



# АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2015

№ 452а

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:

1. В преамбуле слова «, Законом Томской области от 14 сентября 2009 года № 177-ОЗ «О системе документов стратегического и программно-целевого планирования Томской области» исключить.

2. В пунктах 2, 3 слова «Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области» заменить словами «Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области».

3. 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) по тексту Программы слова «Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области» заменить словами «Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области»;

3) по тексту Программы слова «Департамент по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области» заменить словами «Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области»;

4) в подпрограмме 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» (далее – Подпрограмма 2):

а) в паспорте Подпрограммы 2:

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

«Показатели задач подпрограммы 2 и их значения (с детализацией по годам)	Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	Задача 1 «Развитие инновационной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций – участников Кластера»								
	1. Объем инвестиций	0,132	0,2	0,3	0,5	0,7	0,8	0,8	0,8

реализации)	в развитие 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.	17	20 (прогноз)	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 (прогноз)	15	17	20	30	30	30
	4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	10	14,8	15	20	25	30	30	30
	5. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	380	410	450	460	470	480	490	500
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»									



внебюджетные источники (по согласованию)	4621000,0	627000,0	678000,0	829000,0	829000,0	829000,0	829000,0
всего по источникам	5797634,0	753634,0	888000,0	1039000,0	1039000,0	1039000,0	1039000,0»;

б) таблицу 1 «Динамика целевых показателей за предшествующие годы» главы «Характеристика сферы реализации подпрограммы 2, описание основных проблем и прогноз развития» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

5) приложение № 2 «Ресурсное обеспечение государственной программы» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

б) приложение № 3 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

7) 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 № 5 к настоящему постановлению;

8) приложение № 7 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение № 1  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.12.2015 № 452а

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	20,69 (прогноз)	21,51	22,33	23,15	23,97	24,788	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)	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
Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»									
	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
	Объем совокупной выручки организаций – участников инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» от продаж	6,0	6,7 (прогноз)	7,4	9,8	10,7	10,9	10,9	10,9

	несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд. руб.								
	Объем отгруженной организациями – участниками инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» инновационной продукции собственного производства, млн. руб.	4200	4620 (прогноз)	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	241451,0	94408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5	29408,5
	федеральный бюджет (по согласованию)	4201634,0	576634,0	725000,0	725000,0	725000,0	725000,0	725000,0
	местные бюджеты (по согласованию)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию)	8440070,0	1222870,0	1324120,0	1474920,0	1472720,0	1472720,0	1472720,0
	всего по источникам	12883155,0	1893912,5	2078528,5	2229328,5	2227128,5	2227128,5	2227128,5



Приложение № 2  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.12.2015 № 452а

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 (прогноз)
Объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, млн. руб.	4179,1	4200	4620 (прогноз)
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 (прогноз)
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
Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	–	10	14,8
Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных	–	380	410

и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.			
Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	15	17	20 (прогноз)
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 (прогноз)
Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	–	–	4,2



Приложение № 3  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.12.2015 № 452а

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	7085521,0	3055000,0	211451,0	0,0	3819070,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области
		2015 год	1140278,5	480000,0	64408,5	0,0	595870,0	
		2016 год	1190528,5	515000,0	29408,5	0,0	646120,0	
		2017 год	1190328,5	515000,0	29408,5	0,0	645920,0	
		2018 год	1188128,5	515000,0	29408,5	0,0	643720,0	
		2019 год	1188128,5	515000,0	29408,5	0,0	643720,0	
		2020 год	1188128,5	515000,0	29408,5	0,0	643720,0	
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	5797634,0	1146634,0	30000,0	0,0	4621000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области
		2015 год	753634,0	96634,0	30000,0	0,0	627000,0	
		2016 год	888000,0	210000,0	0,0	0,0	678000,0	
		2017 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0	
		2018 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0	
		2019 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0	
		2020 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0	

	области»							
Итого по государственной программе	всего	12883155,0	4201634,0	241451,0	0,0	8440070,0		
	2015 год	1893912,5	576634,0	94408,5	0,0	1222870,0		
	2016 год	2078528,5	725000,0	29408,5	0,0	1324120,0		
	2017 год	2229328,5	725000,0	29408,5	0,0	1474920,0		
	2018 год	2227128,5	725000,0	29408,5	0,0	1472720,0		
	2019 год	2227128,5	725000,0	29408,5	0,0	1472720,0		
	2020 год	2227128,5	725000,0	29408,5	0,0	1472720,0		

