



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.06.2019

№ 217а

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

В целях приведения в соответствие с законами Томской области от 14 марта 2019 года № 1-ОЗ «О внесении изменений в Закон Томской области «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» и от 6 мая 2019 года № 37-ОЗ «О внесении изменений в Закон Томской области «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

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

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

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

2) главу 2 «Цель и задачи государственной программы, показатели цели и задач государственной программы» изложить в следующей редакции:

«2. Цель и задачи государственной программы, показатели цели и задач государственной программы

Цель государственной программы – повышение эффективности инновационной деятельности и развитие науки в Томской области.

Показателями цели государственной программы являются:

доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области, %;

количество высокопроизводительных рабочих мест, тыс. чел.;

объем налогов, уплаченных резидентами Особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Томск», млн. руб.;

увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий, %;

количество запущенных проектов по цифровой трансформации здравоохранения, образования, государственного управления и других сфер.

Задачами государственной программы являются:

	ванию)									
	внебюджетные источники (по согласованию)	1967021,0	347250,0	357250,0	349200,0	176904,2	184104,2	184104,2	184104,2	184104,2
	всего по источникам	4093206,9	736658,5	770188,1	777778,1	374108,1	368923,6	355183,5	355183,5	355183,5»;

4) после подпрограммы 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» дополнить подпрограммой 3 «Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» следующего содержания:

«Подпрограмма 3 «Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

Паспорт подпрограммы 3

Наименование подпрограммы 3	Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»										
Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму 3)	Департамент экономики Администрации Томской области										
Участники подпрограммы 3	Департамент экономики Администрации Томской области; Департамент развития информационного общества Администрации Томской области; Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области										
Цель подпрограммы 3	Цифровое развитие отраслей экономики и социальной сферы за счет реализации проектов цифровой трансформации										
Показатели цели подпрограммы 3 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	2021 год (прогноз)	2022 год (прогноз)
	1. Число пациентов, прошедших через пилотный модуль «Приемное отделение», чел.	-	-	-	-	-	-	50	150	200	250

	2. Число пользователей сервисов в сферах городского хозяйства, развития предпринимательства и человеческого капитала, чел. не менее	-	-	-	-	-	-	100	200	300	400
Задачи подпрограммы 3	Задача 1. Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»										
Показатели задач подпрограммы 3 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год (прогноз)	2022 год (прогноз)
	Задача 1. Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»										
	Количество внедренных пилотных модулей (программно-аппаратных компонентов) в рамках комплексного проекта «Цифровой госпиталь», не менее ед.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Количество разработанных и запущенных сервисов в сферах городского хозяйства, развития предпринимательства и человеческого капитала, не менее ед.	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ВЦП, входящие в состав	-										

подпрограммы 3										
Сроки реализации подпрограммы 3	2019 – 2022 годы									
Объем и источники финансирования подпрограммы 3 (с детализацией по годам реализации) тыс. рублей	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год (прогноз)	2022 год (прогноз)
	федеральный бюджет (по согласованию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	областной бюджет	60000,0	-	-	-	-	60000,0	-	-	-
	местные бюджеты (по согласованию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники (по согласованию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	всего по источникам	60000,0	-	-	-	-	60000,0	-	-	-

**Характеристика сферы реализации подпрограммы 3,
описание основных проблем и прогноз развития**

Подпрограмма 3 направлена на достижение цели, определенной Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в части решения задач и достижения стратегических целей по направлению «Цифровая экономика». Ее реализация способствует достижению стратегически значимых задач Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года и направлена на реализацию модели интенсивного развития, включая развитие высокотехнологичных производств. Мероприятия подпрограммы 3 направлены на реализацию следующих ключевых направлений преобразования экономики и социальной сферы:

создание современной высокоскоростной инфраструктуры хранения, обработки и передачи данных;

поддержка развития перспективных «сквозных» цифровых технологий и проектов по их внедрению;

внедрение цифровых и инженерных решений для цифрового преобразования в сфере городского хозяйства;

внедрение цифровых технологий и платформенных решений.

В рамках национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» Администрация Томской области планирует разработку и внедрение цифровых решений (платформ) поддержки реализации Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года – программно-аппаратный комплекс, предназначенный для снижения транзакционных издержек, стимулирования роста рынков и обеспечения прозрачности в процессах, являющихся ключевыми для реализации Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года. К ключевым направлениям цифровизации Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года относятся:

- развитие человеческого капитала;
- технологическое предпринимательство;
- инфраструктура поддержки предпринимательства;
- поддержка экспорта;
- «Умный город».

Все решения будут обеспечивать взаимное, кроссплатформенное взаимодействие, обладать открытыми интерфейсами для подключения последующих функциональных цифровых платформ, предусматривать интерфейсы обмена данными с существующими информационными системами федерального и регионального уровня.

В рамках комплексного проекта «Цифровой госпиталь» предполагается разработать технологии «Умной клиники» как систему, в которой создана организационно-управленческая структура, отвечающая требованиям к переводу в цифровой формат ключевых бизнес-процессов: управление персоналом, лечебно-диагностическая, административно-хозяйственная и экономическая деятельность.

С целью обеспечения масштабирования лучших практик предполагается модульная архитектура разрабатываемых решений для возможности формирования оптимального набора модулей для каждой медицинской организации.

Внедрение модулей «Приемное отделение», «Стационар», «Лабораторная и клиническая диагностика», «Удаленный мониторинг и реабилитация», «Системы поддержки принятия решений», «Интеллектуальная платформа», «Модуль управления рисками» или их комплекса в медицинских организациях обеспечит комплексный многомерный эффект по повышению качества и доступности медицинской помощи в контексте социальных, имиджевых и экономических характеристик.

Создание оптимальной модели технологий «Умной клиники» позволит тиражировать полученный опыт по всем регионам Российской Федерации, а также повысит качество оказания медицинской помощи и приблизит уникальные технологии к пациентам, что внесет свой вклад в создание качественно нового уровня жизни населения и социально-экономического развития регионов России.

Комплексный проект и пилотный модуль «Приемное отделение» поддержан в рамках совещания под председательством Министра здравоохранения Российской Федерации В.И. Скворцовой по вопросу реализации проекта «Умная клиника».

Перечень показателей задач подпрограммы 3 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета представлены в приложении № 8 к государственной программе.

Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 3 представлены в приложении № 9 к государственной программе.

Софинансирование мероприятий подпрограммы 3 из федерального бюджета осуществляется на основании конкурсов, проводимых в рамках профильных федеральных целевых программ. Софинансирование мероприятий подпрограммы 3 из внебюджетных источников осуществляется по предварительному согласованию с заинтересованными организациями.

