	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Июль очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»									
11.	1. Количество	ед.		год	На конец	Сумма	Ведомствен-	Департамент	Январь

	зарегистрированных технологических кластеров				отчетного периода	зарегистрированных технологических кластеров	ная статистика	по инновационной деятельности Администрации Томской области	очередного года
12.	2. Затраты на технологические инновации	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма фактических расходов, связанных с осуществлением различных видов инновационной деятельности в масштабе организации	Прочее (Томскстат)	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Сентябрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
13.	3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций	%	2.4.3						



Приложение № 9  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 22.03.2016 № 83а

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	81361,3	X	81361,3	X	X	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	X	X
		2015 год	14149,8		14149,8				1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие	650

									в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2016 год	13442,3		13442,3				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	13442,3		13442,3				1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	700
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов	75

									образовательным комплексом Томской области, %	
		2018 год	13442,3		13442,3				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	13442,3		13442,3				1. Количество представителей научно-образовательного	710

									комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно- образовательных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий- респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2020 год	13442,3		13442,3				1. Количество представителей научно- образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно- образовательных практик региона,	710

									чел.	
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
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	5505737,7	1440000,0	57737,7		4008000,0	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области; Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
2015 год		502758,7	230000,0	10258,7		262500,0	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, %	0,12

		2016 год	998995,8	242000,0	9495,8		747500,0		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, %	0,14
		2017 год	1000995,8	242000,0	9495,8		749500,0		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, %	0,17

		2018 год	1000995,8	242000,0	9495,8	0,0	749500,0		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, %	0,18
		2019 год	1000995,8	242000,0	9495,8	0,0	749500,0		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,54
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,19

		2020 год	1000995,8	242000,0	9495,8	0,0	749500,0		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,59	
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,2	
2.1	мероприятие 1 «Анализ деятельности и актуальных направлений развития томской науки. Поддержка ведущих научных школ»	всего	8000,0				8000,0	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	х	х	
		2015 год									
		2016 год									
		2017 год	2000,0				2000,0		Количество поддержанных научных школ, ед.	3	
		2018 год	2000,0				2000,0		Количество поддержанных научных школ, ед.	3	
		2019 год	2000,0				2000,0		Количество поддержанных научных школ, ед.	3	

		2020 год	2000,0				2000,0		Количество поддержанных научных школ, ед.	3
2.2	мероприятие 2 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам»	всего	2407437,7	1190000,0	24437,7		1193000,0	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	х	х
		2015 год	385208,7	190000,0	4708,7		190500,0		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	25
		2016 год	404445,8	200000,0	3945,8		200500,0		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	30
		2017 год	404445,8	200000,0	3945,8		200500,0		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	35
		2018 год	404445,8	200000,0	3945,8		200500,0		Количество	40



									прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	
		2019 год	404445,8	200000,0	3945,8		200500,0		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	45
		2020 год	404445,8	200000,0	3945,8		200500,0		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	50
2.3.	мероприятие 3 «Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований	всего	423300,0	210000,0	33300,0		180000,0	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	х	х
		2015 год	70550,0	35000,0	5550,0		30000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	70
		2016 год	70550,0	35000,0	5550,0		30000,0		Количество поддержанных	70

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								проектов, ед.	
	2017 год	70550,0	35000,0	5550,0		30000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	70
	2018 год	70550,0	35000,0	5550,0		30000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	70
	2019 год	70550,0	35000,0	5550,0		30000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	70
	2020 год	70550,0	35000,0	5550,0		30000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	70

	фондом фундаментальных исследований»									
2.4.	мероприятие 4 «Проведение региональных научно-практических мероприятий, направленных на совершенствование механизма взаимодействия науки и бизнеса»	всего	12000,0				12000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		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-практических конференций, ед.	8
		2019 год	2000,0				2000,0		Количество региональных научно-	10

