



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2014 № 774

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 14.11.2013 № 622 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы»

В целях эффективного использования средств областного бюджета Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 14.11.2013 № 622 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы (далее – Программа):

в паспорте Программы:

раздел «Показатели (индикаторы) Программы» изложить в следующей редакции:

«ПОКАЗАТЕЛИ  
(ИНДИКАТОРЫ)  
ПРОГРАММЫ

– объем инвестиций в основной капитал в Самарской области в текущем году; количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году;

количество промышленных площадок, индустриальных парков, оснащенных инженерной и транспортной инфраструктурой для реализации инвестиционных проектов в текущем году;

объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий, в текущем году;

количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году;

количество студентов вузов, прошедших обучение по системе коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в текущем году;

количество компаний, созданных в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений;

доля передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета, в общем количестве передовых производственных технологий, созданных в Самарской области в текущем году;

объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование проектов, направленных на содействие реализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям;

доля университетов и центров прорывных исследований, достигших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета;

количество вновь созданных кластеров в текущем году;

количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году;

количество созданных в монопрофильных городских округах Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области в текущем году;

количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году;

созданные площади объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области – строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов» (далее – Технопарк);

степень обеспеченности объектов первой очереди инновационного центра (технополиса) в городском округе Самара (далее – Технополис) проектной документацией в текущем году;

степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра техническо-

го обеспечения Технопарка в текущем году;  
исполнение плана-графика заполняемости центра технического обеспечения Технопарка в отчетном году»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Программы»:

в абзаце первом слова «4428,54 млн. рублей» заменить словами «4878,54 млн. рублей»;

в абзаце втором слова «3124,29 млн. рублей» заменить словами «3574,29 млн. рублей»;

в разделе 6 «Обоснование ресурсного обеспечения Программы» текста Программы слова «4428,54 млн. рублей, в том числе в 2014 году – 3124,29 млн. рублей» заменить словами «4878,54 млн. рублей, в том числе в 2014 году – 3574,29 млн. рублей»;

в подпрограмме «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2015 годы Программы (далее – Подпрограмма):

в паспорте Подпрограммы:

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

**«ПОКАЗАТЕЛИ  
(ИНДИКАТОРЫ)  
ПОДПРОГРАММЫ**

– объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий, в текущем году;

количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году;

количество студентов вузов, прошедших обучение по системе коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в текущем году;

количество компаний, созданных в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений;

доля передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета, в общем количестве передовых производственных технологий, созданных в Самарской области в текущем году;

объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование проектов, направленных на содействие реализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям;

доля университетов и центров прорывных исследований, достигших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета;

количество вновь созданных кластеров в текущем году;

количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году»;

раздел «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

**«ОБЪЕМЫ  
БЮДЖЕТНЫХ  
АССИГНОВАНИЙ  
ПОДПРОГРАММЫ**

- объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1148,0 млн. рублей, в том числе:

в 2014 году – 998,0 млн. рублей;  
в 2015 году – 150,0 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы:

раздел 4.1 «Мероприятия, направленные на решение определенной подпрограммой задачи поддержки инновационных проектов, стимулирования научных и научно-технических исследований и разработок, подготовки и освоения производства новых видов продукции, внедрения новых прогрессивных технологий в производство» дополнить абзацем следующего содержания:

«Совместно с Фондом инфраструктурных и образовательных программ «РОСНАНО» начата работа по созданию в Самарской области нанотехнологического центра (далее – наноцентр). Создание наноцентра как ключевого элемента инновационной инфраструктуры Самарской области позволит за пять лет создать 6 технологических компаний, на базе которых будет создано более 70 стартапов. Совокупная выручка проектных компаний за пять лет работы должна составить более 1 млрд. рублей (без учета доходов от венчурного финансирования). Концентрация в наноцентре технологического оборудования и компетенций по инкубированию малых инновационных компаний обеспечит создание новых бизнесов на основе нанотехнологических разработок и позволит самарским компаниям занять конкурентоспособные позиции на российском и мировом рынке.»;

абзац первый раздела 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1148,0 млн. рублей, в том числе в 2014 году – 998,0 млн. рублей, в 2015 году – 150,0 млн. рублей.»;

в приложении 1 к Подпрограмме:

дополнить пунктом 1.4 следующего содержания:

№ п/п	Наименова- ние цели, задачи, ме- роприятия	Ответствен- ные исполните- ли (со- исполните- ли) меропри- ятия	Срок реа- лиза- ции, годы	Объем финанси- рования по годам, млн. рублей			Ожидае- мый ре- зультат
				2014	2015	Все го	
«1.4.	Предостав- ление суб- сидий не- коммерче- ским орга- низациям, не являю- щимся гос- ударствен- ными (му- ниципаль- ными) учреждени- ями, на осуществ- ление уставной деятельно- сти в части создания нанотехно- логического центра Са- марской об- ласти	Министер- ство эконо- мического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2014	500	0	500	Создание 6 технологи- ческих компаний в период до 2020 года, на базе кото- рых будет создано более 70 стартапов на основе нанотех- нологиче- ских раз- работок»;

в строке «Итого по задаче 1»:

в графе «2014» сумму «88,0» заменить суммой «588,0»;

в графе «Всего» сумму «138,0» заменить суммой «638,0»;

в пункте 4.1:

в графе «2014» сумму «250,0» заменить суммой «200,0»;

в графе «Всего» сумму «300,0» заменить суммой «250,0»;

в строке «Итого по задаче 4»:

в графе «2014» сумму «250,0» заменить суммой «200,0»;

в графе «Всего» сумму «300,0» заменить суммой «250,0»;

в строке «Всего по Подпрограмме»:

в графе «2014» сумму «548,0» заменить суммой «998,0»;

в графе «Всего» сумму «698,0» заменить суммой «1148,0»;

абзацы с пятого по восьмой приложения 3 к Подпрограмме признать утратившими силу;

приложение 5 к Программе изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установить, что финансирование возникающих в результате принятия настоящего постановления расходных обязательств Самарской области осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке на 2014 год министерству экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области (Кобенко).

