

АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От _____ № _____

О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 27.12.2013 № 577а

В соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 19.11.2014 № 746 «Об утверждении перечня мероприятий, отобранных для софинансирования за счет средств субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию программ развития пилотных инновационных территориальных кластеров»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести в постановление Администрации Томской области от 27.12.2013 № 577а «Об утверждении государственной программы «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» на 2014 – 2016 годы» следующие изменения:

1. в государственной программе «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» на 2014 – 2016 годы» (далее – Программа):

а) По тексту Программы слова «биокомпозиционные материалы» в соответствующих падежах заменить словами «биodeградируемые и композитные материалы».

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

в) Главу 3 «Перечень мероприятий Программы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

г) Главу 4 «Механизмы реализации и управления Программы, включая ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции согласно Приложению № 3

Губернатор Томской области

С.А. Жвачкин

Паспорт государственной программы «Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» на 2014 - 2016 годы»

Наименование Программы	Развитие инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» на 2014 - 2016 годы (далее - Программа)			
Координатор Программы	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области			
Заказчик Программы	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области			
Соисполнители Программы	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент промышленности и развития предпринимательства Томской области; Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; Администрация Города Томска (по согласованию); организации, входящие в состав инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области», организации научно-образовательного комплекса, организации инновационной инфраструктуры, определенные в соответствии с действующим законодательством (далее - организации-участники Кластера) (по согласованию)			
Стратегическая цель социально-экономического развития Томской области, на которую направлена реализация Программы	Инновационная и конкурентоспособная экономика			
Цель Программы	Обеспечение на территории Томской области высоких темпов роста объемов производства и вывода на глобальные рынки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения			
Показатели цели Программы и их значения	Показатели	2014 год	2015 год	2016 год
	Объем совокупной выручки организаций-участников	6,7	7,4	9,8

	Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд руб.			
	Объем отгруженной организациями-участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, млн руб.	4620	5082	5590
	Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг, %	13	15	18
	Выработка на одного работника в среднем в организациях-участниках Кластера, млн. руб./чел. в год	3,0	3,4	4,1
	Число рабочих мест в организациях-участниках Кластера с уровнем заработной платы, превышающим на 100% средний уровень в регионе базирования Кластера, ед.	1200	1700	2350
Задачи Программы	<p>1. Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности инновационного территориального кластера «Фармацевтика, медицинская техника и информационные технологии Томской области» (далее - Кластер).</p> <p>2. Развитие системы адресной подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров для организаций-участников Кластера.</p> <p>3. Развитие инновационной, транспортной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников Кластера.</p> <p>4. Продвижение инновационной продукции организаций-участников Кластера на глобальные рынки.</p> <p>5. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера</p>			
Показатели задач Программы и их значения	Показатели	2014 год	2015 год	2016 год
	Объем НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе	2,5	3,3	4,4

	медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организациями-участниками Кластера совместно с иностранными организациями, млрд руб.			
	Рост количества технологических «стартапов» (малых инновационных предприятий), созданных при участии организаций-участников Кластера, ед.	20	25	30
	Рост объема услуг со стороны инновационной инфраструктуры Кластера, оказанных организациям-участникам Кластера, %	15	25	40
	Увеличение количества работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, к уровню 2013 года, %	50	100	150
	Рост средней заработной платы работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, %	12	15	20
	Объем инвестиций в развитие производства, разработку и продвижение на рынок новых продуктов, млрд.руб.	0,2	0,7	0,8
	Рост совокупной выручки	12	15	20

	организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке, %				
Сроки и этапы реализации Программы	2014 - 2016 годы, Программа реализуется в один этап				
Объем и источники финансирования (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2014 год	2015 год	2016 год
	Федеральный бюджет (по согласованию)	2289439,487	197490,487	1076549	1015400
	Областной бюджет (утверждено)	30000	30000	-	-
	Областной бюджет (потребность)	200000	-	100000	100000
	Местные бюджеты (по согласованию)	-	-	-	-
	Внебюджетные источники (по согласованию)	2210000	808000	833000	569000
	Всего	4729439,487	1035490,487	2009549	1684400
Объем и основные направления расходования средств (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Основные направления расходования средств	Всего	2014 год	2015 год	2016 год
	Инвестиции	3813439,487	856490,487	1651549	1305400
	НИОКР	150000,000	25000	50000	75000
	Прочие	766000,000	154000	308000	304000
Организация управления Программой	<p>Реализацию Программы осуществляет Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области.</p> <p>Контроль за реализацией Программы осуществляет заместитель Губернатора Томской области по научно-образовательному комплексу и инновационной политике.</p> <p>Текущий контроль и мониторинг реализации Программы осуществляют Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области, соисполнители Программы, являющиеся главными распорядителями средств областного бюджета</p>				

Приложение № 2
к постановлению
Администрации Томской области
от _____ № _____

3. Перечень мероприятий Программы

1. Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера.