Объемы финансирования подпрограммы 3 ежегодно уточняются после принятия федерального, областного и местных бюджетов на очередной финансовый год.»;

5) приложение № 1 «Перечень показателей цели и задач государственной программы и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

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

7) приложение № 3 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

8) приложение № 5 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

9) в приложении № 7 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2» к Программе строки:

«1.2.	Мероприятие 2 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий»	всего	177000,00	-	67000,00	-	110000,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	x	x
		2015 год	20000,00	-	5000,00	-	15000,00		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
		2016 год	25000,00	-	10000,00	-	15000,00			2
		2017 год	30000,00	-	10000,00	-	20000,00			3
		2018 год	30000,00	-	10000,00	-	20000,00			3
		2019 год	28000,00	-	8000,00	-	20000,00			3
		2020 год	28000,00	-	8000,00	-	20000,00			3
		2021 год (прогноз)	8000,00	-	8000,00	-	-			3
		2022 год (прогноз)	8000,00	-	8000,00	-	-			3»

заменить строками:

«1.2. Мероприятие 2 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий»	всего	177000,00	-	67000,00	-	110000,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
	2015 год	20000,00	-	5000,00	-	15000,00		Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед.	2
	2016 год	25000,00	-	10000,00	-	15000,00			2
	2017 год	30000,00	-	10000,00	-	20000,00			3
	2018 год	30000,00	-	10000,00	-	20000,00			3
	2019 год	28000,00	-	8000,00	-	20000,00			4
	2020 год	28000,00	-	8000,00	-	20000,00			3
	2021 год (прогноз)	8000,00	-	8000,00	-	-			3
	2022 год (прогноз)	8000,00	-	8000,00	-	-			3»;

10) дополнить приложением № 8 «Перечень показателей задач подпрограммы 3 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета» согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

11) дополнить приложением № 9 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 3» согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Паспорт государственной программы

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

программа											
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	2021 год (прогноз)	2022 год (прогноз)
	1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте, %	21,5	22,1	23,2	24,9	25,2	25,8	26,3	27,0	27,2	27,5
	2. Количество высокопроизводительных рабочих мест, тыс. чел.	19,87	21,98	21,51	22,33	23,28	24,05	24,79	25,49	26,01	26,85
	3. Объем налогов, уплаченных резидентами Особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Томск», млн. руб.	245,0	325,5	295,9	326,3	259	294	350	350	400	400
	4. Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий, % ¹	-	-	-	-	-	-	100	125	150	165
	5. Количество запущенных	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-

¹ К 2019 году.

	проектов по цифровой трансформации здравоохранения, образования, государственного управления и других сфер, не менее ед.											
Задачи государственной программы	Задача 1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области. Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk». Задача 3. Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»											
Показатели задач государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели задач	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год (прогноз)	2022 год (прогноз)	
	Задача 1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области											
	1. Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области, млрд. руб.	10,8	11,09	12,5	13,4	14,5	15,4	15,6	15,8	16,0	20,4	
	2. Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий персонал), чел.	8 684,0	8 914,0	8 920,0	8 930,0	8 930,0	8 936,0	8 945,0	8 960,0	8 960,0	8 960,0	
Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»												

	1. Выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk», млн. руб.	-	-	1,6	1,7	1,9	2,0	2,3	2,5	2,7	2,8
	2. Объем совокупной выручки организаций – участников инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках, млрд. руб.	6,0	6,7	5,7	7,3	9,7	12,0	15,9	19,8	20,0	20,3
	3. Число высокопроизводительных рабочих мест, созданных заново или в результате модернизации имеющихся рабочих мест, в организациях – участниках инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk», ед.	-	-	340	542	750	989	1 191	1 528	1 578	1 624
Задача 3. Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»											
	1. Число пациентов, прошедших через пилотный	-	-	-	-	-	-	50	150	200	250

	модуль «Приемное отделение», чел.										
	2. Число пользователей сервисов в сферах городского хозяйства, развития предпринимательства и человеческого капитала, чел. не менее	-	-	-	-	-	-	100	200	300	400
Подпрограммы государственной программы	1. Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области» (далее – подпрограмма 1). 2. Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» (далее – подпрограмма 2). 3. Подпрограмма 3 «Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – подпрограмма 3)										
Ведомственные целевые программы, входящие в состав государственной программы (далее – ВЦП)	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»										
Сроки реализации государственной программы	2015 – 2022 годы										
Объем и источники финансирования государственной	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год (прогноз)	2022 год (прогноз)	
	федеральный	1 510 634,00	421 634,00	335 000,00	349 500,00	84 500,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	

программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	бюджет (по согласо- ванию) (прогноз)									
	в т.ч. средства федераль- ного бюджета, посту- пающие напрямую получа- телям на счета, открытые в кредит- ных органи- зациях или в Феде- ральном казна- чействе (прогноз)	1 510 634,00	421 634,00	335 000,00	349 500,00	84 500,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00
	областной бюджет (утверж- дено)	1 049 571,30	94 408,50	111 938,10	133 938,10	148 509,30	195 499,40	121 759,30	121 759,30	121 759,30

местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	3 006 321	627 250,00	504 750,00	607 700,00	429 904,20	226 604,20	227 104,20	191 404,20	191 604,20	
всего по источникам	5 566 526,30	1 143 292,5	951 688,10	1 091 138,1	662 913,50	502 103,6	428 863,50	393 163,50	393 363,50	



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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели государственной программы «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области»									
1.	1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области	%	2.1.14						
2.	2. Количество высокопроизводительных рабочих мест	тыс. чел.		год	На конец отчетного периода	Количество высокопроизводительных рабочих мест по коду ОКВЭД 72 + Количество высокопроизводи-	Ведомственная статистика	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности	Март очередного года (предварительный прогноз –

						тельных рабочих мест по коду ОКВЭД 85		Томской области	январь очередного года)
3.	3. Объем налогов, уплаченных резидентами Особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Томск»	млн. руб.		год	На конец отчетного периода	Сумма налоговых поступлений от каждого резидента ОЭЗ в консолидированный бюджет Томской области	Ведомственная статистика	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»									
4.	1. Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области	млрд. руб.		год	На конец отчетного периода	Объем инновационных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг организаций промышленности + Объем инновационных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг организаций сферы услуг	Прочее (Томскстат)	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	Сентябрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
5.	2. Численность персонала, занятого научными	чел.		год	На конец отчетного периода	Сумма работников, профессионально занимающихся	Прочее (Томскстат)	Департамент по развитию инновационной	Сентябрь очередного года

	исследованиями и разработками в Томской области (включая исследователей, техников, вспомогательный и прочий персонал)					исследованиями и разработками, работников, участвующих в исследованиях и разработках и выполняющих технические функции, работников, выполняющих вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок, работников по хозяйственному обслуживанию		и предпринимательской деятельности Томской области	(предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»									
6.	1. Выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»	млн. руб.		год	На конец отчетного периода	Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в отчетном году	Ведомственная статистика	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
7.	2. Объем совокупной выручки	млрд. руб.		год	На конец отчетного	Выручка организаций –	Ведомственная	Департамент по развитию	Март очередного

	организаций – участников инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» от продаж несырьевой продукции на внутреннем и внешнем рынках				периода	участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внутреннем рынке + Выручка организаций – участников Кластера от продаж несырьевой продукции на внешнем рынке	статистика	инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	года (предварительный прогноз – январь очередного года)
8.	3. Число высокопроизводительных рабочих мест, созданных заново или в результате модернизации имеющихся рабочих мест, в организациях – участниках инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»	ед.		год	На конец отчетного периода	Сумма высокопроизводительных рабочих мест, созданных заново или в результате модернизации имеющихся рабочих мест, в организациях – участниках Кластера	Ведомственная статистика	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)
Показатели задачи 3 «Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»									
9.	1. Число пациентов, прошедших через пилотный модуль «Приемное отделение»	чел.		год	На конец отчетного периода	Подсчет по итогам выгрузки отчетности	Ведомственная статистика	Департамент экономики Администрации Томской области	Декабрь очередного года (предварительный)