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый  
вице-губернатор –  
председатель Правительства  
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 11.11.2014 № 744

Перечень

показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы  
Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности  
в Самарской области» на 2014 – 2018 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам						
			Отчет		Плановый период (прогноз)				
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018

Цель государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы: создание высококонкурентной институциональной среды, стимулирующей инвестиционную и инновационную активность в Самарской области

Подпрограмма «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области»  
на 2014 – 2018 годы

Цель: создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов

Задача 1. Стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций

Задача 2. Повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры

Задача 3. Снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам						
			Отчет		Плановый период (прогноз)				
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1.	Объем инвестиций в основной капитал в Самарской области в текущем году	млрд. рублей в ценах соответ- ствующих лет	204,2	239,4	267,0	299,5	337,9	386,9	440,4
2.	Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году	единиц			870	768	1758	1831	675
3.	Количество промышленных площадок, индустриальных парков, оснащенных инженерной и транспортной инфраструктурой для реализации инвестиционных проектов в текущем году	единиц			1	1			

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет 2012	Отчет 2013	Плановый период (прогноз)			
					2014	2015	2016	2017

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2015 годы

Цель: развитие инновационной деятельности в Самарской области, рост конкурентоспособности кластеров на базе внедрения инновационных технологий

Задача 1. Поддержка инновационных проектов, стимулирование научных и научно-технических исследований и разработок, подготовки и освоения производства новых видов продукции, внедрения новых прогрессивных технологий в производство

Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере

4.	Объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий,	рублей	1,16	1,2	1,25	1,3
----	--	--------	------	-----	------	-----

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам										
			Отчет		Плановый период (прогноз)		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
			2012	2013	2014	2015							

в текущем году

5. Количество мероприятий, единиц 68  
 проведенных  
 в сфере коммерциализации  
 результатов  
 интеллектуальной  
 деятельности в рамках  
 заключенных соглашений  
 в текущем году
6. Количество студентов вузов, человек 2620  
 прошедших обучение  
 по системе  
 коммерциализации  
 результатов  
 интеллектуальной  
 деятельности  
 в текущем году
7. Количество компаний, единиц 9  
 созданных в рамках  
 реализации проекта по  
 формированию компетенций

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет		Плановый период (прогноз)			
			2012	2013	2014	2015	2016	2017

в сфере коммерциализации  
результатов  
интеллектуальной  
деятельности в рамках  
заключенных соглашений

### Задача 3. Развитие научно-технологической базы территориально-производственных кластеров Самарской области

8.	Доля передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку, в общем количестве передовых производственных технологий, созданных в Самарской области в текущем году *	%	63	52,4	80	70		
9.	Объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль	рублей	5,0	4,79	3,44	5,0		

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет 2012	Отчет 2013	Плановый период (прогноз)			
			2014	2015	2016	2017	2018	
	средств областного бюджета, направленных на софинансирование проектов, направленных на содействие реализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям							
10.	Доля университетов и центров прорывных исследований, достигших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета	%	100	100	100	100		

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет		Плановый период (прогноз)			
			2012	2013	2014	2015	2016	2017

11. Количество вновь созданных единиц кластеров в текущем году

Задача 4. Создание эффективной системы привлечения внебюджетных инвестиций и венчурного финансирования

12. Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году % 21 22

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2016 годы

Цель: создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области с численностью населения до 100 тысяч человек

Задача 1. Создание условий для привлечения инвесторов в монопрофильные городские округа Самарской области

13. Количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках единиц 192 192 0

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет		Плановый период (прогноз)		2014	2015	2016	2017	2018
			2012	2013	2014	2015					

реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области в текущем году

**Задача 2. Оценка социально-экономической ситуации, сложившейся в монопрофильных городских округах Самарской области**

14.	Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году	единиц	4	4	4	4	4
-----	---	--------	---	---	---	---	---

**Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2016 годы**

Цель: создание материально-технической базы, необходимой для обеспечения функционирования и развития организаций региона, осуществляющих разработку и внедрение в производство наукоемких технологий

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет		Плановый период (прогноз)		2014	2015	2016	2017	2018
			2012	2013							

Задача: создание материально-технической базы технопарков и технополисов Самарской области

- |     |   |       |          |          |
|-----|---|-------|----------|----------|
| 15. | Созданные площади объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области - строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов» (далее – Технопарк) | кв. м | 34951,62 | 55 437,7 |
| 16. | Степень обеспеченности объектов первой очереди  | %     | 100      |          |

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет		Плановый период (прогноз)			
			2012	2013	2014	2015	2016	2017
	инновационного центра (технополиса) в городском округе Самара проектной документацией в текущем году							
17.	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году	%			36	72	100	
18.	Исполнение плана-графика заполняемости центра технического обеспечения Технопарка в отчетном году	%			40	70		

\* Данный показатель не используется для расчета показателя эффективности реализации подпрограммы «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2015 годы.