Для решения данной задачи необходимы мероприятия Программы, направленные на стимулирование инноваций, организацию совместных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ научными институтами, вузами и промышленными организациями-участниками Кластера, разработку программ долгосрочных партнерских исследований, кооперацию предприятий при финансировании и реализации НИОКР, развитие механизмов коммерциализации технологий, консультационное сопровождение процесса создания наукоемкой продукции организациями-участниками Кластера.

2. Развитие системы адресной подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров для организаций-участников Кластера.

Для решения данной задачи необходимы программные мероприятия, направленные на обеспечение сотрудничества между предприятиями и образовательными организациями, в том числе по направлениям прогнозирования потребности организаций-участников Кластера в специализированных человеческих ресурсах, совместной разработке и реализации образовательных программ среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, переподготовке и повышении квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров организаций-участников Кластера, в том числе в области управления инновационной деятельностью, метрологии, сертификации и постановки наукоемкой продукции на производство.

3. Развитие инновационной, транспортной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников Кластера.

Для решения данной задачи необходимы мероприятия Программы, направленные на развитие малого и среднего предпринимательства, в том числе в рамках разработки и

производства инновационной продукции крупными организациями-участниками Кластера путем выполнения отдельных работ силами компаний малого и среднего бизнеса (производственный аутсорсинг); оказание инновационных консультационных услуг, выполнение научно-технических работ силами научно-исследовательских учреждений, вузов по заказу организаций-участников Кластера через механизм инновационных ваучеров; обеспечение комфортной транспортной связи; развитие производства и производственной инфраструктуры, включая инжиниринговый центр, испытательный центр в области медицинских приборов, включающей сеть аккредитованных лабораторий для испытаний продукции (в том числе оценки электромагнитной совместимости).

4. Продвижение инновационной продукции организаций-участников Кластера на глобальные рынки.

Для решения данной задачи необходимы мероприятия Программы, направленные на поддержку международного патентования инновационной продукции, созданной промышленными партнерами организаций-участников Кластера; поддержку организаций-участников Кластера при оформлении нормативно-технических документов на созданную ими инновационную продукцию и получении разрешительных документов, необходимых для выхода на глобальные рынки. В рамках мероприятий Программы необходимо стимулирование создания совместных производств с участием международных партнеров; поддержка мероприятий по рекламе продукции и продвижению бренда Кластера, включая регистрацию и продвижение коллективных товарных марок, с целью привлечения иностранных инвестиций. Для продвижения продукции на российский и международные рынки необходимо содействие экспорту производимых на территории Кластера товаров и услуг; реализации индивидуальных и коллективных маркетинговых проектов, связанных с выходом на внешний рынок; поддержка участия организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях по представлению научно-технической продукции по тематике деятельности Кластера (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом.

5. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера.

Для решения данной задачи необходимы мероприятия Программы, направленные на поддержку деятельности центра кластерного развития Томской области, организацию мониторинга реализации Программы, стимулирование организационных механизмов кооперации участников Кластера в сфере образования, включая создание базовых кафедр производственных компаний в вузах, проведение стажировок; субсидирование подготовки и издания методических материалов Кластера.

Мероприятия Программы представлены в таблице 3.

Перечень мероприятий Программы

Таблица 3

№ п/п п/ п	Наименование цели, задачи, мероприятия Программы	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе за счет средств				Ответственные исполнители	Показатели результата мероприятия	
				федерального бюджета, тыс. руб.*	областного бюджета, тыс. руб. утверждено потребность		местных бюджетов, тыс. руб.*			внебюджетных источников, тыс. руб.*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Цель Программы: обеспечение на территории Томской области высоких темпов роста объемов производства и вывода на глобальные рынки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалы, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения									
1.	Задача 1. Увеличение темпов роста производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера									
1.1	Создание условий для формирования Кластера с учетом планов инновационного развития ведущих государственных корпораций. Оказание консультационных услуг организациям-участникам Кластера по вопросам подготовки заявок на конкурсное финансирование НИОКТР в рамках государственных и федеральных целевых программ.	всего	9000					9000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество победивших заявок на конкурсное финансирование НИОКТР организаций-участников Кластера в рамках государственных и федеральных целевых программ - не менее 10 ежегодно.
		2014 год	2000					2000		
		2015 год	3000					3000		
		2016 год	4000					4000		
1.2	Поддержка НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных	всего	150000					150000	Департамент по науке и инновационной политике	Количество поддержанных организаций-участников
		2014 год	25000					25000		
		2015 год	50000					50000		
		2016 год	75000					75000		