									прогноз – январь очередного года)
10.	2. Число пользователей сервисов в сферах городского хозяйства, развития предпринимательства и человеческого капитала	чел., не менее		год	На конец отчетного периода	Подсчет по итогам выгрузки отчетности	Ведомственная статистика	Департамент экономики Администрации Томской области	Декабрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года)



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) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)	
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	4 093 206,90	1 414 000,00	712 185,90	-	1 967 021,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области
		2015 год	736 658,50	325 000,00	64 408,50	-	347 250,00	
		2016 год	770 188,10	335 000,00	77 938,10	-	357 250,00	
		2017 год	777 778,10	349 500,00	79 078,10	-	349 200,00	
		2018 год	374 108,10	84 500,00	112 703,90	-	176 904,20	
		2019 год	368 923,60	80 000,00	104 114,50	-	184 104,20	
		2020 год	355 183,50	80 000,00	91 079,30	-	184 104,20	
		2021 год (прогноз)	355 183,50	80 000,00	91 079,30	-	184 104,20	
		2022 год (прогноз)	355 183,50	80 000,00	91 079,30	-	184 104,20	
2.	Задача 2. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»							
2.1.	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного	всего	1 413 319,40	96 634,00	277 385,40	-	1 039 300,00	Департамент по развитию инновационной
		2015 год	406 634,00	96 634,00	30 000,00	-	280 000,00	
		2016 год	181 500,00	-	34 000,00	-	147 500,00	

	территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»	2017 год	313 360,00	-	54 860,00	-	258 500,00	и предпринима- тельской деятельности Томской области
		2018 год	288 805,40	-	35 805,40	-	253 000,00	
		2019 год	73 180,00	-	30 680,00	-	42 500,00	
		2020 год	73 680,00	-	30 680,00	-	43 000,00	
		2021 год (прогноз)	37 980,00	-	30 680,00	-	7 300,00	
		2022 год (прогноз)	38 180,00	-	30 680,00	-	7 500,00	
3.	Задача 3. Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»							
3.1.	Подпрограмма 3 «Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»	всего	60 000,0	-	60 000,0	-	-	Департамент экономики Администрации Томской области
		2015 год	-	-	-	-	-	
		2016 год	-	-	-	-	-	
		2017 год	-	-	-	-	-	
		2018 год	-	-	-	-	-	
		2019 год	60 000,0	-	60 000,00	-	-	
		2020 год	-	-	-	-	-	
		2021 год (прогноз)	-	-	-	-	-	
2022 год (прогноз)	-	-	-	-	-			
Итого по государственной программе	всего	5 566 526,30	1 510 634,00	1 049 571,3	-	3 006 321,00		
	2015 год	1 143 292,50	421 634,00	94 408,50	-	627 250,00		
	2016 год	951 688,10	335 000,00	111 938,10	-	504 750,00		
	2017 год	1 091 138,10	349 500,00	133 938,10	-	607 700,00		
	2018 год	662 913,50	84 500,00	148 509,30	-	429 904,20		
	2019 год	502 103,6	80 000,00	195 499,40	-	226 604,20		
	2020 год	428 863,50	80 000,00	121 759,30	-	227 104,20		

	2021 год (прогноз)	393 163,50	80 000,00	121 759,30	-	191 404,20	
	2022 год (прогноз)	393 363,50	80 000,00	121 759,30	-	191 604,20	



Приложение № 4
к постановлению Администрации
Томской области
от 07.06.2019 № 217а

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. руб.)	Участники – главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)	
				Администрация Томской области	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области
1	2	3	4	5	6
	Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»				
1.	Задача 1. Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона				
	ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»	Всего	89 005,80	89 005,80	-
		2015 год	14 149,80	14 149,80	-
		2016 год	13 442,30	13 442,30	-
		2017 год	13 442,30	13 442,30	-
		2018 год	13 933,70	13 933,70	-
		2019 год	10 114,5	10 114,5	-
		2020 год	7 974,40	7 974,40	-
		2021 год (прогноз)	7 974,40	7 974,40	-
		2022 год	7 974,40	7 974,40	-

		(прогноз)			
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	74729,30	74729,30	-
		2015 год	10258,70	10258,70	-
		2016 год	9495,80	9495,80	-
		2017 год	10495,80	10495,80	-
		2018 год	8895,80	8895,80	-
		2019 год	8895,80	8895,80	-
		2020 год	8895,80	8895,80	-
		2021 год (прогноз)	8895,80	8895,80	-
		2022 год (прогноз)	8895,80	8895,80	-
2.1.	Мероприятие 1 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам»	Всего	12000,30	12000,30	-
		2015 год	4708,70	4708,70	-
		2016 год	3945,80	3945,80	-
		2017 год	3345,80	3345,80	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
2.2.	Мероприятие 2 «Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия некоммерческой организации (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам – победителям региональных конкурсов	Всего	61129,00	61129,00	-
		2015 год	5550,00	5550,00	-
		2016 год	5550,00	5550,00	-
		2017 год	5550,00	5550,00	-
		2018 год	8895,80	8895,80	-
		2019 год	8895,80	8895,80	-
		2020 год	8895,80	8895,80	-
		2021 год	8895,80	8895,80	-

	проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским фондом фундаментальных исследований»	(прогноз)			
		2022 год (прогноз)	8895,80	8895,80	-
2.3.	Мероприятие 3 «Организация и проведение мероприятий в области высшего образования»	Всего	1000,00	1000,00	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	1000,00	1000,00	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
2.4.	Мероприятие 4 «Организация и проведение Дня российской науки»	Всего	600,00	600,00	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	600,00	600,00	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
3.	Задача 3. 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	295092,40	120811,50	174280,90
		2015 год	25000,00	25000,00	-
		2016 год	45000,00	45000,00	-
		2017 год	45400,00	45400,00	-
		2018 год	46600,00	5411,50	41188,50

		2019 год	33273,10	-	33273,10
		2020 год	33273,10	-	33273,10
		2021 год (прогноз)	33273,10	-	33273,10
		2022 год (прогноз)	33273,10	-	33273,10
3.1.	Мероприятие 1 «Организация и проведение деловых игр (конкурсов) в научной и инновационной сфере, в том числе Tomsk Science Game, Science Slam»	Всего	1920,00	500,00	1420,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	400,00	400,00	-
		2018 год	400,00	100,00	300,00
		2019 год	280,00	-	280,00
		2020 год	280,00	-	280,00
		2021 год (прогноз)	280,00	-	280,00
		2022 год (прогноз)	280,00	-	280,00
3.2.	Мероприятие 2 «Проведение форума молодых ученых «U-NOVUS»	Всего	200372,40	70000,00	130372,40
		2015 год	10000,00	10000,00	-
		2016 год	30000,00	30000,00	-
		2017 год	30000,00	30000,00	-
		2018 год	35200,00	-	35200,00
		2019 год	23793,10	-	23793,10
		2020 год	23793,10	-	23793,10
		2021 год (прогноз)	23793,10	-	23793,10
		2022 год (прогноз)	23793,10	-	23793,10
3.3.	Мероприятие 3 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	Всего	52800,00	30311,50	22488,50
		2015 год	10000,00	10000,00	-
		2016 год	10000,00	10000,00	-
		2017 год	10000,00	10000,00	-