									практических конференций, ед.	
		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, в том числе в организациях научно-образовательного комплекса»	всего	75000,0	40000,0			35000,0	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области; Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
2015 год		15000,0	5000,0			10000,0		Количество проектов, получивших финансовую поддержку на региональном, российском и мировом уровнях, ед.	30	
2016 год		12000,0	7000,0			5000,0		Количество проектов, получивших финансовую поддержку на региональном, российском и мировом уровнях, ед.	30	
2017 год		12000,0	7000,0			5000,0		Количество проектов, получивших	30	

									финансовую поддержку на региональном, российском и мировом уровнях, ед.	
		2018 год	12000,0	7000,0				5000,0	Количество проектов, получивших финансовую поддержку на региональном, российском и мировом уровнях, ед.	30
		2019 год	12000,0	7000,0				5000,0	Количество проектов, получивших финансовую поддержку на региональном, российском и мировом уровнях, ед.	30
		2020 год	12000,0	7000,0				5000,0	Количество проектов, получивших финансовую поддержку на региональном,	30

									российском и мировом уровнях, ед.	
2.6.	мероприятие 6 «Поддержка участия организаций научно-образовательного комплекса и томских компаний в программах инновационного развития государственных корпораций»	всего	2520000,0				2520000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	20000,0				20000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	10
		2016 год	500000,0				500000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	20
		2017 год	500000,0				500000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного	20

									комплекса, ед.	
		2018 год	500000,0				500000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	20
		2019 год	500000,0				500000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	20
		2020 год	500000,0				500000,0		Количество программ инновационного развития, в которых участвуют организации научно-образовательного комплекса, ед.	20
2.7.	мероприятие 7	всего	60000,0				60000,0	Департамент	х	х

«Создание системы поддержки высокорейтинговых публикаций томских ученых, системы повышения импакт-факторов томских научных журналов»	2015 год	10000,0				10000,0	науки и высшего образования Администрации Томской области	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 и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	50
	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,	50



									подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество научных статей, подготовленных к публикации и направленных в высокорейтинговые журналы, ед.	50
Задача 3 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты»										
	Основное мероприятие 2 «Привлечение инвестиций в инновационные проекты», в том числе:	всего	457500,0				457500,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	30000,0				30000,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	30
		2016 год	51500,0				51500,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	32

		2017 год	71500,0				71500,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	35
		2018 год	101500,0				101500,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	37
		2019 год	101500,0				101500,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	37
		2020 год	101500,0				101500,0		Количество сформированных инновационных проектов, по которым привлечены инвестиции, ед.	37
3.1.	мероприятие 1	всего	7500,0				7500,0	Департамент	х	х

	«Проведение конкурсных мероприятий, направленных на стимулирование компаний к использованию инноваций, в том числе составление инновационных рейтингов»	2015 год						по инновационной деятельности Администрации Томской области		
		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
		2019 год	1500,0				1500,0		Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1
		2020 год	1500,0				1500,0		Количество составленных инновационных рейтингов, ед.	1
		3.2.	мероприятие 2 «Создание и развитие системы регионального	всего	450000,0					450000,0
2015 год	30000,0					30000,0	Количество поддержанных проектов, ед.	5		

	венчурного финансирования»	2016 год	50000,0				50000,0	Администрации Томской области	Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2017 год	70000,0				70000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2018 год	100000,0				100000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2019 год	100000,0				100000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
		2020 год	100000,0				100000,0		Количество поддержанных проектов, ед.	5
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	всего	250500,0	0,0	90000,0	0,0	160500,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	X	X
		2015 год	51750,0	0,0	25000,0	0,0	26750,0		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5
									2. Количество томских организаций, принявших участие	20

и международных мероприятиях», в том числе:							в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	
	2016 год	71750,0	0,0	45000,0	0,0	26750,0	1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	8
							2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	23
	2017 год	31750,0	0,0	5000,0	0,0	26750,0	1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных	5

								мероприятий, ед.	
								2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	20
		2018 год	31750,0	0,0	5000,0	0,0	26750,0	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	31750,0	0,0	5000,0	0,0	26750,0		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	31750,0	0,0	5000,0	0,0	26750,0		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	5
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях,	20