	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.								Администрации Томской области	Кластера, ед. – не менее 40 к 2016 году.
1.3	Поддержка испытаний с целью подтверждения соответствия требованиям, сертификации предприятий и продукции, регистрации наукоемкой высокотехнологичной продукции, созданной организациями-участниками Кластера	всего							Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество поддержанных организаций-участников Кластера, ед. – не менее 1 ежегодно.
		2014 год								
		2015 год								
		2016 год								
1.4	Оказание	всего							Департамент по	Количество

	консультационных услуг по вопросам постановки продукции на производство и оценке ее соответствия обязательным требованиям	2014 год							науче и инновационной политике Администрации Томской области	инновационных проектов для размещения в инжиниринговом центре с целью подготовки к запуску в промышленное производство (от предприятий и организаций-участников Кластера) - не менее 5 ежегодно.
		2015 год								
		2016 год								
2	Задача 2. Развитие системы адресной подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров для организаций-участников Кластера									
2.1	Организация совместной учебной деятельности в учебных заведениях Консорциума томских университетов и научных организаций по программам среднего, высшего и дополнительного профессионального образования с участием промышленных организаций-участников Кластера (магистерские программы, спецкурсы,	всего							Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество специалистов, прошедших подготовку по программам среднего, высшего и дополнительного профессионального образования с участием промышленных организаций и трудоустроенных в организациях-участниках Кластера – не менее 2350 человек к 2016 г.
		2014 год								
		2015 год								
		2016 год								

	производственные практики) с последующим трудоустройством на предприятиях и организациях-участниках Кластера.										
2.2	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. Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным	всего	128000	77000	1000	20000		30000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Подготовка специалистов, ориентированных на реализацию и продвижение проектов Кластера, а также продукции и услуг организаций-участников Кластера – не менее 15 человек ежегодно.	
		2014 год	28000	17000	1000			10000			
		2015 год	50000	30000			10000				10000
		2016 год	50000	30000			10000				10000

	(муниципальным) учреждениям) на возмещение части затрат по организации и проведению образовательных мероприятий.									
3	Задача 3. Развитие инновационной, транспортной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников Кластера									
3.1	Содействие развитию инновационной инфраструктуры Кластера, включая инжиниринговый центр, испытательный центр в области медицинских приборов. Предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации «Томский региональный инжиниринговый центр» на приобретение производственного и лабораторного оборудования и оказание комплекса инженерно-консультационных услуг организациям-участникам Кластера	всего	2721490,487	894490,487	20000	60000		1747000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество организаций-участников Кластера, получивших инжиниринговые услуги, ед. – не менее 5 ежегодно.
2014 год		856490,487	154490,487	20000			682000			
2015 год		1075000	370000		30000		675000			
2016 год		790000	370000		30000		390000			

3.2	Содействие продвижению на рынок лекарственных препаратов, разработанных организациями-участниками Кластера. Предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации «Томский региональный инжиниринговый центр» на обеспечение деятельности по лицензированию производства лекарственных препаратов.	всего	23000	2000	1000	20000			Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество лицензий на производство лекарственных препаратов, полученных организациями-участниками Кластера: 2014 – 1; 2015 – 2; 2016 – 2.
		2014 год	3000	2000	1000					
		2015 год	10000			10000				
		2016 год	10000			10000				
3.3	Субсидирование технологических работ по тематике деятельности Кластера по заказу крупных компаний-участников Кластера силами компаний малого и среднего бизнеса Томской области.	всего	210000			20000		190000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент развития предпринимательства и реального сектора	Доля инновационной продукции Кластера в валовой добавленной стоимости базовых отраслей экономики Томской области – не менее 9% к 2016 году.
		2014 год	65000					65000		
		2015 год	75000			10000		65000		
		2016 год	70000			10000		60000		

