



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.01.2014 № 23

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 – 2019 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 – 2019 годы» следующие изменения:

в наименовании, пункте 1 слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в государственной программе Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы (далее – Программа):

в наименовании Программы слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в паспорте Программы:

в разделах «Наименование Программы» и «Этапы и сроки реализации Программы» слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

раздел «Показатели (индикаторы) Программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году;

степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2», в текущем году»;

в разделе «Подпрограммы и сроки их реализации»:

в абзацах с первого по третий слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в абзаце четвертом слова «на 2014 – 2017 годы» заменить словами «на 2014 – 2018 годы»;

в абзаце пятом слова «на 2015 – 2019 годы» заменить словами «на 2015 – 2020 годы»;

в разделе «План мероприятий с указанием сроков реализации» слова «2017 – 2019 годы» заменить словами «2017 – 2020 годы»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Программы»:

в абзаце первом сумму «8151,600» заменить суммой «8748,594»;

в абзаце шестом сумму «764,508» заменить суммой «803,875»;

в абзаце седьмом сумму «571,878» заменить суммой «596,105»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 533,4 млн. рублей⁶»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «7655,772» заменить суммой «8239,893»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «499,543» заменить суммой «538,91»;

в примечании со знаком сноски «⁵» сумму «502,315» заменить суммой «525,378»;

дополнить примечанием со знаком сноски «⁶» следующего содержания:

«⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2020 году в размере, превышающем 521,691 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в тексте Программы:

абзац тринадцатый подраздела 1.1 «Общая характеристика текущего состояния инвестиционной и инновационной деятельности. Основные проблемы в сфере инвестиционной и инновационной деятельности» раздела 1 «Общая характеристика текущего состояния инвестиционной и инновационной деятельности. Основные проблемы в сфере инвестиционной и инновационной деятельности. Анализ рисков реализации Программы и описание мер управления рисками реализации Программы» признать утратившим силу;

в разделе 3 «Перечень, цели и краткое описание подпрограмм и Плана мероприятий»:

в абзацах со второго по четвертый и с девятого по одиннадцатый слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в абзацах пятом и двенадцатом слова «на 2014 – 2017 годы» заменить словами «на 2014 – 2018 годы»;

в абзацах шестом и тринадцатом слова «на 2015 – 2019 годы» заменить словами «на 2015 – 2020 годы»;

в абзаце седьмом слова «на 2017 – 2019 годы» заменить словами «на 2017 – 2020 годы»;

в разделе 4 «Сроки и этапы реализации Программы» и в абзаце третьем раздела 5 «Показатели (индикаторы) Программы» слова «2014 – 2019 годов» заменить словами «2014 – 2020 годов»;

в разделе 6 «Обоснование ресурсного обеспечения Программы»:

в абзаце первом сумму «8151,600» заменить суммой «8748,594»;

в абзаце шестом сумму «764,508» заменить суммой «803,875»;

в абзаце седьмом сумму «571,878» заменить суммой «596,105»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 533,4 млн. рублей⁶.»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «7655,772» заменить суммой «8239,893»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «499,543» заменить суммой «538,91»;

в примечании со знаком сноски «⁵» сумму «502,315» заменить суммой «525,378»;

дополнить примечанием со знаком сноски «⁶» следующего содержания:

«⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2020 году в размере, превышающем 521,691 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в подпрограмме «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы Программы (далее – Подпрограмма 1):

в наименовании слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в паспорте Подпрограммы 1:

в разделах «Наименование Подпрограммы» и «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, 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 1484,725 млн. рублей ¹ , в том числе: в 2014 году – 302,9 млн. рублей; в 2015 году – 314,888 млн. рублей ² ; в 2016 году – 199,584 млн. рублей ³ , из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей; в 2017 году – 283,616 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 120,34 млн. рублей; в 2018 году – 263,853 млн. рублей ⁴ ; в 2019 году – 89,451 млн. рублей ⁵ ; в 2020 году – 30,433 млн. рублей ⁵ »;
--	---

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «999,694» заменить суммой «1027,024»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «15,003» заменить суммой «19,888»;

дополнить примечанием со знаком сноски «⁵» следующего содержания:

«⁵ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 18,724 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в тексте Подпрограммы 1:

в абзаце седьмом раздела 2 «Цель, задачи, сроки реализации Подпрограммы» слова «по 2019 год» заменить словами «по 2020 год»;

в абзаце первом раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»: абзац второй изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1484,725 млн. рублей¹ (в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 138,921 млн. рублей), из них в 2014 году – 302,9 млн. рублей, в 2015 году – 314,888 млн. рублей², в 2016 году – 199,584 млн. рублей³, в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей, в 2017 году – 283,616 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 120,34 млн. рублей, в 2018 году – 263,853 млн. рублей⁴, в 2019 году – 89,451 млн. рублей⁵, в 2020 году – 30,433 млн. рублей⁵.»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «999,694» заменить суммой «1027,024»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «15,003» заменить суммой «19,888»;

дополнить примечанием со знаком сноски «⁵» следующего содержания:

«⁵ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 18,724 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в абзаце первом раздела 6 «Описание мер правового и государственного регулирования в соответствующей сфере, направленных на достижение цели Подпрограммы» слова «Законом Самарской области «Об участии Самарской области в государственно-частных партнерствах»,» исключить;

в абзацах со второго по пятый раздела 7 «Механизм реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

приложение 1 к Подпрограмме 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 2 к Подпрограмме 1 слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в подпрограмме «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы Программы (далее – Подпрограмма 2):

в наименовании слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в паспорте Подпрограммы 2:

в разделах «Наименование Подпрограммы» и «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

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

«ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ПОДПРОГРАММЫ	– объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1615,061 млн. рублей, в том числе: в 2014 году – 998,0 млн. рублей; в 2015 году – 159,021 млн. рублей; в 2016 году – 211,101 млн. рублей; в 2017 году – 200,939 млн. рублей; в 2018 году – 17,0 млн. рублей; в 2019 году – 17,0 млн. рублей; в 2020 году – 12,0 млн. рублей»;
--	--

в тексте Подпрограммы 2:

абзацы седьмой и восьмой раздела 1 «Характеристика проблемы, на решение которой направлена Подпрограмма» изложить в следующей редакции:

«Подпрограмма является одним из инструментов реализации Стратегии социально-экономического развития Самарской области на период до

2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 № 441. Одной из задач по обеспечению экономического роста и повышения конкурентоспособности экономики Самарской области является поддержка инновационной активности и развитие новых перспективных секторов.

Подпрограмма отвечает Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 08.12.2011 № 2227-р, и направлена на стимулирование инновационной деятельности как в Самарской области, так и Российской Федерации в целом.»;

в абзаце седьмом раздела 2 «Цель, задачи и сроки реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2019 годов» заменить словами «2014 – 2020 годов»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

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

«Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1615,061 млн. рублей, в том числе в 2014 году – 998,0 млн. рублей, в 2015 году – 159,021 млн. рублей, в 2016 году – 211,101 млн. рублей, в 2017 году – 200,939 млн. рублей, в 2018 году – 17,0 млн. рублей, в 2019 году – 17,0 млн. рублей, в 2020 году – 12,0 млн. рублей.»;

приложение 1 к Подпрограмме 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 2 к Подпрограмме 2 слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в Подпрограмме субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2019 годы Программы (далее – Подпрограмма 3):

в наименовании слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в паспорте Подпрограммы 3:

в разделах «Наименование Подпрограммы» и «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

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

«ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ПОДПРОГРАММЫ – реализация Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.

Объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 119,35 млн. рублей¹, в том числе:

в 2014 году – 16,85 млн. рублей;

в 2015 году – 11,5 млн. рублей;

в 2016 году – 30,0 млн. рублей²;

в 2017 году – 40,0 млн. рублей;

в 2018 году – 21,0 млн. рублей²;

в 2019 году – 0 млн. рублей²;

в 2020 году – 0 млн. рублей²»;

в тексте Подпрограммы 3:

в абзаце первом раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

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

«Реализация Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета. Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 119,35 млн. рублей¹, в том числе в 2014 году – 16,85 млн. рублей, в 2015 году – 11,5 млн. рублей,

в 2016 году – 30,0 млн. рублей², в 2017 году – 40,0 млн. рублей, в 2018 году – 21,0 млн. рублей², в 2019 году – 0 млн. рублей², в 2020 году – 0 млн. рублей².»;

приложение 1 к Подпрограмме 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 3 к Подпрограмме 3 слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в подпрограмме «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2017 годы Программы (далее – Подпрограмма 4):

в наименовании слова «2014 – 2017 годы» заменить словами «2014 – 2018 годы», слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в паспорте Подпрограммы 4:

в разделе «Наименование Подпрограммы» слова «2014 – 2017 годы» заменить словами «2014 – 2018 годы», слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в разделе «Сроки и этапы реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2017 годах» заменить словами «2014 – 2018 годах»;

раздел «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2», в текущем году»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом слова «2014 – 2017 годах» заменить словами «2014 – 2018 годах», сумму «3183,524» заменить суммой «3195,909»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2018 году – 12,385 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 4:

в разделе 1 «Характеристика проблемы, на решение которой направлена Подпрограмма»:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Правительством Российской Федерации неоднократно обращалось внимание на глобальные тенденции по широкомасштабной интеграции информационных технологий в различные сферы жизнедеятельности человека. В соответствии со Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 № 203, целью создания новой технологической основы для развития экономики и социальной сферы является повышение качества жизни граждан на основе широкого применения отечественных информационных и коммуникационных технологий, направленных на повышение производительности труда, эффективности производства, стимулирование экономического роста, привлечение инвестиций в производство инновационных технологий, повышение конкурентоспособности Российской Федерации на мировых рынках, обеспечение ее устойчивого и сбалансированного долгосрочного развития.»;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 № 441, создание технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» в городском округе Тольятти направлено на формирование конкурентоспособной экономики региона и благоприятной среды для инновационного развития региона, диверсификацию экономики моногорода Тольятти, интеграцию науки, образования, финансовых институтов, предприятий и предпринимателей. В технопарке будет оказываться поддержка компаниям, осуществляющим свою деятельность в сфере высоких технологий, на всех стадиях: от идеи до конечного продукта.»;

в абзаце третьем раздела 2 «Цель, задачи, сроки реализации Подпрограммы» слова «на период 2014 – 2017 годов» заменить словами «на период 2014 – 2018 годов»;

в абзаце первом раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

предложение второе абзаца третьего раздела 4 «Перечень мероприятий Подпрограммы» признать утратившим силу;

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

«Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета, в том числе формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета, составляет 3195,909 млн. рублей*, в том числе в 2014 году – 2256,59 млн. рублей, в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 416,5 млн. рублей, в 2015 году – 1001,82 млн. рублей**, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 468,36 млн. рублей, в 2016 году – 450,131 млн. рублей, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 90,891 млн. рублей, в 2017 году – 34,234 млн. рублей, в 2018 году – 12,385 млн. рублей.»;

в разделе 6 «Описание мер правового и государственного регулирования в соответствующей сфере, направленных на достижение цели Подпрограммы»:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 № 203;»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Стратегии социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 № 441.»;

приложение 1 к Подпрограмме 4 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Подпрограмме 4:

в наименовании слова «на 2014 – 2017 годы» заменить словами «на 2014 – 2018 годы»;

в абзаце первом слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

приложение 4 к Подпрограмме 4 признать утратившим силу;

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

в наименовании приложения 6 к Программе слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в подпрограмме «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2019 годы Программы (далее – Подпрограмма 5):

в наименовании слова «2015 – 2019 годы» заменить словами «2015 – 2020 годы», слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в паспорте Подпрограммы 5:

в разделе «Наименование Подпрограммы» слова «на 2015 – 2019 годы» заменить словами «2015 – 2020 годы», слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

в разделе «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» слова «2014 – 2019 годы» заменить словами «2014 – 2020 годы»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» слова «2015 – 2019 годы» заменить словами «2015 – 2020 годы»;

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

«ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ПОДПРОГРАММЫ - объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 970,468 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 135,968 млн. рублей, в том числе:
 в 2015 году – 273,968 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 135,968 млн. рублей;
 в 2016 году – 138,0 млн. рублей;
 в 2017 году – 144,5 млн. рублей;
 в 2018 году – 138,0 млн. рублей;
 в 2019 году – 138,0 млн. рублей;
 в 2020 году – 138,0 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 5:

в абзаце восьмом раздела 2 «Цель, задачи и сроки реализации Подпрограммы» слова «с 2015 по 2019 год» заменить словами «с 2015 по 2020 год»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

раздел 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«5. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 970,468 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 135,968 млн. рублей, в том числе:

в 2015 году – 273,968 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 135,968 млн. рублей;

в 2016 году – 138,0 млн. рублей;

в 2017 году – 144,5 млн. рублей;

в 2018 году – 138,0 млн. рублей;

в 2019 году – 138,0 млн. рублей;

в 2020 году – 138,0 млн. рублей.

Мероприятия, указанные в пунктах 1, 3 приложения 2 к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий государственным автономным учреждениям Самарской области на иные цели в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Мероприятие, указанное в пункте 4 приложения 2 к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

Порядки определения объема и условия предоставления вышеуказанных субсидий утверждаются отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

Мероприятие, указанное в пункте 5 приложения 2 к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в рамках направления, установленного абзацем третьим пункта 1.3 Порядка определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части поддержки инновационных проектов в Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 03.04.2012 № 155.»;

приложение 2 к Подпрограмме 5 изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

в наименовании и разделе 1 «Общие вопросы» приложения 3 к Подпрограмме 5 слова «на 2015 – 2019 годы» заменить словами «на 2015 – 2020 годы», слова «на 2014 – 2019 годы» заменить словами «на 2014 – 2020 годы»;

приложение 8 к Программе изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению;

в Плане мероприятий, направленных на финансовое обеспечение деятельности министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области, исполнение отдельных полномочий министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области и выполнение государственного задания государственным учреждением, в отношении которого министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области осуществляет функции и полномочия учредителя, на 2017 – 2019 годы (далее – План мероприятий):

в наименовании и пункте 1 слова «на 2017 – 2019 годы» заменить словами «на 2017 – 2020 годы»;

абзацы третий и четвертый пункта 3 изложить в следующей редакции:

«мероприятие, указанное в пункте 2 приложения 1 к Плану мероприятий, – в форме субсидий, предоставляемых некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию плана выставочных и презентационных мероприятий Правительства Самарской области;

порядок определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию плана выставочных и презентационных мероприятий Правительства Самарской области устанавливается отдельным постановлением Правительства Самарской области»;

приложение 1 к Плану мероприятий изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению.

2. Установить, что увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренных настоящим постановлением, осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке соответствующим главным распорядителям бюджетных средств законом Самарской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

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

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2018 года.