		2018 год	6000,00	311,50	5688,50
		2019 год	4200,00	-	4200,00
		2020 год	4200,00	-	4200,00
		2021 год (прогноз)	4200,00	-	4200,00
		2022 год (прогноз)	4200,00	-	4200,00
3.4.	Мероприятие 4 «Реализация решений Межрегиональной ассоциации инновационных регионов России (АИРР). Внесение ежегодного членского взноса»	Всего	40000,00	20000,00	20000,00
		2015 год	5000,00	5000,00	-
		2016 год	5000,00	5000,00	-
		2017 год	5000,00	5000,00	-
		2018 год	5000,00	5000,00	-
		2019 год	5000,00	-	5000,00
		2020 год	5000,00	-	5000,00
		2021 год (прогноз)	5000,00	-	5000,00
		2022 год (прогноз)	5000,00	-	5000,00
4.	Задача 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры				
	Основное мероприятие 4 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры», в том числе:	Всего	253358,40	35232,60	218125,80
		2015 год	15000,00	15000,00	-
		2016 год	10000,00	10000,00	-
		2017 год	9740,00	9740,00	-
		2018 год	43274,40	492,60	42781,80
		2019 год	52536,00	-	52536,00
		2020 год	40936,00	-	40936,00
		2021 год (прогноз)	40936,00	-	40936,00
		2022 год (прогноз)	40936,00	-	40936,00
4.1.	Мероприятие 1 «Ра0, Звятие системы регионального венчурного	Всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-

	финансирования»	2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
4.2.	Мероприятие 2 «Информационное сопровождение инновационной деятельности организаций Томской области. Поддержка и развитие Инновационного портала Томской области»	Всего	44700,00	32372,60	12327,40
		2015 год	15000,00	15000,00	-
		2016 год	10000,00	10000,00	-
		2017 год	7100,00	7100,00	-
		2018 год	3000,00	272,60	2727,40
		2019 год	2400,00	-	2400,00
		2020 год	2400,00	-	2400,00
		2021 год (прогноз)	2400,00	-	2400,00
		2022 год (прогноз)	2400,00	-	2400,00
4.3.	Мероприятие 3 «Привлечение потенциальных резидентов и продвижение продукции резидентов Особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Томск» (далее – ОЭЗ)»	Всего	4200,00	-	4200,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	4200,00	-	4200,00
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
4.4.	Мероприятие 4 «Проведение мероприятий,	Всего	12372,00	1720,00	10652,00

	направленных на реализацию Национальной технологической инициативы в Томской области»	2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	1500,00	1500,00	-
		2018 год	940,00	220,00	720,00
		2019 год	5558,00	-	5558,00
		2020 год	1458,00	-	1458,00
		2021 год (прогноз)	1458,00	-	1458,00
		2022 год (прогноз)	1458,00	-	1458,00
4.5.	Мероприятие 5 «Обеспечение деятельности Сибирского центра Фонда перспективных исследований»	Всего	6834,00	1140,00	5694,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	1140,00	1140,00	-
		2018 год	1160,00	-	1160,00
		2019 год	1133,50	-	1133,50
		2020 год	1133,50	-	1133,50
		2021 год (прогноз)	1133,50	-	1133,50
		2022 год (прогноз)	1133,50	-	1133,50
4.6.	Мероприятие 6 «Проведение ежегодного мониторинга инновационной сферы Томской области»	Всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-

4.7.	Мероприятие 7 «Организация региональной акселерационной программы»	Всего	6700,00	-	6700,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	1500,00	-	1500,00
		2019 год	2050,00	-	2050,00
		2020 год	1050,00	-	1050,00
		2021 год (прогноз)	1050,00	-	1050,00
		2022 год (прогноз)	1050,00	-	1050,00
4.8.	Мероприятие 8 «Организация и проведение мероприятий, направленных на вовлечение молодежи в региональную инновационную деятельность»	Всего	8700,00	-	8700,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	2000,00	-	2000,00
		2019 год	2500,00	-	2500,00
		2020 год	1400,00	-	1400,00
		2021 год (прогноз)	1400,00	-	1400,00
		2022 год (прогноз)	1400,00	-	1400,00
4.9.	Мероприятие 9 «Стимулирование развития научно-технической деятельности в Томской области»	Всего	96657,80	-	96657,80
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	17479,80	-	17479,80
		2019 год	19794,50	-	19794,50
		2020 год	19794,50	-	19794,50
		2021 год (прогноз)	19794,50	-	19794,50
		2022 год	19794,50	-	19794,50

		(прогноз)			
4.10.	Мероприятие 10 «Обеспечение проведения коммуникативных мероприятий в пространстве коллективной работы «Точка кипения»	Всего	69126,60	-	69126,60
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	16126,60	-	16126,60
		2019 год	14150,00	-	14150,00
		2020 год	12950,00	-	12950,00
		2021 год (прогноз)	12950,00	-	12950,00
		2022 год (прогноз)	12950,00	-	12950,00
4.11.	Мероприятие 11 «Обеспечение реализации региональной модели развития человеческого капитала»	Всего	4068,00	-	4068,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	1068,00	-	1068,00
		2019 год	750,00	-	750,00
		2020 год	750,00	-	750,00
		2021 год (прогноз)	750,00	-	750,00
		2022 год (прогноз)	750,00	-	750,00
	Итого по подпрограмме 1	Всего	712 185,9	319 779,2	392 406,7
		2015 год	64 408,5	64 408,5	
		2016 год	77 938,1	77 938,1	
		2017 год	79 078,1	79 078,1	
		2018 год	112 703,9	28 733,6	83 970,3
		2019 год	104 819,4	19 010,3	85 809,1
		2020 год	91 079,3	16 870,2	74 209,1
		2021 год (прогноз)	91 079,3	16 870,2	74 209,1

		2022 год (прогноз)	91 079,3	16 870,2	74 209,1
	Подпрограмма 2 «Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»				
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	374019,40	218622,20	155397,20
		2015 год	126634,00	126634,00	-
		2016 год	34000,00	34000,00	-
		2017 год	54860,00	54860,00	-
		2018 год	35805,40	3128,20	32677,20
		2019 год	30680,00	-	30680,00
		2020 год	30680,00	-	30680,00
		2021 год (прогноз)	30680,00	-	30680,00
		2022 год (прогноз)	30680,00	-	30680,00
1.1.	Мероприятие 1 «Поддержка деятельности специализированной организации развития Кластера. Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение деятельности Кластера»	всего	108294,50	70617,30	37677,20
		2015 год	29489,10	29489,10	-
		2016 год	8000,00	8000,00	-
		2017 год	30000,00	30000,00	-
		2018 год	12305,40	3128,20	9177,20
		2019 год	9500,00	-	9500,00
		2020 год	9500,00	-	9500,00
		2021 год (прогноз)	9500,00	-	9500,00
		2022 год (прогноз)	9500,00	-	9500,00
1.2.	Мероприятие 2 «Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий»	всего	67000,00	25000,00	42000,00
		2015 год	5000,00	5000,00	-
		2016 год	10000,00	10000,00	-
		2017 год	10000,00	10000,00	-
		2018 год	10000,00	-	10000,00