									экономики Томской области	
3.4	Содействие коммерциализации инновационных продуктов, разработанных организациями-участниками Кластера, в том числе лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения. Предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации «Томский региональный инжиниринговый центр» на обеспечение деятельности по поддержке организаций-участников Кластера в виде инновационных	всего	52000	4000	4000	20000		24000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество организаций-участников Кластера, получивших поддержку в виде инновационных ваучеров, – не менее 8 ежегодно
		2014 год	12000	4000	4000			4000		
		2015 год	20000			10000		10000		
		2016 год	20000			10000		10000		

	ваучеров									
3.5	Оказание консультационных услуг по вопросам разработки инвестиционных проектов организациями-участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера.	всего	110000	60000		20000		30000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество крупных инновационных и инвестиционных проектов, подготовленных организациями-участниками Кластера, – не менее 10 к 2016 г.
		2014 год	10000					10000		
		2015 год	50000	30000		10000		10000		
		2016 год	50000	30000		10000		10000		
3.6	Содействие развитию объектов транспортной инфраструктуры для обеспечения деятельности Кластера.	всего	1091949	1091949					Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; Администрация Города Томска (по согласованию); Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество созданных и реконструированных объектов транспортной инфраструктуры, ед. – не менее 5 к 2016 году.
		2014 год								
		2015 год	576549	576549						
		2016 год	515400	515400						
4	Задача 4. Продвижение инновационной продукции организаций-участников Кластера на глобальные рынки									
4.1	Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций-участников Кластера.	всего	128000	75000	3000	20000		30000	Департамент по науке и инновационной политике Администрации	Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочных
		2014 год	28000	15000	3000			10000		
		2015 год	50000	30000		10000		10000		
		2016 год	50000	30000		10000		10000		

<p>Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участие представителей организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях по представлению научно-технической продукции по тематике деятельности Кластера (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом. В том числе предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) на возмещение части затрат по проведению выставочно-ярмарочных</p>									Томской области	мероприятиях, в том числе международных, – не менее 2 ежегодно.
---	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------	---

	выхода на глобальные рынки										
4.3	Предоставление субсидий организациям-участникам Кластера на международное патентование инновационной продукции	всего								Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество зарубежных патентов и заключенных лицензионных соглашений организациями-участниками Кластера, не менее 10 за период действия Программы
		2014 год									
		2015 год									
		2016 год									
4.4	Содействие созданию совместных производств с участием международных партнеров	всего								Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент развития предпринимательства и реального сектора экономики Томской области	Количество производств, созданных организациями-участниками Кластера совместно с международными партнерами – не менее 5 за период действия Программы.
		2014 год									
		2015 год									
		2016 год									
5	Задача 5. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера										

5.1	<p>Поддержка деятельности специализированной организации развития Кластера. Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) на возмещение части затрат по осуществлению методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения деятельности Кластера.</p>	всего	106000	85000	1000	20000			<p>Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области; Департамент развития предпринимательства и реального сектора экономики Томской области;</p>	<p>Количество подготовленных кластерных проектов, реализуемых двумя или более организациями-участниками Кластера, ед.– не менее 5 ежегодно.</p>
-----	--	--------------	---------------	--------------	-------------	--------------	--	--	---	---

		2014 год	6000	5000	1000					
		2015 год	50000	40000		10000				
		2016 год	50000	40000		10000				
5.2	Проведение мониторинга реализации Программы	всего							Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Рекомендации по совершенствованию механизмов реализации Программы
		2014 год								
		2015 год								
		2016 год								
5.3	Стимулирование организационных механизмов кооперации участников Кластера в сфере образования, включая создание базовых кафедр производственных компаний в вузах, проведение стажировок	всего							Департамент по науке и инновационной политике Администрации Томской области	Количество базовых кафедр производственных компаний в вузах, ед. – не менее 1 ежегодно.
		2014 год								
		2015 год								
		2016 год								
.	Итого:	всего	4729439,487	2289439,487	30000	200000		2210000		
		2014 год	1035490,487	197490,487	30000			808000		
		2015 год	2009549	1076549		100000		833000		
		2016 год	1684400	1015400		100000		569000		

* - по согласованию.

Распределение объемов финансирования за счет средств областного бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета представлено в таблице 4.