									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 инновационной деятельности 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
		2020 год	750,0				750,0		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
4.2.	мероприятие 2 «Проведение Всероссийского	всего	160000,0		40000,0		120000,0	Департамент по инновацион-	X	X
		2015 год	30000,0		10000,0		20000,0		1. Количество организованных	1



	форума молодых ученых «U-NOVUS»						ной деятельности Администрации Томской области	форумов, ед.		
								2. Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1	
		2016 год	50000,0		30000,0			20000,0	1. Количество организованных форумов, ед.	1
									2. Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, 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		
4.3.	мероприятие 3 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	всего	56000,0		20000,0		Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области; Департамент	X	X	
		2015 год	16000,0		10000,0			6000,0	Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки	5

								науки и высшего образования Администрации Томской области	и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	
		2016 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.	6
		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	5

									мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	
		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 и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	5
4.4.	мероприятие 4 «Реализация	всего	30000,0		30000,0			Департамент	X	X
		2015 год	5000,0		5000,0			по	Количество	1

<p>решений Межрегиональной Ассоциации инновационных регионов России (АИРР). Внесение ежегодного членского взноса».</p>							<p>инновационной деятельности Администрации Томской области</p>	<p>федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.</p>	
	2016 год	5000,0		5000,0				<p>Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.</p>	1
	2017 год	5000,0		5000,0				<p>Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.</p>	1
	2018 год	5000,0		5000,0				<p>Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.</p>	1
	2019 год	5000,0		5000,0				<p>Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.</p>	1
	2020 год	5000,0		5000,0				<p>Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые</p>	1



									деятельности, ед.	
		2020 год	2000,0				2000,0		Количество используемых результатов интеллектуальной деятельности, ед.	180
5.1	мероприятие 1 «Организация и проведение специализированных семинаров, круглых столов по актуальным вопросам создания, выявления правовой охраны, управления, коммерциализации, оценки интеллектуальной собственности»	всего	6000,0				6000,0	Департамент по инновационной деятельности 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
		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
5.2.	мероприятие 2	всего	4000,0				4000,0	Департамент	x	x

	«Разработка образовательной программы. Организация и проведение олимпиады для школьников Томской области по интеллектуальной собственности»	2015 год						по инновационной деятельности Администрации Томской области		
		2016 год								
		2017 год	1000,0				1000,0		Разработанные образовательные программы, ед.	1
		2018 год	1000,0				1000,0		Количество школьников, принявших участие в олимпиаде, чел.	150
		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
6.	Задача 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»									
	Основное мероприятие 5 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»,	всего	1655000,0	725000,0	25000,0	0,0	905000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	x	x
		2015 год	245000,0	100000,0	15000,0	0,0	130000,0		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты	10,1

	В ТОМ ЧИСЛЕ:							на технологические инновации, млрд. руб.	
								3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	15
		2016 год	290000,0	125000,0	10000,0	0,0	155000,0	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	280000,0	125000,0	0,0	0,0	155000,0		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	15,7
									3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	18,3
		2018 год	280000,0	125000,0	0,0	0,0	155000,0		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,1
									3. Удельный вес	20,0

									организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	
		2019 год	280000,0	125000,0	0,0	0,0	155000,0		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
		2020 год	280000,0	125000,0	0,0	0,0	155000,0		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим	5

									итогом), ед.	
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,1
									3. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, %	20,0
6.1.	мероприятие 1 «Поддержка деятельности Центра трансфера инновационных технологий в страны Азиатско-Тихоокеанского региона и европейские страны»	всего	60000,0				60000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	x	x
2015 год		10000,0				10000,0	Количество томских проектов, представленных в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и европейских странах, ед.		10	
2016 год		10000,0				10000,0	Количество томских проектов, представленных в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и европейских		10	

									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	10

									региона и европейских странах, ед.	
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	всего	1225000,0	600000,0	25000,0		600000,0	Департамент по инновацион- ной деятельности Администра- ции Томской области; Департамент науки и высшего образования Администра- ции Томской области	х	х
2015 год		215000,0	100000,0	15000,0		100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	70		
2016 год		210000,0	100000,0	10000,0		100000,0	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.	77		
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	85		