Врио первого
вице-губернатора –
председателя Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению Правительства
Самарской области

от 19.01.2018 № 23

Перечень мероприятий подпрограммы «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020

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

1. Предоставление Министрства 2014 – 2020
субсидий за счет средств экономического областного ре

Показатель: количество созданных на территории Самарской области новых

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	

бюджета юридического лица – производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения понесенных ими затрат

развития, проведения инвестиций и торговлей Самской области отбора

рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания промышленных парков в текущем году

Ожидаемый результат: создание более 5 тысяч новых рабочих мест

В том числе:

субсидии юридическим лицам – производителям товаров, работ, услуг (за исключением государственных)

Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области

2014 – 2016 по мере проведения мероприятий

14 3¹ 3¹ 3¹ 20²

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятия), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	ждений) в целях возмещения понесенных ими затрат в ходе реализации инвестиционных проектов на выполнение работ, связанных с подключением к источникам электроснабжения субсидий юридическим лицам – производителям товаров, работ, услуг (за ис-	Министерство экономического развития, проведения инвестиций	2014 – 2019	253,9	181,98	178,581	0	233,42 ¹	59,018 ¹	0	906,899 ⁴	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполни- тели ме- роприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характе- ризующий выполне- ние соответствующего мероприятия (меро- приятый), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)				
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего		
	ключением государствен- ных (муници- пальных) учре- ждений) в це- лях возмеще- ния понесен- ных ими затрат на создание и развитие ин- фраструктуры промышленных площадок и ин- дустриальных парков	ций и тор- говли Са- марской области	кон- курс ного отбора											
	В том числе: обязательства предыдущего года												160	160

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
	планируемые к поступлению средства федерального бюджета					18,581					18,581	
2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в виде имущественного взноса при создании агентства по привлечению	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли и торговля Самарской области	2015 – 2016	0	7,6	0,685	0	0	0	0	8,285	Показатель: доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области
						18,581					18,581	Ожидаемый результат

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	чению инвестиций Самарской области											
2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности, направленной на стимулиро-	Министерство экономического развития, инвестиций и торг	2016 – 2020	0	0	14,318	15,256	30,433 ⁵	30,433 ⁶	30,433 ⁶	120,873 ⁷	Показатели: доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области; количество мероприятий, направленных на

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	вание инвестиционной деятельности и повышение инвестиционной привлекательности Самарской области											продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году
3.	Внос в уставный капитал акционерного общества	Министерство имущества государственных	2017	-	-	-	130	0	0	0	130	Показатель: количество привлеченных резидентов особой экономической зоны

продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году

Ожидаемый результат: увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область

Показатель: количество привлеченных резидентов особой экономической зоны

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
	«Особая экономическая зона на промышленно-производственного типа «Гольяги» на осуществление уставной деятельности	отношений Самарской области, акционерное общество «Особая экономическая зона на промышленно-производственного типа «Гольяги» (по согласованию),									промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский Самарской области, в текущем году Ожидаемый результат: увеличение объемов привлеченных инвестиций в Самарскую область

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)			
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего	

министер-
ство эко-
номиче-
ского раз-
вития, ин-
вестиций
и торгов-
ли Самар-
ской об-
ласти

4.	Предоставле- ние субсидии из областного бюджета мест- ным бюджетам на строитель- ство объектов коммунальной и транспортной	Мини- стерство экономи- ческого развития, инвести- ций и торговли Самар-	2017	18,02	0	0	0	0	0	18,02	Показатель: количе- ство привлеченных резидентов на терри- тории индустриаль- ных (промышленных) парков в текущем го- ду Ожидаемый резуль- тат: увеличение объе-
----	--	--	------	-------	---	---	---	---	---	-------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия (мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)			
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего	

отношений Самарской области, акционерное общество «Промышленные Парки»

В том числе: расширение инфраструктуры промышленного парка «Преображенка» для формирования точек

2017

120,34

120,34

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	марской области	учреждение Самарской области «Управление капитального строительства»											инфраструктуры с последующим привлечением средств инвесторов
7.	Проектирование инженерной инфраструктуры (систем водоснабжения и канализации) по инвестиционному проекту «Со-	Министерство строительства Самарской области, государственному дарственному «Со-	2015	0	119,3 ¹	0	0	0	0	0	0	119,3 ¹	Показатель: степень обеспеченности объектов проектной документацией в течение года Ожидаемый результат: привлечение средств федерального бюджета на

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	здание туристско-рекреационного комплекса «Жигулёвская жемчужина» в границах городского округа Жигулёвск и сельского поселения Рождественского муниципального района Самарской области, в том числе на территории федерального	казенное учреждение Самарской области «Управление казенного питания»								создание инженерной инфраструктуры с последующим привлечением средств инвесторов

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)			
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего	
	государственного бюджетного учреждения «Национальный парк «Самарская Лука» (площадка в с. Ширяево, площадка в с. Подгоры, Выползово)												
	Всего по Подпрограмме			302,9	314,888 ⁸	199,584 ⁹	283,616	263,853 ⁵	89,451 ⁶	30,433 ⁶	1484,725 ¹⁰		

¹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 14 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

- ³ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 35 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁴ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 614,461 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁵ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 19,888 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 18,724 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁷ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 86,91 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁸ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ⁹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
- ¹⁰ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 1027,024 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению Правительства
Самарской области

от 19.01.2018 № 23

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего

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

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
1.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части софинансирования инновационных проектов, победивших в конкурсных отборах, проводимых	Министерство экономического развития, инвистиций и торговли Сали марской области	2014 – 2017	36,5	48,601	97,001	31,5			213,602	Показатель (индикатор): 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 совмест-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
	Мероприятий федеральными органами власти и институтами развития, и иных мероприятий										Ожидаемые результаты: создание эффективной системы поддержки и трансфера инновационных проектов;	
	В том числе обязательства предыдущего года			48,601							48,601	рост числа перспективных инновационных

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)			
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего		

проектов, успешных стартов, разработанных и внедренных технологий

1.2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на поддержку комплексных	Министерство экономики и социального развития, инвестиционной и торговых	2014	20,0									20,0	Показатель (индикатор): количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет
------	---	--	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	проектов трансфера технологий в Самарской области	Самарской области											средств областного бюджета в текущем году Ожидаемый результат: созданные системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эф-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
1.3.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию	Министерство экономики и развития, инвистиций и	2014 – 2017	31,5	4,5	10,0	10,0			56,0	Показатели (индикаторы): количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности

эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов

Показатели (индикаторы): количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	цую проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	торговли Самарской области											сти в рамках заключенных соглашений в текущем году;
													количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках за-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	

ключенных соглашений

Ожидаемый результат: повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров

500,0

500,0

2014

Министерство

1.4. Предоставление субсидий неком-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	

мерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части создания нанотехнологического центра Самарской области

чество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году
Ожидаемый результат: создание 6 технологических компаний в период до 2020 года, на базе которых будет создано более 60 стартапов на основе нанотех-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
1.5.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности, а именно на осуществление научно-организационной деятельности	Министерство экономического развития, инвествиций и торговли Самарской области	2017 – 2019										Показатели (индикаторы): степень выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при губернаторе Самарской области; количество заседаний Научно-разработок
							25,298	5,0	5,0	5,0			35,298

№ п/п	Наименование цели, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полни- тели) меро- прия- тия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат реализа- ции мероприя- тия (мероприя- тий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020

в интересах эко-
номики Самар-
ской области

но-технического
совета при Гу-
бернаторе Са-
марской обла-
сти, проведен-
ных в текущем
году

Ожидаемые ре-
зультаты: фор-
мирование и за-
пуск реализации
приоритетных
комплексных
проектов, опре-
деленных Науч-
но-техническим
советом при Гу-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	<p>ляющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в целях оплаты Самарской области членских взносов для эффективного взаимодействия Самарской области с другими субъектами Российской Федерации, органами государственной власти Российской</p>	<p>ского развития, инвестиций и торговых компаний Самарской области</p>									<p>щем году приглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития</p> <p>Ожидаемый результат: развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик</p>

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)			
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего	