		2019 год	8000,00	-	8000,00
		2020 год	8000,00	-	8000,00
		2021 год (прогноз)	8000,00	-	8000,00
		2022 год (прогноз)	8000,00	-	8000,00
1.3.	Мероприятие 3 «Оказание консультационных услуг по вопросам разработки инвестиционных проектов организациями – участниками Кластера в инновационной сфере по тематике деятельности Кластера»	всего	1000,00	1000,00	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	1000,00	1000,00	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
1.4.	Мероприятие 4 «Содействие внедрению новых производственных технологий в организациях – участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (товаров, работ, услуг), включая подбор и поставку оборудования, подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг»	всего	182864,90	117644,90	65220,00
		2015 год	92144,90	92144,90	-
		2016 год	13000,00	13000,00	-
		2017 год	12500,00	12500,00	-
		2018 год	12500,00	-	12500,00
		2019 год	13180,00	-	13180,00
		2020 год	13180,00	-	13180,00
		2021 год (прогноз)	13180,00	-	13180,00
		2022 год (прогноз)	13180,00	-	13180,00
1.5.	Мероприятие 5 «Профессиональная переподготовка, повышение квалификации и проведение стажировок работников организаций – участников Кластера (в том числе за рубежом) по тематике деятельности Кластера,	всего	500,00	500,00	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	500,00	500,00	-
		2017 год	-	-	-

	в том числе в области управления инновационной деятельностью, метрологии, сертификации и постановки наукоемкой продукции на производство»	2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
1.6.	Мероприятие 6 «Содействие коммерциализации инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, программного обеспечения и сервисов на его основе, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения (проведение патентных исследований; организация научно-исследовательского сопровождения; разработка маркетинговых планов и стратегий; разработка бизнес-планов, бизнес-моделей; лицензирование производства лекарственных препаратов; сертификация выпускаемой продукции)»	всего	2860,00	2860,00	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	1500,00	1500,00	-
		2017 год	1360,00	1360,00	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
	2022 год (прогноз)	-	-	-	
1.7.	Мероприятие 7 «Подготовка и продвижение проектов организаций – участников Кластера в дорожные карты Национальной технологической инициативы (далее – НТИ)»	всего	2000,00	1000,00	1000,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	1000,00	1000,00	-
		2018 год	1000,00	-	1000,00
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
	2022 год (прогноз)	-	-	-	
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	всего	-	-	-

	производства научно-технической продукции по тематическим направлениям деятельности Кластера, в том числе продвижение инновационной продукции организаций – участников Кластера на глобальные рынки», в том числе:	2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
2.1.	Мероприятие 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	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
2022 год (прогноз)	-	-	-		
2.2.	Мероприятие 2 «Поддержка НИОКТР в области разработки инновационных лекарственных препаратов, медицинской техники, биodeградируемых и композитных материалов, аппаратно-программных комплексов, в том числе медицинского назначения, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организациями – участниками Кластера совместно с иностранными организациями»	всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
2022 год (прогноз)	-	-	-		

2.3.	Мероприятие 3 «Содействие росту количества резидентов Особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Томск» за счет организаций – участников Кластера»	всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
2.4.	Мероприятие 4 «Реализация дополнительных общеобразовательных программ, обеспечивающих развитие кадрового потенциала инновационной деятельности»	всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
2.5.	Мероприятие 5 «Предоставление среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена»	всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год	-	-	-

		(прогноз)			
2.6.	Мероприятие 6 «Предоставление среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)»	всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
2.7.	Мероприятие 7 «Профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих»	всего	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
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	-	-	-
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	-	-	-
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-

		2022 год (прогноз)	-	-	-
	Итого по подпрограмме 2	всего	374019,40	218622,20	155397,20
		2015 год	126634,00	126634,00	-
		2016 год	34000,00	34000,00	-
		2017 год	54860,00	54860,00	-
		2018 год	35805,40	3128,20	32677,20
		2019 год	30680,00	-	30680,00
		2020 год	30680,00	-	30680,00
		2021 год (прогноз)	30680,00	-	30680,00
		2022 год (прогноз)	30680,00	-	30680,00
	Подпрограмма 3 «Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»				
1.	Задача 1. Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»				
	Основное мероприятие 1 «Региональный проект «Цифровые технологии»	всего	60 000,00	-	60 000,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-
		2018 год	-	-	-
		2019 год	60 000,00	-	60 000,00
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
1.1.	Мероприятие 1 «Финансовое обеспечение затрат, возникающих при реализации проекта «Цифровые технологии»	всего	60 000,00	-	60 000,00
		2015 год	-	-	-
		2016 год	-	-	-
		2017 год	-	-	-

		2018 год	-	-	
		2019 год	60 000,00	-	60 000,00
		2020 год	-	-	-
		2021 год (прогноз)	-	-	-
		2022 год (прогноз)	-	-	-
	Итого по государственной программе	всего	1 146 205,30	538 401,40	607 803,90
		2015 год	191 042,50	191 042,50	-
		2016 год	111 938,10	111 938,10	-
		2017 год	133 938,10	133 938,10	-
		2018 год	148 509,30	31 861,80	116 647,50
		2019 год	195 499,40	19 010,3	176 489,10
		2020 год	121 759,30	16 870,20	104 889,10
		2021 год (прогноз)	121 759,30	16 870,20	104 889,10
		2022 год (прогноз)	121 759,30	16 870,20	104 889,10



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

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе за счет средств:				Участник/ участники мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограмма 1 «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»									
1.	Задача 1. Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона									
	ВЦП «Подготовка кадров	Всего	89 005,8	-	89 005,8	-	-	Департамент науки	x	x
		2015	14 149,80	-	14 149,80	-	-		1. Количество	650

для инновационного развития экономики региона»	год							и высшего образования Администра- ции Томской области	представителей научно- образователь- ного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно- образователь- ных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий- респондентов, удовлетворен- ных качеством подготовки кадровых ресурсов образователь- ным комплексом Томской области, %	75
	2016 год	13 442,30	-	13 442,30	-	-	-		1. Количество представителей научно- образователь-	670

									ного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2017 год	13 442,30	-	13 442,30	-	-		1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие	710

									в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2018 год	13 933,70	-	13 933,70	-	-		1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке	730

									лучших научно-образовательных практик региона, чел.	
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	75
		2019 год	10 114,50	-	10 114,50	-	-		1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик	650

									инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	
		2021 год (прогноз)	7 974,40	-	7 974,40	-	-		1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	650
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов,	75

									удовлетворенных качеством подготовки кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	
		2022 год (прогноз)	7 974,40	-	7 974,40	-	-		1. Количество представителей научно-образовательного комплекса, принявших участие в мероприятиях по выявлению и поддержке лучших научно-образовательных практик региона, чел.	650
									2. Доля инновационных предприятий-респондентов, удовлетворенных качеством подготовки	75

									кадровых ресурсов образовательным комплексом Томской области, %	
2.	Задача 2. Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области									
Основное мероприятие 1 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области», в том числе:	Всего	2186750,3	1085000,00	74729,30	-	1027021	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области; Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х	
	2015 год								1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,34
			455758,70	225000,00	10258,70	-		220500,00	2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,12
		2016	474995,80	235000,00	9495,80	-		230500,00	1. Доля	2,39

		год							внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,14
		2017 год	475995,80	235000,00	10495,80	-	230500,00		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,44
									2. Доля публикаций томских исследователей	0,17