	в области высшего образования, проведение консультационных семинаров и экспертной оценки проектов, направленных на коммерциализацию научных разработок, участвующих в федеральных конкурсах на финансирование»							со стороны инновационной инфраструктуры, ед.		
		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 «Поддержка деятельности Центра международной сертификации инженерно-технических кадров»	всего	60000,0				60000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области;	х	х
		2015 год	10000,0				10000,0	Департамент профессионального образования Томской	Количество профессиональных инженеров, техников, сертифицированных в центре, чел.	20
		2016 год	10000,0				10000,0	Департамент профессионального образования Томской	Количество профессиональных инженеров, техников, сертифицированных	20

								области	в центре, чел.	
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, техников, сертифицированных в центре, чел.	20
		2018 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, техников, сертифицированных в центре, чел.	20
		2019 год	10000,0				10000,0		Количество профессиональных инженеров, техников, сертифицированных в центре, чел.	20
		2020 год	10000,0				10000		Количество профессиональных инженеров, техников, сертифицированных в центре, чел.	20
6.4.	мероприятие 4 «Создание и поддержка сети»	всего	60000,0				60000,0	Департамент по инновацион-	х	х
		2015 год	10000,0				10000,0		Количество созданных	1

Центров молодежного инновационного творчества на территории Томской области»							ной деятельности Администра- ции Томской области	и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	
	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
	2018 год	10000,0				10000,0		Количество созданных и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	4
	2019 год	10000,0				10000,0		Количество созданных и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	5
	2020 год	10000,0				10000,0		Количество	6



									созданных и поддержанных центров (нарастающим итогом), ед.	
6.5.	мероприятие 5 «Создание системы предоставления технологических площадок для инновационного бизнеса»	всего	250000,0	125000,0			125000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год								
		2016 год	50000,0	25000,0			25000,0		Количество инновационных компаний, получивших технологические площадки для реализации проектов, ед.	5
		2017 год	50000,0	25000,0			25000,0		Количество инновационных компаний, получивших технологические площадки для реализации проектов, ед.	5
		2018 год	50000,0	25000,0			25000,0		Количество инновационных компаний, получивших технологические площадки	5

									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	7960099,0	2165000,0	254099,0	0,0	5541000,0		x	x
		2015 год	844658,5	330000,0	64408,5	0,0	450250,0		x	x
		2016 год	1426688,1	367000,0	77938,1	0,0	981750,0		x	x
		2017 год	1399688,1	367000,0	27938,1	0,0	1004750,0		x	x
		2018 год	1429688,1	367000,0	27938,1	0,0	1034750,0		x	x
		2019 год	1429688,1	367000,0	27938,1	0,0	1034750,0		x	x
		2020 год	1429688,1	367000,0	27938,1	0,0	1034750,0		x	x



Перечень  
показателей цели и задач подпрограммы 2 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели подпрограммы 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»									
1.	1. Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении по отношению к предыдущему году	%		год	На конец отчетного периода	(Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в отчетном году) –	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

						(Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в предшествующем году)/(Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в предшествующем году) x 100%			
2.	2. Объем совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Выручка организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного

	несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках					рынке + Выручка организаций – участников Кластера от продаж сырьевой продукции на внешнем рынке		области	года)
3.	3. Объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства	млн. руб.		год	На конец отчетного периода	Суммарный объем инновационной продукции собственного производства, отгруженной организациями – участниками Кластера	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций – участников Кластера»									
4.	1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма инвестиций в производство фармацевтических препаратов и материалов	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Июль очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
5.	2. Рост количества технологических «стартапов» (малых	ед.		год	На конец отчетного периода	(Количество технологических «стартапов» (малых инновационных	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной	Март очередного года (предваритель-

	инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера					предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, в отчетном году – Количество технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера в предыдущем году)/ Количество технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера в предыдущем году) x 100%		деятельности Администрации Томской области	ный прогноз – январь очередного года)
6.	3. Количество работников организаций – участников Кластера,	чел.		год	На конец отчетного периода	Сумма работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности	Март очередного года (предварительный прогноз –

	прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью					переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью		Администрации Томской области	январь очередного года)
7.	4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	чел.		год	На конец отчетного периода	Сумма работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 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»									

8.	1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке	%		год	На конец отчетного периода	(Совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в отчетном году – Совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в предшествующем году)/Совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в предшествующем году x 100%	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
9.	2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма расходов на НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)



	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					программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера			
10.	3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году)	%		год	На конец отчетного периода	(Количество запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в отчетном году – Количество запатентованных организациями – участниками	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

						Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в предыдущем году)/ Количество запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в предыдущем году х 100%			
--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--



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, предусмотрен-	всего	1884134,0	1119134,0	60000,0	0,0	705000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации	x	x
		2015 год	376634,0	96634,0	30000,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций в развитие	0,3

ные программы развития пилотных инновационных территориальных кластеров», в том числе:								Томской области	производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	
									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	15

									управления инновационной деятельностью, чел.	
									4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	450
		2016 год	325500,0	204500,0	30000,0	0,0	91000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,5
									2. Рост количества технологических	31

									«стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии 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.	18
									4. Численность работников организаций – участников Кластера,	460

									принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	
		2017 год	295500,0	204500,0	0,0	0,0	91000,0		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

									<p>3. Количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.</p>	20
									<p>4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации</p>	470



									и за рубежом, чел.	
		2018 год	295500,0	204500,0	0,0	0,0	91000,0		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 профессиональ- ную переподготовку и повышение	30

									квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	
									4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	480
		2019 год	295500,0	204500,0	0,0	0,0	91000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых	0,8

									продуктов, млрд. руб.	
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	35
									3. Количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональ- ную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессиональ- ного образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	30

									4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	490
		2020 год	295500,0	204500,0	0,0	0,0	91000,0		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	35

									при участии 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.	30
									4. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникатив-	500

									ных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	
1.1	мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»	всего	83489,1	76489,1	7000,0			Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	х	х
		2015 год	29489,1	26489,1	3000,0				Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	5
		2016 год	14000,0	10000,0	4000,0				Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	10
		2017 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более	5

									организациями – участниками Кластера, ед.	
		2018 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	5
		2019 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	5
		2020 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	5
1.2	мероприятие 2	всего	180000,0	75000,0	15000,0		90000,0	Департамент	х	х

«Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий»	2015 год	20000,0	0,0	5000,0		15000,0	по инновационной деятельности Администрации Томской области	Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
	2016 год	40000,0	15000,0	10000,0		15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	3
	2017 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
	2018 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных	2



									для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	
		2019 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
1.3	мероприятие 3 «Оказание консультационных услуг по вопросам	всего	166000,0	75000,0	1000,0		90000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	15000,0	0,0			15000,0		Количество инвестиционных проектов, подготовленных	3

разработки инвестиционных проектов организациями – участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера»								организациями – участниками Кластера, ед.	
	2016 год	31000,0	15000,0	1000,0		15000,0		Количество инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	4
	2017 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3
	2018 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3
	2019 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3

		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3
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 (товаров, работ, услуг), включая подбор и поставку оборудования, подготовке строительства и эксплуатации	всего	1255144,9	845144,9	35000,0	0,0	375000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области; Департамент профессионального образования Томской области	х	х
		2015 год	287144,9	70144,9	22000,0		195000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2016 год	204000,0	155000,0	13000,0		36000,0		1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. 2. Оказанные услуги организациям – участникам	5 10

промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»								Кластера для развития кластерных проектов, ед.	
	2017 год	191000,0	155000,0			36000,0		1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед.	5
								2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.	10
	2018 год	191000,0	155000,0			36000,0		1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизирован-	5

									ных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед.	
									2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.	10
		2019 год	191000,0	155000,0			36000,0		1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед.	5
									2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных	10