Федерации и организации в сфере развития инноваций

региональных инновационных систем

2.1.1.	Обеспечение участия Самарской области в Ассоциации инновационных регионов России (оплата членского взноса)	Министерство экономики и инновационного развития, Инвестиций и торговли Самарской области	2016 – 2020		5,0		5,0		5,0		5,0		25,0	Показатель (индикатор): количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития Ожидаемый ре-
--------	--	--	-------------	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
2.2.	Проведение ежегодного межрегионального экономического форума «Самарская инициатива: кла-	Министерство экономического развития	2014 – 2015	8,0	3,52						11,52	Показатель (индикатор): количество заключенных в текущем году соглашений

зулгат: развитие межрегионального взаимодействия инициативы регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полни- тели) меро- прия- тия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат реализа- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

стерная полити-
ка – основа инно-
вационного раз-
вития националь-
ной экономики»

тия, ин-
вести-
ций и
торгов-
ли Са-
марской
области

между Самар-
ской областью и
организациями,
действующими
в сфере иннова-
ционного разви-
тия

Ожидаемый ре-
зультат: разви-
тие межрегио-
нального взаи-
модействия ин-
новационных
регионов, ис-
пользование
лучших практик
региональных

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
2.3.	Предоставление субсидий государственному автономному учреждению Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» (далее – ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив») на	Министерство экономического развития, инвещионного развития и кластерных инициатив» (далее – ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив») на	2017								Показатель (индикатор): количество участников мероприятий – резидентов технопарков и участников кластеров в мероприятиях, проводимых ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» либо иными организато-	
							7,065				7,065	

ИННОВАЦИОННЫХ

СИСТЕМ

Показатель (индикатор): количество участников мероприятий – резидентов технопарков и участников кластеров в мероприятиях, проводимых ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» либо иными организато-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
	организацию и проведение мероприятий в сфере развития инноваций (выставок, конференций, семинаров, переговоров, совещаний, форумов, конкурсов, смотров)	и инновационного развития и кластерных инициатив»									рами, участие в которых обеспечено ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году Ожидаемый результат: повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций – участников кла-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
				13,0	8,52	5,0	12,065	5,0	5,0	5,0	53,585	

стеров, резидентов технопарков

Итого по задаче 2

Задача 3. Развитие научно-технологической базы инновационных кластеров Самарской области

3.1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в	Министерство экономики и развития, инвентив и торговли Са-	2014 – 2020	195,0	97,4	99,1	117,5	7,0	7,0	7,0	530,0	Показатели (индикаторы): количество производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюд-
--	--	-------------	-------	------	------	-------	-----	-----	-----	-------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных и научно-технических проектов, направленных на содействие реализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям	марской области										жета в текущем году; доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве

№ п/п	Наименование цели, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полни- тели) меро- прия- тия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат реализа- ции мероприя- тия (мероприя- тий)			
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего	

В том числе
включая обяза-
тельства преды-
дущего года

7,7

7,7

университетов и
центров про-
рывных иссле-
дований, полу-
чивших под-
держку из об-
ластного бюд-
жета
Ожидаемый ре-
зультат: реали-
зация проектов,
направленных
на повышение
конкурентоспо-
собности уни-
верситетов Са-
марской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
3.2.	Формирование и реализация проектов технологий и инновационных кластеров в Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2014	0,5						0,5	Показатель (индикатор): количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году Ожидаемый результат: реализация кластерных инициатив, проектов инновационных кластеров, направленных на по-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	

вышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций – участников кластеров, формирование условий для эффективного организационного развития инновационных кластеров, включая международную кооперацию

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020	Всего
3.3.	Содействие в проведении II Российского конгресса по катализу «РОСКАТА-ЛИЗ»	Министерство экономического развития, Институты, Институты и торгово-ли Са-марской области	2014								1,5	
3.4.	Предоставление субсидий государственному автономному учреждению	Министерство экономического развития	2017				4,576				4,576	Показатели (индикаторы): трудоустройства на работы по адми-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего
	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)

ждению Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» на территории административного обеспечения деятельности организации по сбору и обработке статистической информации и осуществлению издательской деятельности

ского развития, инвестиций и торговых отношений Самарской области; ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» на территории административного обеспечения деятельности организации по сбору и обработке статистической информации и осуществлению издательской деятельности

нистративному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации; количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инновационной структуры поддержки инновационных

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего

инициатив»

ционной деятельности в течение года

Ожидаемый результат:

развитие инновационной деятельности, кластерных инциатив, кластеров и промышленного производства, формирование единого информационного пространства на террито-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению Правительства
Самарской области
от 19.01.2018 № 23

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий подпрограммы субсидирования создания рабочих мест
в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2020 годы
государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области»
на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характери- зующий выполне- ние соответствую- щего мероприя- тия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализа- ции мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018		2019

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

1. Предоставление Министерством 2014 – 16,85 11,5 30* 40 21* 0** 0** 119,35*** Показатель: ко-
субсидий из об- экономиче- 2020 личество со-
ластного бюдже- ского разви- зданных на тер-
та юридическим тия, инвести- ритории моно-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (инди- катор), характери- зующий выполне- ние соответствую- щего мероприя- тия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализа- ции мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		ВСЕГО

лицам (за исклю-
чением государ-
ственных (муни-
ципальных)
учреждений),
индивидуальным
предпринимате-
лям, реализую-
щим инвестици-
онный проект
монопрофильно-
го городского
округа Самар-
ской области, в
целях возмеще-
ния затрат в свя-
зи с созданием
новых рабочих
мест при реали-

профильных го-
родских округов
Самарской обла-
сти новых рабо-
чих мест в рам-
ках реализации
инвестиционных
проектов, полу-
чивших статус
инвестиционных
проектов моно-
профильных го-
родских округов
Самарской обла-
сти
Ожидаемый ре-
зультат: созда-
ние 869 новых
рабочих мест

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	
	защиты инвестиций иностранного монопрофильного городского округа Самарской области									

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

2. Проведение мониторинга социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговых отношений Самарской области	2014 – 2020	В рамках расходов по основной деятельности	Показатель: количество проведенных мониторингов социальных ситуаций в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году
---	---	-------------	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению Правительства
Самарской области
от 19.01.2018 № 23

Перечень

мероприятий подпрограммы «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2018 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	

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

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

- Создание объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, – строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в казенное Министерство строительства и архитектуры Самарской области»
 2014 – 1775,65 468,42¹ 90,891
 2016
 1775,71² Показатель: созданные площади Технопарка
 Ожидаемый результат: завершение создания Технопарка

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполни- тели ме- роприя- тия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий вы- полнение соответствую- щего мероприятия (ме- роприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	
2.	Оснащение высоко- технологичным обо- рудованием центра технического обеспе- чения Технопарка	Мини- стерство экономи- ческого развития, инвести- ций и торговли Самар- ской об- ласти, государ- ственное автоном- ное учрежде- ние Са- марской области «Центр иннова- ционного	2014 – 2016	450,0	450,0	350,0			1250,0 Показатель: степень оснащения высокотехно- логичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году Ожидаемый результат: завершение оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспече- ния Технопарка

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2014	2015	2016	2017	2018		Всего
3.	Проектирование и строительство научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара (объекты капитального строительства)	Министерство строительства и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара (объекты государственного казенного учреждения Самарской области «Управление ка-	2014 – 2018	30,94	83,4	9,2	15,325	0 ⁴	138,865 ⁴	Показатель: степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году

развития и кластерных инициатив»

Ожидаемый результат: завершение разработки проектно-сметной документации в рамках со-здания в Самарской области научно-образовательного и технико-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	
		питального строительства»							внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара
4.	Проектирование, строительство и (или) реконструкция объектов инфраструктуры для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства Самарской области»	2016 – 2018	0,04	18,909	12,385	31,334	Показатели: степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году;	степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жи-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполни- тели ме- роприя- тия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий вы- полнение соответствую- щего мероприятия (ме- роприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	