Распределение объемов финансирования за счет средств областного бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета

Таблица 4

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия Программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета (тыс. руб.)	Ответственные исполнители – главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)
1	2	3	4	5
Задача 2. Развитие системы адресной подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров для организаций-участников Кластера				
2.2	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. Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) на возмещение части затрат по организации и проведению образовательных мероприятий.	всего	21000	Администрация Томской области в лице Финансово-хозяйственного управления Администрации Томской области
		2014 год	1000	
		2015 год	10000	
		2016 год	10000	
		Итого по задаче 2	всего	
Задача 3. Развитие инновационной, транспортной инфраструктуры, производственного потенциала и производственной кооперации организаций-участников Кластера				
3.1	Содействие развитию инновационной инфраструктуры Кластера, включая инжиниринговый центр, испытательный центр в области медицинских приборов. Предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации «Томский региональный инжиниринговый центр» на приобретение производственного и лабораторного оборудования и оказание комплекса инженерно-консультационных услуг организациям-участникам Кластера.	всего	80000	Администрация Томской области в лице Финансово-хозяйственного управления Администрации Томской области
		2014 год	20000	
		2015 год	30000	
		2016 год	30000	
3.2	Содействие продвижению на рынок лекарственных препаратов, разработанных организациями-участниками Кластера. Предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации «Томский региональный инжиниринговый центр» на обеспечение деятельности по лицензированию производства лекарственных препаратов.	всего	21000	
		2014 год	1000	
		2015 год	10000	
		2016 год	10000	
3.3	Субсидирование технологических работ по тематике деятельности Кластера по заказу крупных компаний-участников	всего	20000	
		2014 год	–	
		2015 год	10000	

	Кластера силами компаний малого и среднего бизнеса Томской области.	2016 год	10000	
3.4	Содействие коммерциализации инновационных продуктов, разработанных организациями-участниками Кластера, в том числе лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения. Предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации «Томский региональный инжиниринговый центр» на обеспечение деятельности по поддержке организаций-участников Кластера в виде инновационных ваучеров.	всего	24000	
		2014 год	4000	
		2015 год	10000	
		2016 год	10000	
3.5	Предоставление субсидии юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям на возмещение части затрат по оказанию консультационных услуг по вопросам разработки, администрирования и управления инвестиционными проектами, реализуемыми организациями-участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера.	всего	20000	
		2014 год	–	
		2015 год	10000	
		2016 год	10000	
Итого по задаче 3		всего	165000	
Задача 4. Продвижение инновационной продукции организаций-участников Кластера на глобальные рынки				
4.1	Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций-участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участие представителей организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях по представлению научно-технической продукции по тематике деятельности Кластера (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом. В том числе предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) на возмещение части затрат по проведению выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участию представителей организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях по представлению научно-технической продукции по тематике деятельности Кластера (форумы, конференции, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом.	всего	23000	Администрация Томской области в лице Финансово-хозяйственного управления Администрации Томской области
		2014 год	3000	
		2015 год	10000	
		2016 год	10000	
Итого по задаче 4		всего	23000	
Задача 5. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера				

5.1	Поддержка деятельности специализированной организации развития Кластера. Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) на возмещение части затрат по осуществлению методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения деятельности Кластера.	всего	21000	Администрация Томской области в лице Финансово-хозяйственного управления Администрации Томской области
		2014 год	1000	
		2015 год	10000	
		2016 год	10000	
Итого по задаче 5		всего	21000	
Итого по Программе		всего	230000	
		2014 год	30000	
		2015 год	100000	
		2016 год	100000	

4. Механизмы реализации и управления Программы, включая ресурсное обеспечение

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

Общий объем финансирования Программы на 2014 - 2016 годы прогнозируется в размере 4729,439487 млн. руб. (2014 год – 1035,490487 млн. руб., 2015 год – 2009,549 млн. руб., 2016 год – 1684,4 млн. руб.), в том числе:

средства федерального бюджета – 2289,439487 млн. руб. (2014 год – 197,490487 млн. руб., 2015 год – 1076,549 млн. руб., 2016 год – 1015,4 млн. руб.);

средства областного бюджета - 230 млн. руб. (2014 год - 30 млн. руб., 2015 год - 100 млн. руб., 2016 год - 100 млн. руб.);

внебюджетные средства организаций, включая средства частных инвесторов (зарубежных и отечественных), международных программ и грантов, собственные средства организаций Томской области, направленные на развитие инновационной деятельности, - 2210,0 млн. руб. (2014 год - 808 млн. руб., 2015 год - 833 млн. руб., 2016 год - 569 млн. руб.).

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