



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2016 № 465

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

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

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

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

в паспорте Программы:

в разделе «Показатели (индикаторы) Программы»:

абзацы первый, третий, седьмой, десятый, одиннадцатый и двадцатый признать утратившими силу;

в абзаце четвертом слово «проектно-сметной» заменить словом «проектной»;

абзац тринадцатый изложить в следующей редакции:

«количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году;»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«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 комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году;

количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития;

количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году;

степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Программы»:

в абзаце первом сумму «8400,032» заменить суммой «7788,438»;

в абзаце четвертом сумму «1640,41» заменить суммой «1028,816», сумму «628,67» заменить суммой «18,581»;

в разделе «Ожидаемые результаты реализации Программы»:

в абзаце третьем слова «около 3» заменить словами «более 5»;

абзац четвертый признать утратившим силу;

в абзаце тринадцатом цифры «659» заменить цифрами «960»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«привлечение средств со стороны некоммерческой организации «Фонд развития моногородов» для софинансирования создания объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти.»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «7907,097» заменить суммой «7293,048»;

в примечании со знаком сноски «³» сумму «1606,865» заменить суммой «992,816»;

в тексте Программы:

в подразделе 2.3 «Планируемые результаты реализации Программы» раздела 2 «Приоритеты региональной политики в сфере инвестиционной и инновационной деятельности, цель, задачи и планируемые результаты реализации Программы»:

в абзаце третьем слова «около 3» заменить словами «более 5»;

в абзаце тринадцатом цифры «659» заменить цифрами «960»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«привлечение средств со стороны некоммерческой организации «Фонд развития моногородов» для софинансирования создания объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти.»;

раздел 5 «Показатели (индикаторы) Программы» дополнить абзацем следующего содержания:

«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 – 2018 годы, приведена в приложении 8 к Программе.»;

в разделе 6 «Обоснование ресурсного обеспечения Программы»:

в абзаце первом сумму «8400,032» заменить суммой «7788,438»;

в абзаце четвертом сумму «1640,410» заменить суммой «1028,816», сумму «628,67» заменить суммой «18,581»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «7907,097» заменить суммой «7284,548»;

в примечании со знаком сноски «³» сумму «1606,865» заменить суммой «992,816»;

в подпрограмме «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы Программы (далее – Подпрограмма 1):

в паспорте Подпрограммы 1:

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

**«ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ**

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

– 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;

– степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году»;

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

**«ОБЪЕМЫ
БЮДЖЕТНЫХ**

– объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств

АССИГНОВАНИЙ ПОДПРОГРАММЫ

областного бюджета составляет 1158,468 млн. рублей¹, в том числе:
 в 2014 году – 302,9 млн. рублей;
 в 2015 году – 314,888 млн. рублей²;
 в 2016 году – 199,584 млн. рублей³, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей;
 в 2017 году – 168,548 млн. рублей⁴;
 в 2018 году – 172,548 млн. рублей⁴;»;

в разделе «Ожидаемые результаты Подпрограммы» слова «около 3» заменить словами «более 5», слова «обеспечить рост налоговых поступлений в бюджеты всех уровней,» исключить;

примечания со знаками сносок «* » – «*****» признать утратившими силу;

дополнить примечаниями со знаками сносок «¹» – «⁴» в следующей редакции:

«¹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 716,078 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

² Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

³ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁴ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 15,003 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.»;

в тексте Подпрограммы 1:

абзац второй раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» признать утратившим силу;

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

«Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1158,468 млн. рублей¹, в том числе в размере: в 2014 году – 302,9 млн. рублей, в 2015 году – 314,888 млн. рублей², в 2016 году – 199,584 млн. рублей³, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей, в 2017 году – 168,548 млн. рублей⁴, в 2018 году – 172,548 млн. рублей⁴.»;

примечания со знаками сносок «^{*} » – «^{****} » признать утратившими силу;

дополнить примечаниями со знаками сносок «¹ » – «⁴ » в следующей редакции:

«¹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 716,078 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

² Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

³ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁴ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 15,003 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.»;

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

в подпрограмме «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы Программы (далее – Подпрограмма 2):

в паспорте Подпрограммы 2:

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

**«ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ**

- объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий в текущем году;
- количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году;
- количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности 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 заключенных соглашений;
- количество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году;
- количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития;
- количество передовых производственных технологий, созданных на базе уни-

верситетов, получивших поддержку из областного бюджета 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 университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета; количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году; количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году»;

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

**«ОБЪЕМЫ
БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ**

– объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1398,622 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 – 15,25 млн. рублей;
 в 2018 году – 15,25 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 2:

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1398,622 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 – 15,25 млн. рублей, в 2018 году – 15,25 млн. рублей.»;

в абзаце втором слова «пунктах 2.1, 3.1» заменить словами «пунктах 2.1, 2.1.1, 3.1»;

в разделе 8 «Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы» абзац десятый признать утратившим силу;

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

приложение 3 к Подпрограмме 2 признать утратившим силу;

в подпрограмме субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2018 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы (далее – Подпрограмма 3):

в паспорте Подпрограммы 3:

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 81,35 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 – 22,0 млн. рублей²;
 в 2018 году – 1,0 млн. рублей²;

в разделе «Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» цифры «659» заменить цифрами «960»;

в тексте Подпрограммы 3:

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

«Реализация Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета. Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 81,35 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 – 22,0 млн. рублей², в 2018 году – 1,0 млн. рублей².»;

в абзаце первом раздела 8 «Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы» цифры «659» заменить цифрами «960»;

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

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

в паспорте Подпрограммы 4:

раздел «Сроки и этапы реализации Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«разработка проектной документации на создание объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти»;

в разделе «Показатели (индикаторы) Подпрограммы»:

абзац четвертый признать утратившим силу;