НОГО
строи-
тельства»

гулёвская долина 2», в
текущем году
Ожидаемый результат:
привлечение средств со
стороны некоммерческой
организации «Фонд раз-
вития моногородов» для
финансирования созда-
ния объектов инфра-
структуры, необходимых
для реализации новых
инвестиционных проек-
тов на территории «Жи-
гулёвская долина 2» в
городском округе Голь-
ягти

ИТОГО 2256,59 1001,82 450,131 34,234 12,385 3195,909²

В том числе:

за счет средств неис-
пользованного остат-
ка прошлых лет

197,82³ 468,36 90,891

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполни- тели ме- роприя- тия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий вы- полнение соответствующе- го мероприятия (ме- роприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприя- тий)	
				2014	2015	2016	2017	2018		Всего
	за счет планируемых к поступлению средств федерально- го бюджета			416,5					416,5	

¹ Объем финансирования в сумме 60257,98 рубля вводится в действие отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² В случае если по мероприятию Подпрограммы имеется неиспользованный остаток средств, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=2}^{i=n} O_n,$$

где V – объем финансирования;

V_n – финансирование мероприятий по годам;

O_n – неиспользованный остаток средств по годам.

³ Информация представлена справочно.

⁴ Объем финансирования подлежит уточнению по факту корректировки концептуальных решений архитектурно-строительного облика объекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению Правительства
Самарской области
от 19.01.2018 № 23

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 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам						
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Отчет 2017	Плановый период (прогноз)
			2018	2019	2020				

Цель государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 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 – 2020 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

1.	Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов	единиц	-	-	1341	418	610	1442	684	200	0
----	---	--------	---	---	------	-----	-----	------	-----	-----	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)	
									2018	2019
	и проектов создания индустриальных парков в текущем году	единиц				610	491	629	200	0
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований									
2.	Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области	%	-	-	-	28	38	45	47	50
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%				38	39	40	41	43

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам										
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)				
			2018	2019	2020								
3.	Количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году	единиц									24	28	32
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц									20	24	28
4.	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	единиц									2	-	-
	В том числе в соответствии с действующими	единиц									2	-	-

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

объемами бюджетных ассигнований

- | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--------|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|
| 5. | Количество привлеченных резидентов на территории промышленных (промышленных) парков в течение года | единиц | | | | | | | 2 | 2 | - | - |
| | В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований | единиц | | | | | | | 2 | 2 | - | - |

Задача 4. Создание условий для реализации проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса «Жигулёвская жемчужина»

- | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|
| 6. | Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году | % | | | | | | | 0 | - | - | - |
| | В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований | % | | | | | | | - | - | - | - |

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)	
			2018	2019	2020					

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 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

7.	Объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на финансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий в текущем году	рублей	1,16	1,2	3,73	0	2,47	1,89	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	рублей					2,47	1,89	-	-	-

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам									
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)			
									2018	2019	2020	
8.	Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	единиц	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
9.	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	единиц	-	-	70	3	17	11	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	-	-	-	-	17	11	-	-	-	-
10.	Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере ком-	единиц	-	-	9	0	6	4	-	-	-	-

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)		
									2018	2019	2020
	мерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	единиц					6	4	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц				14	9	12	14	16	
11.	Количество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	единиц	-	-	-	14	9	12	14	16	
12.	Степень выполнения Плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области	%	-	-	-	-	-	100	100	-	-
	В том числе в соответствии с действующими	%						100	100	-	-

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам															
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)									
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020							
	объемами бюджетных ассигнований																	
13.	Количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году % к предыдущему году	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц единиц	-	-	-	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам									
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)			
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
15.	Количество резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» (далее – ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив») либо иными организаторами, участие в которых обеспечено ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году	единиц	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек							140			

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

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

16. Количество передовых технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году

единиц - 6 10 17 15 8 8 8 8

17. Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований

единиц 17 15 8 8 8 8

17. Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований

% 100 100 100 100 100 100 100 100

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам																
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)										
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020								
	ваний, получивших поддержку из областного бюджета																		
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%						100		100		100		100		100		100	
18.	Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году	единиц	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации	человеко-дней	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	552	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человеко-дней													552				

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)		
									2018	2019	2020

с численностью населения до 100 тысяч человек

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

22. Количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области

-	144	259	559	659	869	869	869
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

Самарской области

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

4	4	4	4	4	4	4	4
---	---	---	---	---	---	---	---

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

Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2018 годы

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

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

- | | | | | | | | | | |
|---|-------|---|----------|----------|---|---|---|---|---|
| 24. Созданные площади объ-екта капитального строи-тельства «Технопарк в сфере высоких техноло-гий, создаваемый в г. Тольятти Самарской обла-сти, – строительство и (или) реконструкция объ-ектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализа-ции, водоотведения, электроснабжения, тепло-снабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административ-но-хозяйственных и | кв. м | - | 34951,62 | 65552,78 | - | - | - | - | - |
|---|-------|---|----------|----------|---|---|---|---|---|

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)	
									2018	2019

транспортных объектов»
(далее – Технопарк)

25.	Степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году	%	-	-	0,08	0,11	14	26,5	100	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%			0,08	0,11	14	26,5			
26.	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году	%	-	-	-	100	100	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					100				

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)	
									2018	2019

объемами бюджетных ассигнований

Подпрограмма «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2020 годы

Цель: содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее – Кластер) и развитию организаций – участников Кластера

Задача 1. Обеспечение деятельности специализированной организации Кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера

29. Численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную подготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области «Создание благоприятных

человек - - - 194 180 250 250 250 250

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам														
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)								
									2018	2019	2020						
	щем количестве организаций – участников Кластера																
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%						46	69	71	74	75					
33.	Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер	% к предыдущему году	-	-	-	103	107	111,4	112,9	114,3	115,8						
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году					107	111,4	112,9	114,3	115,8						

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

Задача 2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций – участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом

34.	Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	120	100,4	101,7	101,7	102	102,3
35.	Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	человек	-	-	-	29	31	34	34	34	34

Задача 3. Развитие на территории, на которой расположен Кластер, объектов инновационной и образовательной инфраструктуры

36.	Рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно	% к предыдущему году	-	-	-	185,3	175,6	104,1	104,9	105,9	106,9
-----	---	----------------------	---	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам										
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)				
									2018	2019	2020		
	двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении												
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году						104,1	104,9	105,9	106,9		
37.	Рост объема инвестиций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	105,7	101,6	102,3	102,8	103,4	104		

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам									
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)			
									2018	2019	2020	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году	-	-	-	112,7	103,5	102,2	102,6	102,9	103,4	104
38.	Рост объема отгруженной организацией – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	112,7	103,5	102,2	102,6	102,9	103,2	103,2
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году	-	-	-	-	-	102,2	102,6	102,9	103,2	103,2
39.	Рост количества запатентованных организаций – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в	% к предыдущему году	-	-	-	129,8	174	105,2	106,1	107,3	108,5	108,5

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Оценка 2017	Плановый период (прогноз)		
									2018	2019	2020

том числе за рубежом

В том числе в соответ-

ствии с действующими

объемами бюджетных асс-

сигнований

% к

преды-

дущему

году

105,2 106,1 107,3 108,5

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к постановлению Правительства

Самарской области

от 19.01.2018 № 23

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2020 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятий (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Цель: содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее – Кластер) и развитию организаций – участников Кластера

Задача 1. Обеспечение деятельности специализированной организации Кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера

1. Предоставление суб- Министрство 2015 – 21,17 4,5 8,0 8,0 8,0 8,0 57,67 Показатели: численность работников автономному экономическому 2020 –