									в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	
		2018 год	140000,00	70000,00	8895,80	-	61104,20		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,49
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,18
		2019 год	160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20		1. Доля внутренних затрат на исследования	2,54

									и разработки в валовом региональном продукте, %	
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,19
		2020 год	160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,59
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях,	0,2

									индексируемых в базе данных Web of Science, %	
		2021 год (прог- ноз)	160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %	2,64
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,21
		2022 год (прог- ноз)	160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20		1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном	2,69

									продукте, %	
									2. Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %	0,21
2.1.	Мероприятие 1 «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по государственным контрактам»	Всего	1193500,30	590000,00	12000,30	-	591500,00	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	х	х
2015 год		385208,70	190000,00	4708,70	-	190500,00	Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.		25	
2016 год		404445,80	200000,00	3945,80	-	200500,00	Количество прикладных научно-исследователь-		30	

									ских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	
		2017 год	403845,80	200000,00	3345,80	-	200500,00		Количество прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых по государственным контрактам, ед.	35
		2018 год	-	-	-	-	-			
		2019 год	-	-	-	-	-			
		2020 год	-	-	-	-	-			
		2021 год (прог-	-	-	-	-	-			

		ноз)								
		2022 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
2.2.	Мероприятие 2 «Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия некоммерческой организации (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам – победителям	Всего	991650,00	495000,00	61129,00	-	435521,00	Департамент науки и высшего образования Администра- ции Томской области	х	х
2015 год		70550,00	35000,00	5550,00	-	30000,00	Количество поддержанных проектов, ед.		70	
2016 год		70550,00	35000,00	5550,00	-	30000,00			70	
2017 год		70550,00	35000,00	5550,00	-	30000,00			70	
2018 год		140000,00	70000,00	8895,80	-	61104,20	Количество поданных заявок, ед.		100	
2019 год		160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20			100	
2020 год		160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20			100	
2021 год (прог- ноз)		160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20			100	
2022 год (прог-		160000,00	80000,00	8895,80	-	71104,20			100	

	региональных конкурсов проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским фондом фундаментальных исследований»	ноз)								
2.3.	Мероприятие 3 «Организация и проведение мероприятий в области высшего образования»	Всего	1000,00	-	1000,00	-	-	Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	х	х
		2015 год	-	-	-	-				
		2016 год	-	-	-	-				
		2017 год	1000,00	-	1000,00	-			Количество организованных и проведенных мероприятий в области высшего образования, ед.	2
		2018 год	-	-	-	-				
		2019 год	-	-	-	-				
		2020	-	-	-	-				

		год								
		2021 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
		2022 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
2.4.	Мероприятие 4 «Организация и проведение Дня русской науки»	Всего	600,00	-	600,00	-	-	Департамент науки и высшего образования Администра- ции Томской области	x	x
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	600,00	-	600,00	-	-		Количество организованных и проведенных мероприятий, ед.	1
		2018 год	-	-	-	-	-			
		2019 год	-	-	-	-	-			
		2020 год	-	-	-	-	-			

		2021 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
		2022 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
3.	Задача 3. 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	428992,40	-	295092,40	-	133900,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	51750,00	-	25000,00	-	26750,00		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед. 2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях,	5 20

									проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	
		2016 год	71750,00	-	45000,00	-	26750,00		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	8
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	23
		2017 год	63100,00	-	45400,00	-	17700,00		1. Количество организованных	8

									международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	23
		2018 год	61300,00	-	46600,00	-	14700,00		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	10
									2. Количество	20

									томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	
		2019 год	45273,10	-	33273,10	-	12000,00		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	9
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных	18

									мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	
		2020 год	45273,10	-	33273,10	-	12000,00		1. Количество организованных международ- ных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	9
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международ- ных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	18
		2021	45273,10	-	33273,10	-	12000,00		1. Количество	9

		год (прогноз)							организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	
									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	18
		2022 год (прогноз)	45273,10	-	33273,10	-	12000,00		1. Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.	9

									2. Количество томских организаций, принявших участие в международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, ед.	18
3.1.	Мероприятие 1 «Организация и проведение деловых игр (конкурсов) в научной и инновационной сфере, в том числе Tomsk Science Game, Science Slam»	Всего	8820,00	-	1920,00	-	6900,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	750,00	-	-	-	750,00		Количество организованных и проведенных деловых игр, ед.	2
		2016 год	750,00	-	-	-	750,00			2
		2017 год	2100,00	-	400,00	-	1700,00			6
		2018 год	2100,00	-	400,00	-	1700,00			6
		2019 год	780,00	-	280,00	-	500,00			4
		2020	780,00	-	280,00	-	500,00			4

		год								
		2021 год (прогноз)	780,00	-	280,00	-	500,00			4
		2022 год (прогноз)	780,00	-	280,00	-	500,00			4
3.2.	Мероприятие 2 «Проведение форума молодых ученых «U-NOVUS»	Всего	300372,40	-	200372,40	-	100000,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области, Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	x	x
		2015 год	30000,00	-	10000,00	-	20000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1
		2016 год	50000,00	-	30000,00	-	20000,00		2. Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1
									1. Количество организованных форумов, ед.	1
							2. Организованный и проведенный конкурс	1		

									разработок молодых ученых, ед.	
		2017 год	40000,00	-	30000,00	-	10000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1
									2. Организован- ный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1
		2018 год	45200,00	-	35200,00	-	10000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1
									2. Организован- ный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1
		2019 год	33793,10	-	23793,10	-	10000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1
									2. Организован- ный	1

									и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	
		2020 год	33793,10	-	23793,10	-	10000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1
									2. Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1
		2021 год (прогноз)	33793,10	-	23793,10	-	10000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1
									2. Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1
		2022 год (прогноз)	33793,10	-	23793,10	-	10000,00		1. Количество организованных форумов, ед.	1

		оз)							2. Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.	1	
3.3.	Мероприятие 3 «Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области»	Всего	79800,00	-	52800,00	-	27000,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области; Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области	х	х	
		2015 год	16000,00	-	10000,00	-	6000,00		Количество выставок, ярмарок и других общероссийских и международных мероприятий в сфере высшего образования, науки и инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	5	
		2016 год	16000,00	-	10000,00	-	6000,00			6	
		2017 год	16000,00	-	10000,00	-	6000,00			6	
		2018 год	9000,00	-	6000,00	-	3000,00			Количество выставок, ярмарок и других	4
		2019 год	5700,00		4200,00		1500,00				3

		2020 год	5700,00		4200,00		1500,00		общероссийских и международных мероприятий в сфере инноваций, в которых приняла участие Томская область, ед.	3
		2021 год (прогноз)	5700,00		4200,00		1500,00			3
		2022 год (прогноз)	5700,00		4200,00		1500,00			3
3.4.	Мероприятие 4 «Реализация решений Межрегиональной ассоциации инновационных регионов России (АИРР). Внесение ежегодного членского взноса»	Всего	40000,00	-	40000,00	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
2015 год		5000,00	-	5000,00	-	-	Количество федеральных ведущих институтов развития, в которые входит Томская область, ед.		1	
2016 год		5000,00	-	5000,00	-	-			1	
2017 год		5000,00	-	5000,00	-	-			1	
2018 год		5000,00	-	5000,00	-	-			1	
2019 год		5000,00	-	5000,00	-	-			1	
2020 год		5000,00	-	5000,00	-	-			1	
2021 год		5000,00	-	5000,00	-	-			1	