									проектов, ед.	
		2020 год	191000,0	155000,0			36000,0		1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед.	5
									2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.	10
1.5	мероприятие 5 «Профессиональная переподготовка, повышение квалификации и проведение стажировок работников организаций –	всего	138000,0	47500,0	500,0		90000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	15000,0	0,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции	10

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»								и услуг организаций – участников Кластера, чел.	
	2016 год	25000,0	9500,0	500,0		15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	12
	2017 год	24500,0	9500,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	10
	2018 год	24500,0	9500,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов,	10

									ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	
		2019 год	24500,0	9500,0				15000,0	Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	10
		2020 год	24500,0	9500,0				15000,0	Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций –	10



									участников Кластера, чел.	
1.6	мероприятие 6 «Содействие коммерциализа- ции инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биодegradирuе- мых и композитных материалов, программного обеспечения и сервисов на его основе, аппаратно- программных комплексов, в том числе медицинского назначения (проведение патентных исследований; организация научно- исследователь- ского сопровождения; разработка маркетинговых	всего	61500,0		1500,0		60000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	10000,0				10000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
		2016 год	11500,0		1500,0		10000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших поддержку, ед.	12
		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
		2019 год	10000,0				10000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10

	планов и стратегий; разработка бизнес-планов, бизнес-моделей; лицензирование производства лекарственных препаратов; сертификация выпускаемой продукции)»								получивших поддержку, ед.	
		2020 год	10000,0				10000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
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 «Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера, в том числе продвижение инновационной продукции организаций – участников	всего	429000,0	0,0	0,0	0,0	429000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	x	x
		2015 год	30000,0	0,0	0,0	0,0	30000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	15
									2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов,	3,3

	Кластера на глобальные рынки», в том числе:								<p>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.</p>	
								3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности,	4,5	

									в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	
		2016 год	56500,0	0,0	0,0	0,0	56500,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	20
									2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения,	4,4

									выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	
									3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	4,5
		2017 год	83500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83500,0	1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера	25

									от продаж продукции на внешнем рынке, %	
									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	5,2

								организациями, млрд. руб.	
								3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	4,5
		2018 год	85000,0	0,0	0,0	0,0	85000,0	1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	30
								2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов,	5,5

									<p>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.</p>	
									<p>3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности,</p>	4,5



									в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	
		2019 год	86000,0	0,0	0,0	0,0	86000,0		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,	5,5

									выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.	
									3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	4,5
		2020 год	88000,0	0,0	0,0	0,0	88000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера	30

									от продаж продукции на внешнем рынке, %	
									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	5,5

									организациями, млрд. руб.	
									3. Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	4,5
2.1	мероприятие 1 «Создание условий для формирования Кластера с учетом планов инновационного развития ведущих государственных корпораций. Оказание консультацион-	всего	21000,0				21000,0	Департамент по инновационной деятельности 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

ных услуг организациям – участникам Кластера по вопросам подготовки заявок на конкурсное финансирование НИОКТР в рамках государственных и федеральных целевых программ»	2016 год	3000,0				3000,0		Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций – участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
	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	10

									организаций – участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	
		2019 год	4000,0				4000,0		Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций – участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
		2020 год	4000,0				4000,0		Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций – участников Кластера в рамках государственных и федеральных	10

									целевых программ, ед.	
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 – участниками Кластера совместно с иностранными организациями»	всего	375000,0				375000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		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 –	10

									участников Кластера, ед.	
		2020 год	75000,0				75000,0		Количество поддержанных проектов организаций – участников Кластера, ед.	10
2.3	Мероприятие 3 «Содействие росту количества резидентов Особой экономической зоны технико-внедренческого типа г. Томска за счет организаций – участников Кластера»	всего	33000,0				33000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	3000,0				3000,0		Количество резидентов-организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	1
		2016 год	3500,0				3500,0		Количество резидентов-организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	2
		2017 год	4500,0				4500,0		Количество резидентов-организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	3
		2018 год	6000,0				6000,0		Количество	4