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение обязанностей ответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	учреждению Самарской области «Центр развития и инновационного развития и кластерных инициатив» на проведение мероприятий по реализации проектов развития Кластера	Самарского развития, инвестиций и торговли Самарской области, государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного раз-								участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области «Создание благоприятных

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индика- тор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зульгат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	
										Условий для инве- стиционной и инно- вационной деятель- ности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы; рост средней зара- ботной платы ра- ботников организа- ций – участников Кластера, прошед- ших профессио- нальную переподго- товку и повышение квалификации по программам допол- нительного профес- сионального обра- зования в области управления иннова-

вития и
кла-
стерных
инициа-
тив»

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	
										<p>ционной деятельно- стью, а также по направлениям реали- зации государствен- ной программы Са- марской области «Создание благопри- ятных условий для инвестиционной и инновационной дея- тельности в Самар- ской области» на 2014 – 2020 годы; рост выработки на одного работника ор- ганизаций – участни- ков Кластера в стои- мостном выражении; доля субъектов мало- го и среднего пред-</p>

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятий (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

принимательства в

Кластере в общем

количестве организа-

ций – участников

Кластера;

рост количества ма-

лых инновационных

компаний, вновь за-

регистрированных в

соответствии с зако-

нодательством Рос-

сийской Федерации

на территории муни-

ципального образо-

вания (муниципаль-

ных образований), в

границах которого

расположен Кластер

Ожидаемые резуль-

таты: создание условий

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индика- тор), характерную со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

для эффективного
организационного
развития Кластера,
включая обеспечение
деятельности специа-
лизированной орга-
низации, осуществ-
ляющей методиче-
ское, организацион-
ное, экспертно-
аналитическое и ин-
формационное со-
провождение разви-
тия Кластера; повы-
шение уровня обес-
печенности органи-
заций – участников
Кластера необходи-
мыми для реализации
проектов Кластера

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятий (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	
										компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций – участников Кластера, включая развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров; развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленная на повышение эффективности реализации проектов Кластера; расширение рынков сбыта

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019		2020
	средств федерального бюджета									
	Итого по задаче 1									
				21,17	4,5	8,0	8,0	8,0	8,0	57,67

Задача 2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций – участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом

2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций – участников Кластера от	Министерство экономического развития, инвестиций – участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях	2015 – 2020	В рамках финансирования основной деятельности	Показатели:
рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении;				рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении;
численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выста-				численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выста-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индика- тор), характерную со- ставляющую со- ответствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)			
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего		

вочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом

Ожидаемый результат: развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленное на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций – участников Кластера

Итого по задаче 2

0 0 0 0 0 0 0

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	

Задача 3. Развитие на территории, на которой расположен Кластер, объектов инновационной и образовательной инфраструктуры

3.	Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» на финансовое обеспечение развития инженерингового центра инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области, включая приобретение имущества и оплату лицензионных договоров о	Министерство экономического развития, инвестиций и торговых отношений Самарской области, государственное автономное учреждение Самарской области	2015 – 2020	85,835	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	338,335	Показатели: рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организаций – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении; рост объема инвестиционных затрат орга-
----	--	--	-------------	--------	------	------	------	------	------	---------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индика- тор), характерную ций выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

предоставлении права организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобрете-ние земельных участ-ков, строительство, зданий и сооружений, а также подвод инже-нерных коммуника-ций в стоимостном выражении; рост объема отгру-женной организация-ми – участниками Кластера инноваци-онной продукции собственного произ-водства, инновацион-ных работ и услуг, выполненных соб-ственными силами, в

области «Центр инновационного развития и кла-стерных инициа-тив»

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятий (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

стоимостном выражении;
 рост количества запатентованных организаций – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом
 Ожидаемые результаты: повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями – участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение обязательств (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере; повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктуры Кластера; укрепление научно-исследовательской и материально-технической базы Кластера

В том числе:
за счет средств областного бюджета

50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 303,0

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)		
				2015	2016	2017	2018	2019	2020		Всего	
	за счет средств областного бюджета, формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета			35,335	0	0	0	0	0	0	35,335	
4.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части развития и обеспечения инжинирингового центра Кластера и выполне-	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2015 – 2020	166,963	83,0	61,0	54,5	54,5	54,5	54,5	474,463	Показатели: рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организаций – участником Кластера совместно с ино-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индика- тор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

ния работ и оказания
услуг организациям –
участникам Кластера
по направлениям дея-
тельности

странными организа-
циями, в стоимост-
ном выражении;
рост объема инвести-
ционных затрат орга-
низаций – участников
Кластера за вычетом
затрат на приобрете-
ние земельных участ-
ков, строительство
зданий и сооруже-
ний, а также подвод
инженерных комму-
никаций в стоимост-
ном выражении;
рост объема отгру-
женной организацией-
ми – участниками
Кластера инноваци-
онной продукции

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятий (мероприятия), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

собственного произ-
водства, инноваци-
онных работ и услуг,
выполненных соб-
ственными силами, в
стоимостном выра-
жении;
рост количества запа-
тованных органи-
зациями – участни-
ками Кластера ре-
зультатов интеллек-
туальной деятельно-
сти, в том числе за
рубежом
Ожидаемые резуль-
таты: создание усло-
вий для эффективной
реализации проектов
Кластера (в том чис-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего	
											ле работ и проектов в сфере научных ис- следований и разра- боток), выполняемых организациями – участниками Класте- ра в кооперации, - включая реализацию проектов совместно с зарубежными парт- нерами; укрепление малого и среднего инновационного предпринимательства в Кластере в сфере практического при- менения аэрокосми- ческих технологий для развития новых авиационно-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение работ (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

космических производств и в других сферах экономики Самарской области; развитие производственного потенциала и производственной кооперации в Кластере

В том числе:
 за счет средств областного бюджета 79,5 83,0 61,0 54,5 54,5 54,5 387,0
 за счет средств областного бюджета, формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета 87,463 0 0 0 0 0 87,463

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индика- тор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019		2020
5.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям на оказание поддержки реализации инноваци- онных проектов по разработке перспек- тивных технологий изготовления матери- алов, применяемых в конструкциях ракет- но-космической тех- ники, в рамках заклю- ченных соглашений	Мини- стерство экономи- ческого развития, инвести- ций и торговли Самар- ской об- ласти	2017 – 2020	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	100,0	Показатели: рост объема работ и проектов в сфере научных исследова- ний и разработок, выполняемых сов- местно двумя и более организациями – участниками Класте- ра либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с ино- странными организа- циями, в стоимост- ном выражении; рост объема инвести- ционных затрат орга- низаций – участников Кластера за вычетом

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индика- тор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

загрят на приобрете-
ние земельных участ-
ков, строительство
зданий и сооруже-
ний, а также подвод
инженерных комму-
никаций в стоимост-
ном выражении;
рост объема отгру-
женной организацией
ми – участниками
Кластера инноваци-
онной продукции
собственного произ-
водства, инноваци-
онных работ и услуг,
выполненных соб-
ственными силами, в
стоимостном выра-
жении;

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственные исполнители (соисполнители) мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение работ, ответственность мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

рост количества запатентованных организаций – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом

Ожидаемые результаты: повышение технологичности изобретений элементов конструкций ракетно-космической техники; обеспечение лидирующих позиций Самарской области на мировом рынке в области производства конкуренто-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеристующий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	

способных изделий ракетно-космической техники путем создания конструкций новых материалов с высокими прочностными, деформационными и эксплуатационными свойствами, повышения уровня инженерной подготовки и интеграции науки, образования и производства

Итого по задаче 3 252,798 133,5 136,5 130,0 130,0 130,0 130,0 130,0 912,798

Всего по Подпрограмме 273,968 138,0 144,5 138,0 138,0 138,0 138,0 138,0 970,468

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к постановлению Правительства
Самарской области