		(прогноз)								
		2022 год (прогноз)	5000,00	-	5000,00	-	-			1
4.	Задача 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры									
	Основное мероприятие 4 «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры», в том числе:	Всего	1388458,4	329000,00	253358,40	-	806100,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	x	x
		2015 год	215000,00	100000,00	15000,00	-	100000,00		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	10,1
		2016 год	210000,00	100000,00	10000,00	-	100000,00		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
								2. Затраты на	12,1	

									технологические инновации, млрд. руб.	
		2017 год	225240,00	114500,00	9740,00	-	101000,00		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	13,9
		2018 год	158874,40	14500,00	43274,40	-	101100,00		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	16
		2019 год	153536,00	-	52536,00	-	101000,00		1. Количество зарегистрированных технологических	5

									ких кластеров (нарастающим итогом), ед.	
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,1
		2020 год	141936,00	-	40936,00	-	101000,00		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,4
		2021 год (прогноз)	141936,00	-	40936,00	-	101000,00		1. Количество зарегистрированных технологических кластеров (нарастающим итогом), ед.	5
									2. Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	18,4

		(прогноз)								
		2022 год (прогноз)	100000,00	-	-	-	100000,00			5
4.2.	Мероприятие 2 «Информационное сопровождение инновационной деятельности организаций Томской области. Поддержка и развитие Инновационного портала Томской области»	Всего	644700,00	300000,00	44700,00	-	300000,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	x	x
2015 год		215000,00	100000,00	15000,00	-	100000,00	Количество организаций, получивших поддержку со стороны инновационной инфраструктуры, ед.		70	
2016 год		210000,00	100000,00	10000,00	-	100000,00			68	
2017 год		207100,00	100000,00	7100,00	-	100000,00			68	
2018 год		3000,00	-	3000,00	-	-	Количество организаций Томской области, получивших информационную поддержку, ед.		69	
2019 год		2400,00	-	2400,00	-	-			56	
2020 год		2400,00	-	2400,00	-	-			57	
2021 год (прогноз)		2400,00	-	2400,00	-	-			58	
2022		2400,00	-	2400,00	-	-			58	

		год (прог- ноз)								
4.3.	Мероприятие 3 «Привлечение потенциальных резидентов и продвижение продукции резидентов Особой экономической зоны технико- внедренческого типа «Томск» (далее – ОЭЗ)»	Всего	10200,00	-	4200,00	-	6000,00	Департамент по развитию инновационной и предпринима- тельской деятельности Томской области	x	x
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	1000,00	-	-	-	1000,00		Объем выручки от продажи товаров, работ, услуг, полученной резидентами ОЭЗ в результате реализации соглашений об осуществле- нии деятельности в ОЭЗ, млн. руб.	2200
		2018 год	1000,00	-	-	-	1000,00		1. Объем выручки от продажи товаров, работ, услуг, полученной резидентами	2400

									ОЭЗ в результате реализации соглашений об осуществлении деятельности в ОЭЗ, млн. руб.	
									2. Количество созданных сайтов, ед.	1
									3. Количество мероприятий, направленных на привлечение резидентов и продвижение продукции резидентов ОЭЗ, ед.	3
		2019 год	5200,00	-	4200,00	-	1000,00		Объем выручки от продажи товаров, работ, услуг, полученной резидентами ОЭЗ в результате реализации	2000
		2020 год	1000,00	-	-	-	1000,00			2000
		2021 год (прог- ноз)	1000,00	-	-	-	1000,00			2000

		2022 год (прог- ноз)	1000,00	-	-	-	1000,00		соглашений об осуществлении деятельности в ОЭЗ, млн. руб.	2000
4.4.	Мероприятие 4 «Проведение мероприятий, направленных на реализацию Национальной технологической инициативы в Томской области»	Всего	12372,00	-	12372,00	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринима- тельской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	1500,00	-	1500,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.	8
		2018 год	940,00	-	940,00	-	-		2. Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед.	40
								1. Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.	6	

									2. Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед.	25
									1. Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.	10
		2019 год	5558,00	-	5558,00	-	-		2. Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед.	33
		2020 год	1458,00	-	1458,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.	8
									2. Количество организаций Томской	30

									области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед.	
		2021 год (прогноз)	1458,00	-	1458,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.	8
									2. Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед.	30
		2022 год (прогноз)	1458,00	-	1458,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.	8
									2. Количество организаций Томской области, представители которых	30

									участвовали в мероприятиях, ед.	
4.5.	Мероприятие 5 «Обеспечение деятельности Сибирского центра Фонда перспективных исследований»	Всего	35834,00	29000,00	6834,00	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
2015 год		-	-	-	-	-				
2016 год		-	-	-	-	-				
2017 год		15640,00	14500,00	1140,00	-	-	Количество поддержанных центров, ед.		1	
2018 год		15660,00	14500,00	1160,00	-	-	1. Количество поддержанных центров, ед.		1	
							2. Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед.		6	
2019 год		1133,50	-	1133,50	-	-	1. Количество поддержанных центров, ед.		1	
	2. Количество проектов,						6			

									представленных в Фонд перспективных исследований, ед.	
		2020 год	1133,50	-	1133,50	-	-		1. Количество поддержанных центров, ед.	1
									2. Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед.	6
		2021 год (прогноз)	1133,50	-	1133,50	-	-		1. Количество поддержанных центров, ед.	1
									2. Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед.	6
		2022 год (прог-	1133,50	-	1133,50	-	-		1. Количество поддержанных центров, ед.	1

		ноз)							2. Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед.	6
4.6.	Мероприятие 6 «Проведение ежегодного мониторинга инновационной сферы Томской области»	Всего	100,00	-	-	-	100,00	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	-	-	-	-	-			
		2018 год	100,00	-	-	-	100,00		Количество инновационных компаний Томской области, принявших участие в мониторинге, ед.	350
		2019 год	-	-	-	-	-			
		2020 год	-	-	-	-	-			

		2021 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
		2022 год (прог- ноз)	-	-	-	-	-			
4.7.	Мероприятие 7 «Организация региональной акселерационной программы»	Всего	6700,00	-	6700,00	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринима- тельской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	-	-	-	-	-			
		2018 год	1500,00	-	1500,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, ед.	1
		2019	2050,00	-	2050,00	-	-		2. Количество проектов, прошедших акселерацион- ную программу, не менее, ед.	17
								1. Количество	1	

		год							проведенных мероприятий, ед.	
									2. Количество проектов, прошедших акселерационную программу, не менее, ед.	14
		2020 год	1050,00	-	1050,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, ед.	1
									2. Количество проектов, прошедших акселерационную программу, не менее, ед.	12
		2021 год (прогноз)	1050,00	-	1050,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, ед.	1
									2. Количество проектов, прошедших акселерационную программу, не менее, ед.	12

		2022 год (прогноз)	1050,00	-	1050,00	-	-		1. Количество проведенных мероприятий, ед.	1
									2. Количество проектов, прошедших акселерационную программу, не менее, ед.	12
4.8.	Мероприятие 8 «Организация и проведение мероприятий, направленных на вовлечение молодежи в региональную инновационную деятельность»	Всего	8700,00	-	8700,00	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	-	-	-	-	-			
		2018 год	2000,00	-	2000,00	-	-			1. Количество организованных и проведенных мероприятий, ед.
								2. Количество участников мероприятий, не менее, ед.	160	