									резидентов-организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	
		2019 год	7000,0				7000,0		Количество резидентов-организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	5
		2020 год	9000,0				9000,0		Количество резидентов-организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	7
2.4	Мероприятие 4 «Реализация дополнительных общеобразовательных программ, обеспечивающих развитие кадрового потенциала инновационной деятельности»	всего	20090,4		20090,4			Департамент общего образования Томской области	X	X
2015 год		3314,6		3314,6			Количество обучающихся, чел.		220	
2016 год		3314,6		3314,6			Количество обучающихся, чел.		220	
2017 год		3365,3		3365,3			Количество обучающихся, чел.		220	

	<*>	2018 год	3365,3		3365,3				Количество обучающихся, чел.	220
		2019 год	3365,3		3365,3				Количество обучающихся, чел.	220
		2020 год	3365,3		3365,3				Количество обучающихся, чел.	220
2.5	Мероприятие 5 «Предоставление среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена» <*>	всего	4781968,90		4781968,90			Департамент профессионального образования Томской области	X	X
		2015 год	587402,1		587402,1				1. Количество обучающихся, чел.	9910
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	62
		2016 год	733480,8		733480,8				1. Количество обучающихся, чел.	11199
									2. Доля выпускников,	62

								трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
		2017 год	865271,5		865271,5			1. Количество обучающихся, чел.	12333
								2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	63
		2018 год	865271,5		865271,5			1. Количество обучающихся, чел.	12333
								2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности	63

									в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
		2019 год	865271,5		865271,5				1. Количество обучающихся, чел.	12333
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	63
		2020 год	865271,5		865271,5				1. Количество обучающихся, чел.	12333
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества	63





									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	63
		2020 год	439234,8		439234,8				1. Количество обучающихся, чел.	3302
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	63
2.7	Мероприятие 7 «Профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям	всего	671578,80		671578,80			Департамент профессионального образования Томской области	X	X
2015 год		156463,8		156463,8			1. Количество обучающихся, чел.		1416	
									2. Доля выпускников,	62





									в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
	2018 год	95163,8		95163,8					1. Количество обучающихся, чел.	784
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	63
	2019 год	95163,8		95163,8					1. Количество обучающихся, чел.	784
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества	63

									выпускников, %	
		2020 год	95163,8		95163,8				1. Количество обучающихся, чел.	784
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	63
2.8	Мероприятие 8 «Развитие системы финансирования инновационной деятельности на всех инвестиционных стадиях. Субсидирование процентных ставок по кредитам, поддержка стартующего бизнеса, субсидирование	всего	163946,0	128000,0	32000,0	3946,0		Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	X	X
2015 год		79473,0	62000,0	15500,0	1973,0		Количество субъектов малого и среднего предпринимательства – получателей финансовой поддержки, ед.		144	
2016 год		84473,0	66000,0	16500,0	1973,0		Количество субъектов малого и среднего предпринимательства – получателей финансовой		145	

в целях создания и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров» <*>								поддержки, ед.	
	2017 год								
	2018 год								
	2019 год								
	2020 год								
Итого по подпрограмме 2	всего	2313134,0	1119134,0	60000,0	0,0	1134000,0		x	x
	2015 год	406634,0	96634,0	30000,0	0,0	280000,0		x	x
	2016 год	382000,0	204500,0	30000,0	0,0	147500,0		x	x
	2017 год	379000,0	204500,0	0,0	0,0	174500,0		x	x
	2018 год	380500,0	204500,0	0,0	0,0	176000,0		x	x
	2019 год	381500,0	204500,0	0,0	0,0	177000,0		x	x
	2020 год	383500,0	204500,0	0,0	0,0	179000,0		x	x

<\*> Мероприятие финансируется за счет средств государственной программы «Развитие образования в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 30.10.2014 № 413а.

<\*> Мероприятие финансируется за счет средств государственной программы «Развитие предпринимательства в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 12.12.2014 № 492а.