от 19.01.2018 № 23

МЕТОДИКА РАСЧЕТА

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 – 2020 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Подпрограмма «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

- Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в течение года

Показатель рассчитывается по формуле $R = R_k - R_n$, где R_k – количество созданных рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков на конец года; R_n – количество созданных рабочих мест в рамках реализации инвести-

Документально подтвержденная информация, предоставленная инвесторами в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

ционных проектов и проектов создания индустриальных парков на начало отчетного года

2. Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционному проекту при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области
- Показатель рассчитывается по формуле

$$И = И1 / И2 \times 100$$
 где
 И1 – количество принятых к реализации инвестиционных проектов нарастающим итогом;
 И2 – общее количество рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционному проекту при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области нарастающим итогом
- Протокольные записи заседаний рабочей группы по инвестиционному проекту при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области, копии утвержденных графиков реализации инвестиционных проектов и отчеты куратора, подтверждающие начало этапа финансирования проекта
3. Количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации
- Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности, направленной на стимулирование инвестиционной деятельности и повышение инвестицион-

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	или за рубежом, в текущем году		ной привлекательности Самарской области	
4.	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципальной территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $N = N_k$, где N_k – количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	Количество заключенных соглашений об осуществлении промышленно-производственной деятельности в особой экономической зоне промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципальной территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	
5.	Количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $IP = IP_k - IP_n$, где IP_k – количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков на конец года; IP_n – количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков на начало отчетного года	Документально подтвержденная информация, предоставленная инвесторами в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
-------	--------------------------------------	--	--	------------

6. Степень обеспеченности объемов проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле
 $O = O1 / O2 \times 100$, где
 O1 – количество объектов, обеспеченных проектной документацией;
 O2 – общее количество объектов проекта
- Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области «Управление капитального строительства»

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы

7. 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 мероприятиями в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле
 $S = S2 / S1$, где
 S1 – объем средств, выделенных из областного бюджета на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий;
 S2 – объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств
- Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части софинансирования инновационных проектов, победивших в конкурсных отборах, проводимых федеральными органами власти и институтами развития, и иных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
8.	Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $П = Пт$, где Пт – количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на поддержку комплексных проектов трансфера технологий в Самарской области	
9.	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интелектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $M = Mk$, где Mk – количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интелектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интелектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	
10.	Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интелектуальной	Показатель рассчитывается по формуле $K = Kk$, где Kk – количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации ре-	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	деятельности в рамках заклю- ченных соглашений	компетентий в сфере коммерциали- зации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	зультатов интеллекту- альной деятельности в рамках заключенных со- глашений	
11.	Количество стартапов, со- зданных на базе нанотехноло- гического центра Самарской области в текущем году	Показатель рассчитывается по фор- муле $СТ = СТн$, где $СТн$ – количество проектов, одоб- ренных для финансирования по ре- зультатам решений совета директо- ров нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществле- ние уставной деятельно- сти в части создания нанотехнологического центра Самарской об- ласти	
12.	Степень выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, опре- деленных Научно-техниче- ским советом при Губернаторе Самарской области	Показатель рассчитывается по фор- муле $Пд = Пд1 / Пд2 \times 100$, где $Пд1$ – количество мероприятий, пол- ностью реализованных в текущем году в рамках выполнения плана по реализации приоритетных ком- плексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области; $Пд2$ – общее количество мероприя- тий, планируемых к реализации в те-	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществле- ние уставной деятельно- сти, а именно на осу- ществление научно- организационной дея- тельности в интересах экономики Самарской об- ласти	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
		<p>кущем году в рамках выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области</p>		
13.	<p>Количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле $Z = 3t$, где Zt – количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году</p>	<p>Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности, а именно на осуществление научно-организационной деятельности в интересах экономики Самарской области</p>	
14.	<p>Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле $ZC = 3Ck$, где ZCk – количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития</p>	<p>Сведения министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области (далее – министерство)</p>	
15.	<p>Количество резидентов технопарков и участников кластеров</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инноваций</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	<p>ров, участвующих в мероприятиях, проводимых государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» (далее – ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив») либо иными организаторами, участие в которых обеспечено ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году</p>	<p>$U = U_r$, где U_r – количество резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» либо иными организаторами, участие в которых обеспечено ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году</p>	<p>Источником информации для расчета значения показателя (индикатора) являются данные о количестве резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
16.	<p>Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле $T = T_k$, где T_k – количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году</p>	<p>Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных и научно-технических проектов, направленных на содей-</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
17.	Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших 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	Показатель рассчитывается по формуле $Д = U1 / U2 \times 100$, где U1 – количество университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований в текущем году; U2 – количество университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году на содействие реализации их программ развития	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных и научно-технических проектов, направленных на содействие реализации университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных и научно-технических проектов, направленных на содействие реализации университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям
18.	Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в течение года	Показатель рассчитывается по формуле КЛ = КЛк, где КЛк – количество созданных кластеров	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

ров, региональных технологических платформ в текущем году

19. Трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации
- Показатель рассчитывается по формуле $T = T_0 \times N_0 + T_p \times N_p$, где T_0 – трудозатраты на обработку 1 отчета; N_0 – количество обработанных отчетов; T_p – трудозатраты на подготовку 1 отчета; N_p – количество подготовленных отчетов
- Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»
20. Количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $ПЛ = ПЛ_k$, где $ПЛ_k$ – количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в текущем году
- Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
21.	Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $ПК = \frac{ПКк}{ПКк}$ где ПКк – количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	Сведения, полученные от фонда долгосрочных прямых инвестиций	

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2020 годы

22.	Количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области	Показатель рассчитывается нарастающим итогом с 2014 года по формуле $Рм = Рмн$ где Рмн – количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области	Представляемые инвесторами документы, подтверждающие фактическое создание новых рабочих мест в соответствии с приложением 2 к подпрограмме субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2020 годы	Плановое значение показателя (индикатора) определяется на основании поступающих в министерство официальных писем инвесторов о планах создания новых рабочих мест
-----	--	---	--	--

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
23.	Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году	Показатель рассчитывается по формуле $M = M_{пр}$, где $M_{пр}$ – количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году	Информация официального сайта министерства, на котором размещаются итоги проведенного мониторинга	Информация размещена в подразделе «Мониторинг» раздела «Мониторинг» города» подбложка «Муниципальное развитие, моногорода и СТА» блока «Деятельность» официального сайта министерства

Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области»
на 2014 – 2018 годы

24. 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»
- Показатель рассчитывается по формуле
 $S = S_k$, где
 S_k – количество созданных площадей Технопарка

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	технологий, в том числе объ- ектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, тепло- снабжения, бизнес-инкубато- ров, бизнес-центров, админи- стративно-хозяйственных и транспортных объектов» (да- лее – Технопарк)			
25.	Степень обеспеченности объ- ектов научно-образователь- ного и технико-внедренче- ского комплекса в Кировском районе городского округа Са- мара проектной документа- цией в текущем году	Показатель рассчитывается по фор- муле $K = K1 / K2 \times 100$, где K1 – количество объектов научно- образовательного и технико- внедренческого комплекса в Киров- ском районе городского округа Са- мара, обеспеченных проектной до- кументацией; K2 – общее количество объектов научно-образовательного и технико- внедренческого комплекса в Киров- ском районе городского округа Самара	Документально под- твержденная информация министерства строитель- ства Самарской области и государственного ка- зенного учреждения Са- марской области «Управ- ление капитального стро- ительства»	
26.	Степень оснащения высоко- технологичным оборудова-	Показатель рассчитывается по фор- муле	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр иннова-	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	<p>нием центра технического обеспечения Технопарка в течение года</p>	<p>$CO = CO1 / CO2 \times 100$, где $CO1$ – количество высоко-котехнологичного оборудования, установленного в текущем году в центре технического обеспечения Технопарка; $CO2$ – общее количество оборудования, планируемое к установке в центре технического обеспечения Технопарка</p>	<p>«Инициативы и кластерных инициатив»</p>	
27.	<p>Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле $D = D1 / D2 \times 100$, где $D1$ – количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2», обеспеченных проектной документацией; $D2$ – общее количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2»</p>	<p>Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного казначейства Самарской области «Управление капитального строительства»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
28.	Степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2», в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $D = D1 / D2 \times 100$, где D1 – количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2»; D2 – общее количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2»	Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области «Управление капитального строительства»	