Приложение № 4  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.12.2015 № 452а

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	211451,0	211451,0
1.	Задача 1 «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»			
	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»	всего	84898,8	84898,8
		2015 год	14149,8	14149,8
		2016 год	14149,8	14149,8
		2017 год	14149,8	14149,8
		2018 год	14149,8	14149,8
		2019 год	14149,8	14149,8
		2020 год	14149,8	14149,8

2.	Задача 2 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области»			
	Основное мероприятие 1 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области», в том числе:	всего	61552,2	61552,2
		2015 год	10258,7	10258,7
		2016 год	10258,7	10258,7
		2017 год	10258,7	10258,7
		2018 год	10258,7	10258,7
		2019 год	10258,7	10258,7
		2020 год	10258,7	10258,7
2.2.	мероприятие 2 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам»	всего	28252,2	28252,2
		2015 год	4708,7	4708,7
		2016 год	4708,7	4708,7
		2017 год	4708,7	4708,7
		2018 год	4708,7	4708,7
		2019 год	4708,7	4708,7
		2020 год	4708,7	4708,7
2.3.	мероприятие 3 «Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия Ассоциации некоммерческих организаций «Томский консорциум научно-образовательных и научных организаций» в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам – победителям региональных конкурсов проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским гуманитарным научным фондом и Российским фондом фундаментальных исследований»	всего	33300,0	33300,0
		2015 год	5550,0	5550,0
		2016 год	5550,0	5550,0
		2017 год	5550,0	5550,0
		2018 год	5550,0	5550,0
		2019 год	5550,0	5550,0
		2020 год	5550,0	5550,0
4.	Задача 4 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях»			
	Основное мероприятие 3 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях», в том числе:	всего	50000,0	50000,0
		2015 год	25000,0	25000,0
		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
4.3.	мероприятие 3 «Проведение Томского инновационного форума «INNOVUS» и всероссийского форума молодых ученых «U-NOVUS»	всего	10000,0	10000,0
		2015 год	10000,0	10000,0
		2016 год		
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
4.4.	мероприятие 4 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	всего	10000,0	10000,0
		2015 год	10000,0	10000,0
		2016 год		
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
4.5.	мероприятие 5 «Реализация решений Межрегиональной Ассоциации инновационных регионов России (АИРР). Внесение ежегодного членского взноса»	всего	30000,0	30000,0
		2015 год	5000,0	5000,0
		2016 год	5000,0	5000,0
		2017 год	5000,0	5000,0
		2018 год	5000,0	5000,0
		2019 год	5000,0	5000,0
		2020 год	5000,0	5000,0
6.	Задача 6 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов»			
	Основное мероприятие 5 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры, кампусов», в том числе:	всего	15000,0	15000,0
		2015 год	15000,0	15000,0
		2016 год		
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		



6.2.	мероприятие 2 «Поддержка деятельности инновационной инфраструктуры. Информационное сопровождение инновационной и научно-образовательной деятельности организаций Томской области, поддержка деятельности инновационной инфраструктуры научно-образовательного комплекса Томской области, подготовка специалистов по продвижению инновационной продукции, организация и проведение мероприятий в области высшего образования, проведение консультационных семинаров и экспертной оценки проектов, направленных на коммерциализацию научных разработок, участвующих в федеральных конкурсах на финансирование»	всего	15000,0	15000,0
		2015 год	15000,0	15000,0
		2016 год		
		2017 год		
		2018 год		
		2019 год		
		2020 год		
	Итого по подпрограмме 1	всего	211451,0	211451,0
		2015 год	64408,5	64408,5
		2016 год	29408,5	29408,5
		2017 год	29408,5	29408,5
		2018 год	29408,5	29408,5
		2019 год	29408,5	29408,5
		2020 год	29408,5	29408,5
	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области»	2015 – 2020 годы	1176634,0	1176634,0
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	1176634,0	1176634,0
		2015 год	126634,0	126634,0
		2016 год	210000,0	210000,0
		2017 год	210000,0	210000,0
		2018 год	210000,0	210000,0
		2019 год	210000,0	210000,0
		2020 год	210000,0	210000,0
1.1.	мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития	всего	79489,1	79489,1
		2015 год	29489,1	29489,1

	Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»	2016 год	10000,0	10000,0
		2017 год	10000,0	10000,0
		2018 год	10000,0	10000,0
		2019 год	10000,0	10000,0
		2020 год	10000,0	10000,0
1.2.	мероприятие 2 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий»	всего	80000,0	80000,0
		2015 год	5000,0	5000,0
		2016 год	15000,0	15000,0
		2017 год	15000,0	15000,0
		2018 год	15000,0	15000,0
		2019 год	15000,0	15000,0
	2020 год	15000,0	15000,0	
1.3.	мероприятие 3 «Оказание консультационных услуг по вопросам разработки инвестиционных проектов организациями – участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера»	всего	75000,0	75000,0
		2015 год	0,0	0,0
		2016 год	15000,0	15000,0
		2017 год	15000,0	15000,0
		2018 год	15000,0	15000,0
		2019 год	15000,0	15000,0
	2020 год	15000,0	15000,0	
1.4.	мероприятие 4 «Содействие внедрению новых производственных технологий в организациях – участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»	всего	867144,9	867144,9
		2015 год	92144,9	92144,9
		2016 год	155000,0	155000,0
		2017 год	155000,0	155000,0
		2018 год	155000,0	155000,0
		2019 год	155000,0	155000,0
	2020 год	155000,0	155000,0	
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, сертификации и постановки наукоемкой продукции на производство»	всего	75000,0	75000,0
		2015 год	0,0	0,0
		2016 год	15000,0	15000,0
		2017 год	15000,0	15000,0
		2018 год	15000,0	15000,0
	2019 год	15000,0	15000,0	

		2020 год	15000,0	15000,0
Итого по подпрограмме 2		всего	1176634,0	1176634,0
		2015 год	126634,0	126634,0
		2016 год	210000,0	210000,0
		2017 год	210000,0	210000,0
		2018 год	210000,0	210000,0
		2019 год	210000,0	210000,0
		2020 год	210000,0	210000,0
	Итого по государственной программе		всего	1388085,0
		2015 год	191042,5	191042,5
		2016 год	239408,5	239408,5
		2017 год	239408,5	239408,5
		2018 год	239408,5	239408,5
		2019 год	239408,5	239408,5
		2020 год	239408,5	239408,5



Приложение № 5  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.12.2015 № 452а

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.	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	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

						в отчетном году) – (Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/Среднеспи- сочная 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.	Объем совокупной выручки организаций – участников Кластера	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Выручка организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции	Ведомствен- ная статистика	Департамент по инновацион- ной деятельности Администра-	Март очередного года (предвари- тельный прогноз –

	от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках					на внутреннем рынке + Выручка организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внешнем рынке		ции Томской области	январь очередного года)
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 инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера	ед.		год	На конец отчетного периода	(Количество технологических «стартапов» (малых инновационных 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%	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
6.	3. Количество	чел.		год	На конец	Сумма работников	Ведомственная	Департамент	Март

	работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью				отчетного периода	организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью	ная статистика	по инновационной деятельности Администрации Томской области	очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
7.	4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение	%		год	На конец отчетного периода	(Средняя заработная плата работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)



	<p>квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью</p>					<p>образования в области управления инновационной деятельностью – Средняя заработная плата работников организаций – участников Кластера до прохождения профессиональной переподготовки и повышения квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью) / Средняя заработная плата работников организаций – участников Кластера до прохождения профессиональной переподготовки и повышения квалификации по программам дополнительного профессионального образования</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						в области управления инновационной деятельностью x 100%			
8.	5. 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»									
9.	1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж	%		год	На конец отчетного периода	(Совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в отчетном году – Совокупная выручка	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской	Март очередного года (предварительный прогноз – январь

	продукции на внешнем рынке					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%		области	очередного года)
10.	2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биодegradуемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения,	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма расходов на НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биодegradуемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

	выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями					и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера			
11.	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 Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом,	Ведомственная статистика	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)

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



Приложение № 6  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 10.12.2015 № 452а

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	2676634,0	1146634,0	30000,0	0,0	1500000,0	Департамент по инновационной	x	x
		2015 год	376634,0	96634,0	30000,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций	0,3

ные программы развития пилотных инновационных территориальных кластеров», в том числе:							деятельности Администрации Томской области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	в развитие 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	15

									профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	
									4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	15
									5. Численность работников организаций – участников	450



									Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	
		2016 год	460000,0	210000,0	0,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,5
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников	30

									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.	17
									4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение	20

									квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	
									5. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	460
		2017 год	460000,0	210000,0	0,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение	0,7

									на рынок новых продуктов, млрд. руб.	
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	32
									3. Количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления	20

									инновационной деятельностью, чел.	
									4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	25
									5. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-	470

									ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	
		2018 год	460000,0	210000,0	0,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,8
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	35
									3. Количество работников	30

									<p>организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.</p>	
									<p>4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.</p>	30

									ного образования в области управления инновационной деятельностью, %	
									5. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	480
		2019 год	460000,0	210000,0	0,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,8



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

									4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	30
									5. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых	490

									в Российской Федерации и за рубежом, чел.	
		2020 год	460000,0	210000,0	0,0	0,0	250000,0		1. Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд. руб.	0,8
									2. Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций – участников Кластера, ед.	35

									3. Количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, чел.	30
									4. Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам	30

									дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	
									5. Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, чел.	500
1.1.	мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития	всего	79489,1	76489,1	3000,0			Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской	х	х
		2015 год	29489,1	26489,1	3000,0				Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более	5

Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»							области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области	организациями – участниками Кластера, ед.	
	2016 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	5
	2017 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками Кластера, ед.	5
	2018 год	10000,0	10000,0					Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя и более организациями – участниками	5

									Кластера, ед.	
		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 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение	всего	170000,0	75000,0	5000,0		90000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	20000,0	0,0	5000,0		15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочных мероприятиях, в том числе международных,	2

выставочно-ярмарочных мероприятий»								ед.	
	2016 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
	2017 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
	2018 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2



		2019 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		х	х
1.3.	мероприятие 3 «Оказание консультационных услуг по вопросам разработки инвестиционных проектов организациями – участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера»	всего	165000,0	75000,0			90000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
2015 год		15000,0	0,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3	
2016 год		30000,0	15000,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками	3	

									Кластера, ед.	
		2017 год	30000,0	15000,0				15000,0	Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3
		2018 год	30000,0	15000,0				15000,0	Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3
		2019 год	30000,0	15000,0				15000,0	Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3

		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями – участниками Кластера, ед.	3
1.4.	мероприятие 4 «Содействие внедрению новых производственных технологий в организациях – участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке	всего	2037144,9	845144,9	22000,0		1170000,0	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	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2017 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций – участников Кластера,	5

	строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»								получивших инжиниринговые услуги, ед.	
		2018 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2019 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
		2020 год	350000,0	155000,0			195000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед.	5
1.5.	мероприятие 5 «Профессиональная переподготовка,	всего	165000,0	75000,0			90000,0	Департамент по инновационной	х	х
		2015 год	15000,0	0,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов,	10

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, сертификации и постановки наукоемкой продукции на производство»							деятельности Администрации Томской области	ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.		
	2016 год	30000,0	15000,0			15000,0			Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	10
	2017 год	30000,0	15000,0			15000,0			Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг	10

									организаций – участников Кластера, чел.	
		2018 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	10
		2019 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	10
		2020 год	30000,0	15000,0			15000,0		Количество подготовленных	10

									специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций – участников Кластера, чел.	
1.6.	мероприятие 6 «Содействие коммерциализации инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения (проведение	всего	60000,0				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	10000,0				10000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших поддержку, ед.	10
		2017 год	10000,0				10000,0		Количество организаций – участников Кластера, получивших	10

патентных исследований; организация научно-исследовательского сопровождения, бизнес-планирования; лицензирование производства лекарственных препаратов)»									поддержку, ед.	
	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
	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-	всего	3121000,0	0,0	0,0	0,0	3121000,0	Департамент по инновационной деятельности Администра-		х	х
	2015 год	377000,0	0,0	0,0	0,0	377000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера	15	



<p>технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера, в том числе продвижение инновационной продукции организаций – участников Кластера на глобальные рынки», в том числе:</p>								<p>ции Томской области</p>	<p>от продаж продукции на внешнем рынке, %</p>	
									<p>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</p>	<p>3,3</p>

									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
		2016 год	428000,0	0,0	0,0	0,0	428000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	20
									2. Объем НИОКТР в области разработки	4,4

									<p>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.</p>	
									<p>3. Рост количества запатентованных организациями –</p>	4,5

									участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году), %	
		2017 год	579000,0	0,0	0,0	0,0	579000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	25
									2. Объем НИОКР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов,	5,2

									<p>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, в том числе за рубежом (по отношению</p>	4,5

									к предыдущему году), %	
		2018 год	579000,0	0,0	0,0	0,0	579000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	30
									2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя	5,5

									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
		2019 год	579000,0	0,0	0,0	0,0	579000,0		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	5,5



									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	579000,0	0,0	0,0	0,0	579000,0		1. Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %	30

									<p>2. Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд. руб.</p>	5,5
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

									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 консультационных услуг организациям –	всего	21000,0				21000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	2000,0				2000,0		Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций – участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ, ед.	10
		2016 год	3000,0				3000,0		Количество победивших заявок на конкурсное	10

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

									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 целевых программ, ед.	10
2.2.	мероприятие 2	всего	375000,0				375000,0	Департамент	х	х

«Поддержка НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биодegradируемых 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	2015 год	25000,0				25000,0	по инновационной деятельности Администрации Томской области	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

	организациями»								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	2725000,0				2725000,0	Департамент по инновационной деятельности Администрации Томской области	х	х
		2015 год	350000,0				350000,0		Количество резидентов – организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	1
		2016 год	375000,0				375000,0		Количество резидентов – организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	2
		2017 год	500000,0				500000,0		Количество резидентов – организаций – участников Кластера	3

									(нарастающим итогом), ед.	
		2018 год	500000,0				500000,0		Количество резидентов – организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	4
		2019 год	500000,0				500000,0		Количество резидентов – организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	5
		2020 год	500000,0				500000,0		Количество резидентов – организаций – участников Кластера (нарастающим итогом), ед.	7
2.4.	Мероприятие 4 «Реализация дополнительных общеобразова- тельных	всего	55288,8		55288,8			Департамент общего образования Гомской области	X	X
2015 год		9214,8		9214,8			Количество обучающихся, чел.		220	
2016 год		9214,8		9214,8			Количество		220	



	программ, обеспечивающих развитие кадрового потенциала инновационной деятельности» <*>								обучающихся, чел.	
		2017 год	9214,8		9214,8				Количество обучающихся, чел.	220
		2018 год	9214,8		9214,8				Количество обучающихся, чел.	220
		2019 год	9214,8		9214,8				Количество обучающихся, чел.	220
		2020 год	9214,8		9214,8				Количество обучающихся, чел.	220
2.5.	Мероприятие 5 «Предоставление среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена» <*>	всего	4781968,9		4781968,9				X	X
		2015 год	587402,1		587402,1			Департамент профессионального образования Томской области	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, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	62
		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,	63

									трудоустроенных по полученной профессии или специальности 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



									выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
		2017 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
		2018 год	439234,8		439234,8				1. Количество обучающихся, чел.	3302
									2. Доля выпускников, трудоустроенных	63

									по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
		2019 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
		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

									специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
2.7.	Мероприятие 7 «Профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих» <*>	всего	671578,8		671578,8			Департамент профессионального образования Томской области	X	X
		2015 год	156463,8		156463,8				1. Количество обучающихся, чел.	1416
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	62
		2016 год	134459,8		134459,8				1. Количество обучающихся, чел.	1152
									2. Доля выпускников, трудоустроенных по полученной профессии или специальности	62

									в первый год после выпуска, от общего количества выпускников, %	
		2017 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
		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,	63



									от общего количества выпускников, %	
		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 выпускников, %	63
		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	63

									выпускников, %	
2.8.	Мероприятие 8 «Развитие системы финансирования инновационной деятельности на всех инвестиционных стадиях. Субсидирование процентных ставок по кредитам, поддержка стартующего бизнеса, субсидирование в целях создания и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров» <*>	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 поддержки, ед.	145
		2017 год								
		2018 год								
		2019 год								
		2020 год								
Итого по подпрограмме 2	всего	5797634,0	1146634,0	30000,0	0,0	4621000,0		x	x	
	2015 год	753634,0	96634,0	30000,0	0,0	627000,0		x	x	
	2016 год	888000,0	210000,0	0,0	0,0	678000,0		x	x	

		2017 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0		x	x
		2018 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0		x	x
		2019 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0		x	x
		2020 год	1039000,0	210000,0	0,0	0,0	829000,0		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.