		2019 год	2500,00	-	2500,00	-	-		1. Количество организованных и проведенных мероприятий, ед.	10
									2. Количество участников мероприятий, не менее, ед.	160
		2020 год	1400,00	-	1400,00	-	-		1. Количество организованных и проведенных мероприятий, ед.	6
									2. Количество участников мероприятий, не менее, ед.	116
		2021 год (прогноз)	1400,00	-	1400,00	-	-		1. Количество организованных и проведенных мероприятий, ед.	6
									2. Количество участников мероприятий, не менее, ед.	116
		2022	1400,00	-	1400,00	-	-		1. Количество	6

		год (прогно- з)							организованных и проведенных мероприятий, ед.	
									2. Количество участников мероприятий, не менее, ед.	116
4.9.	Мероприятие 9 «Стимулирование развития научно- технической деятельности в Томской области»	Всего	96657,80	-	96657,80	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринима- тельской деятельности Томской области	х	х
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			
		2017 год	-	-	-	-	-			
		2018 год	17479,80	-	17479,80	-	-		1. Количество проведенных модулей Школы ключевых исследователей, ед.	3
								2. Количество созданных региональных научных фондов, ед.	1	

		2019 год	19794,50	-	19794,50	-	-		1. Количество проведенных модулей Школы ключевых исследователей, ед.	3
		2020 год	19794,50	-	19794,50	-	-		2. Количество созданных региональных научных фондов, ед.	1
		2021 год (прогноз)	19794,50	-	19794,50	-	-		Количество проведенных модулей Школы ключевых исследователей, ед.	3
		2022 год (прогноз)	19794,50	-	19794,50	-	-			3
4.10.	Мероприятие 10 «Обеспечение проведения коммуникативных мероприятий в пространстве	Всего	69126,60	-	69126,60	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской	x	x
		2015 год	-	-	-	-	-			
		2016 год	-	-	-	-	-			

	коллективной работы «Точка кипения»	2017 год	-	-	-	-	-	деятельности Томской области	Количество проведенных мероприятий, ед.	8	
		2018 год	16126,60	-	16126,60	-	-				8
		2019 год	14150,00	-	14150,00	-	-				8
		2020 год	12950,00	-	12950,00	-	-				8
		2021 год (прогноз)	12950,00	-	12950,00	-	-				8
		2022 год (прогноз)	12950,00	-	12950,00	-	-				8
4.11.	Мероприятие 11 «Обеспечение реализации региональной модели развития человеческого капитала»	Всего	4068,00	-	4068,00	-	-	Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области	x	x	
		2015 год	-	-	-	-	-				
		2016 год	-	-	-	-	-				
		2017 год	-	-	-	-	-				
		2018 год	1068,00	-	1068,00	-	-				Количество разработанных

		2019 год	750,00	-	750,00	-	-		программ развития человеческого капитала, ед.	3
		2020 год	750,00	-	750,00	-	-			3
		2021 год (прог- ноз)	750,00	-	750,00	-	-			3
		2022 год (прог- ноз)	750,00	-	750,00	-	-			3
	Итого по подпрограмме 1	Всего	4093206,9	1414000,00	712 185,90	-	1967021,00		x	x
		2015 год	736658,50	325000,00	64408,50	-	347250,00			
		2016 год	770188,10	335000,00	77938,10	-	357250,00			
		2017 год	777778,10	349500,00	79078,10	-	349200,00			
		2018 год	374108,10	84500,00	112703,90	-	176904,20			
		2019 год	368923,60	80000,00	104819,40	-	184104,20			
		2020 год	355183,50	80000,00	91079,30	-	184104,20			

		2021 год (прог- ноз)	355183,50	80000,00	91079,30	-	184104,20			
		2022 год (прог- ноз)	355183,50	80000,00	91079,30	-	184104,20			



Приложение № 6
к постановлению Администрации
Томской области
от 07.06.2019 № 217а

Приложение № 8
к государственной программе «Развитие
инновационной деятельности и науки
в Томской области»

Перечень показателей задач подпрограммы 3 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 задачи «Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»									
9.	1. Число пациентов, прошедших через пилотный модуль «Приемное отделение»	чел.		год	На конец отчетного периода	Подсчет по итогам выгрузки отчетности	Ведомственная статистика	Департамент экономики Администрации Томской области	Декабрь очередного года (предварительный прогноз –

									январь очередного года)
10	2. Число пользователей сервисов в сферах городского хозяйства, развития предпринимательства и человеческого капитала	чел., не менее		год	На конец отчетного периода	Подсчет по итогам выгрузки отчетности	Ведом- ственная статистика	Департамент экономики Администра- ции Томской области	Декабрь очередного года (предвари- тельный прогноз – январь очередного года)



Приложение № 7
к постановлению Администрации
Томской области
от 07.06.2019 № 217а

Приложение № 9
к государственной программе «Развитие
инновационной деятельности и науки
в Томской области»

Перечень
ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 3

№ 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) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограмма 3 «Содействие реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»									
1.	Задача 1 «Обеспечение реализации на территории Томской области проектов по направлению «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»									
	Основное мероприятие 1 «Региональный проект «Цифровые	всего	60 000,0	-	60 000,0	-	-	Департамент экономики Админи-	x	x
		2015	-	-	-	-	-		x	x
		год	-	-	-	-	-		x	x
		2016	-	-	-	-	-		x	x

технологии», в том числе:	год						страции Томской области		
	2017 год	-	-	-	-	-		x	x
	2018 год	-	-	-	-	-		x	x
	2019 год	60 000,0	-	60 000,0	-	-		Количество внедренных пилотных модулей (программно-аппаратных компонентов) в рамках комплексного проекта «Цифровой госпиталь», не менее ед.	1
	2020 год	-	-	-	-	-		Количество разработанных и запущенных сервисов в сферах городского хозяйства, развития предпринимательства и человеческого капитала, не менее ед.	2
	2021 год	-	-	-	-	-		x	x
	2021 год	-	-	-	-	-		x	x

		2022 год	-	-	-	-	-		x	x
Мероприятие 1 «Финансовое обеспечение затрат, возникающих при реализации проекта «Цифровые технологии»	всего		60 000,0		60 000,0					
	2015 год		-	-	-	-	-			
	2016 год		-	-	-	-	-			
	2017 год		-	-	-	-	-			
	2018 год		-	-	-	-	-			
	2019 год		60 000,0	-	60 000,0	-	-		Количество организаций, получивших государственную поддержку на реализацию проектов цифровой трансформации, ед.	2
	2020 год		-	-	-	-	-			
	2021 год		-	-	-	-	-			
	2022 год		-	-	-	-	-			
Итого по подпрограмме 3	всего		60 000,0	-	60 000,0	-	-		x	x
	2015 год		-	-	-	-	-			
	2016 год		-	-	-	-	-			
	2017 год		-	-	-	-	-			

		2018 год	-	-	-	-	-			
		2019 год	60 000,0	-	60 000,0	-	-			
		2020 год	-	-	-	-	-			
		2021 год	-	-	-	-	-			
		2022 год	-	-	-	-	-			