Подпрограмма «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области»
на 2015 – 2020 годы

29.	Численность работников организаций – участников инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее – Кластер), прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам	Показатель рассчитывается по формуле $R = R_k$, где Rk – количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам профессионального образова-	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	
-----	---	---	---	--

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
	<p>дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы</p>	<p>в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы</p>		
30.	<p>Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле $S2 = AW1 / AW2 \times 100$, где AW1 – средняя заработная плата работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью в области управления инновационной деятельностью в отчетном году;</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2020 годы	AW2 – средняя заработная плата работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью в предыдущем году		
31.	Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении	Показатель рассчитывается по формуле S5 = OP1 / OP2 x 100, где OP1 – выработка на одного работника организаций – участников Кластера в отчетном году; OP2 – выработка на одного работника организаций – участников Кластера в предыдущем году	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	
32.	Доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций – участников Кластера	Показатель рассчитывается по формуле S8 = SM1 / SM2 x 100, где SM1 – общее количество субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере;	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
		SM2 – общее количество орга- низаций – участников Кластера		
33.	Рост количества малых инно- вационных компаний, вновь зарегистрированных в соот- ветствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах ко- торого расположен Кластер	Показатель рассчитывается по фор- муле $S9 = KS1 / KS2 \times 100$, где KS1 – количество малых ин- новационных компаний, вновь заре- гистрированных в соответствии с за- конодательством Российской Феде- рации на территории муниципально- го образования (муниципальных об- разований), в границах которого расположен Кластер, в отчетном го- ду;	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр иннова- ционного развития и кла- стерных инициатив»	
		KS2 – количество малых инноваци- онных компаний, вновь зарегистри- рованных в соответствии с законода- тельством Российской Федерации на территории муниципального обра- зования (муниципальных обра- зований), в границах которого рас- положен Кластер, в предыдущем году		

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
34.	Рост совокупной выручки ор- ганизаций – участников Кла- стера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимост- ном выражении	Показатель рассчитывается по фор- муле $S7 = WR1 / WR2 \times 100$, где WR1 – совокупная выручка органи- заций – участников Кластера от про- даж продукции на внешнем рынке в отчетном году; WR2 – совокупная выручка органи- заций – участников Кластера от про- даж продукции на внешнем рынке в предыдущем году	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр иннова- ционного развития и кла- стерных инициатив»	
35.	Численность работников ор- ганизаций – участников Кла- стера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприя- тиях, проводимых в Россий- ской Федерации и за рубежом	Показатель рассчитывается по фор- муле $V = V_k$, где V_k – количество работников органи- заций – участников Кластера, при- нявших участие в выставочно- ярмарочных и коммуникативных ме- роприятиях, проводимых в Россий- ской Федерации и за рубежом	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр иннова- ционного развития и кла- стерных инициатив»	
36.	Рост объема работ и проектов в сфере научных исследова- ний и разработок, выполняе- мых совместно двумя и более	Показатель рассчитывается по фор- муле $S3 = RD1 / RD2 \times 100$, где RD1 – объем работ и проектов в	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр иннова- ционного развития и кла- стерных инициатив»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
	организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении	сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями в отчетном году; RD2 – объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями в предыдущем году		
37.	Рост объема инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении	Показатель рассчитывается по формуле $S4 = I1 / I2 \times 100$, где I1 – объем инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения по- казателя (индикатора)	Примечания
----------	---	---	--	------------

отчетном году;

I2 – объем инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в предыдущем году

38. Рост объема отгруженной организацией – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении
- Показатель рассчитывается по формуле
 $S6 = IP1 / IP2 \times 100$, где
 IP1 – объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в отчетном году;
 IP2 – объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в предыдущем году
- Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
39.	Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом	Показатель рассчитывается по формуле $S10 = KP1 / KP2 \times 100$, где KP1 – количество запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в отчетном году; KP2 – количество запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в предыдущем году	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	

ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к постановлению Правительства
Самарской области
от 19.01.2018 № 23

Перечень мероприятий,

включенных в План мероприятий, направленных на финансовое обеспечение деятельности министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области, исполнение отдельных полномочий министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области и выполнение государственного задания государственным учреждением, в отношении которого министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области осуществляет функции и полномочия учредителя, на 2017 – 2020 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Объем финансирования по годам за счет средств областного бюджета, млн. рублей				Ожидаемый результат	
			2017	2018	2019	2020		Всего
1.	Обеспечение деятельности министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	156,094	162,4705	162,4705	162,4705	643,5055	Исполнение полномочий министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области по реализации государственной политики в сфере экономического развития

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Объем финансирования по годам за счет средств областного бюджета, млн. рублей				Ожидаемый результат	
			2017	2018	2019	2020		Всего
2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию плана выставочных и презентационных мероприятий Правительства Самарской области	Министерство экономического развития, не инвестиций и торговли Самарской области	1,217	5,7619	4,126	4,126	15,2309	Содействие обеспечению устойчивого экономического роста, развитие внешнеэкономических и межрегиональных связей, формирование положительного имиджа региона как стабильного и надежного партнера
3.	Реализация мероприятий по развитию выставочной и презентационной деятельности в Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	3,656	0,0	0,0	0,0	3,656	Содействие обеспечению устойчивого экономического роста, развитие внешнеэкономических и межрегиональных связей, формирование положительного имиджа региона как ста-

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Объем финансирования по годам за счет средств областного бюджета, млн. рублей				Ожидаемый результат
			2017	2018	2019	2020	
			Всего				

бильного и надежного
партнера

4.	Приобретение статистической информации для осуществления полномочий органов исполнительной власти Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	1,385	2,3147	2,3147	2,3147	8,3291	Обеспечение органов исполнительной власти Самарской области статистической информацией, предоставляемой Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Самарской области сверх Федерального плана статистических работ
----	---	---	-------	--------	--------	--------	--------	--

5.	Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	143,601	181,0896	182,7427	184,0562	691,4895	Выполнение работ и оказание услуг в области научного, методического, информационно-аналитического,
----	---	---	---------	----------	----------	----------	----------	--

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Объем финансирования по годам за счет средств областного бюджета, млн. рублей				Ожидаемый результат
			2017	2018	2019	2020	
	«Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	области					консультационного и организационно-технического обеспечения субъектов малого и среднего предпринимательства, инновационной деятельности, кластерных инициатив и проектов, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономического развития Самарской области
6.	Техническое сопровождение региональной информационной системы автоматизации функций государственного	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	0,480	0,0	0,0	0,480	Реализация полномочий министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области в сфере государственного

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Объем финансирования по годам за счет средств областного бюджета, млн. рублей				Ожидаемый результат	
			2017	2018	2019	2020		Всего
	тарифного регу- лирования					тарифного регу- лирования		
7.	Создание базовой версии информационной системы поддержки работы проектного офиса министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	0,390	0,0	0,0	0,0	0,390	Повышение эффективности контроля за достижениями ключевых показателей проектов и соблюдением установленных сроков их исполнения
	Итого		306,823	351,6367	351,6539	352,9674	1363,081	