дополнить абзацем следующего содержания:

«степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом слова «в 2014 – 2016 годах» заменить словами «в 2014 – 2017 годах», сумму «3204,65» заменить суммой «3204,69»;

в абзаце четвертом сумму «450,091» заменить суммой «450,131»;

раздел «Ожидаемые результаты Подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«привлечение средств со стороны некоммерческой организации «Фонд развития моногородов» для софинансирования создания объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти»;

в тексте Подпрограммы 4:

в разделе 4 «Перечень мероприятий Подпрограммы»:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Мероприятия, указанные в пунктах 1, 3 и 4 приложения 1 к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных инвестиций в объекты государственной собственности.»;

дополнить подразделом «Проектирование, строительство и (или) реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти» следующего содержания:

«Проектирование, строительство и (или) реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти

В целях формирования необходимых условий для создания новых рабочих мест, не связанных с деятельностью градообразующего предприятия, и привлечения инвестиций в городской округ Тольятти Губернатором Самарской области было подписано генеральное соглашение № 06-15-25 от 18.04.2016 с некоммерческой организацией «Фонд развития моногородов» о сотрудничестве по развитию (о совместной реализации комплексного проекта по развитию) монопрофильного муниципального образования Российской Федерации (моногорода) городского округа Тольятти.

На резервной территории Технопарка предусматривается создание инфраструктурных условий на площадке «Жигулевская долина 2», были отобраны проекты резидентов Технопарка, имеющих потребность в развитии промышленного производства.

Создание объектов инженерной инфраструктуры на территории «Жигулевская долина 2» подразумевает софинансирование со стороны некоммерческой организации «Фонд развития моногородов» (до 95% общей стоимости по каждому объекту). Разработка проектной документации объектов инфраструктуры является необходимым условием для подготовки заявки на софинансирование расходов Самарской области по строительству и (или) реконструкции объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в моногороде Тольятти.»;

в абзаце первом раздела 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы» сумму «3204,65» заменить суммой «3204,69», сумму «450,091» заменить суммой «450,131»;

в разделе 7 «Механизм реализации Подпрограммы» слова «в пунктах 1 и 3» заменить словами «в пунктах 1, 3 и 4»;

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

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

в подпрограмме «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2018 годы Программы (далее – Подпрограмма 5):

в паспорте Подпрограммы 5:

в разделе «Участники Подпрограммы» абзацы с первого по четвертый признать утратившими силу;

в разделе «Задачи Подпрограммы» абзацы второй, третий, шестой признать утратившими силу;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «2573,978» заменить суммой «1945,308»,
сумму «2021,978» заменить суммой «1393,308»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«в 2016 году – 138,0 млн. рублей;»;

в тексте Подпрограммы 5:

в подразделе 1.2 «Развитие малого и среднего предпринимательства в Кластере» раздела 1 «Характеристика проблемы, на решение которой направлена Подпрограмма»:

в абзаце первом слова «Объем финансирования указанной подпрограммы в 2014 – 2019 годах за счет средств областного бюджета составит 1511,092 млн. рублей, в том числе:» исключить;

абзацы со второго по седьмой признать утратившими силу;

абзацы четвертый, пятый, восьмой раздела 2 «Цель, задачи и сроки реализации Подпрограммы» признать утратившими силу;

в разделе 4 «Перечень мероприятий Подпрограммы»:

абзацы третий, четвертый, седьмой подраздела 4.1 «Комплексный инвестиционный проект развития Кластера» признать утратившими силу;

подразделы 4.3 «Мероприятия, направленные на содействие организациям – участникам Кластера в профессиональной переподготовке, повышении квалификации и проведении стажировок (пункт 2 приложения 2 к Подпрограмме)», 4.4 «Мероприятия, направленные на содействие организациям – участникам Кластера по вопросам разработки инвестиционных проектов в инновационной сфере (пункт 3 приложения 2 к Подпрограмме)» признать утратившими силу;

в наименовании подраздела 4.5 «Мероприятия, направленные на содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участии представителей организаций – участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях (пункт 4 приложения 2 к Подпрограмме)» слова «пункт 4» заменить словами «пункт 2»;

в наименовании подраздела 4.6 «Мероприятия, направленные на развитие объектов инновационной и образовательной инфраструктуры Кластера (пункты 5, 6 приложения 2 к Подпрограмме)» слова «пункты 5, 6» заменить словами «пункты 3, 4»;

подраздел 4.7 «Мероприятия, направленные на развитие объектов транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктуры (пункт 7 приложения 2 к Подпрограмме)» признать утратившим силу;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «2573,978» заменить суммой «1945,308», сумму «2021,978» заменить суммой «1393,308»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«в 2016 году – 138,0 млн. рублей;»;

абзацы шестой, седьмой изложить в следующей редакции:

«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.»;

абзац второй раздела 8 «Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы» признать утратившим силу;

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

приложение 4 к Подпрограмме 5 признать утратившим силу;

дополнить Программу приложением 8 в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

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

в наименовании постановления, пункте 1 и в наименовании Программы слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в паспорте Программы:

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

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

«количество резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» либо иными организаторами, участие в которых обеспечено государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году;

трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации;

количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в текущем году»;

в разделе «Подпрограммы и сроки их реализации»:

в абзацах первом и втором слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в абзаце третьем слова «на 2014 – 2017 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в абзаце пятом слова «на 2015 – 2018 годы» заменить словами «на 2015 – 2019 годы»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Программы»:

в абзаце первом сумму «7788,438» заменить суммой «8124,184»;

в абзаце пятом сумму «1027,868» заменить суммой «853,134», сумму «628,67» заменить суммой «433,23»;

в абзаце шестом сумму «955,468» заменить суммой «831,38», сумму «628,67» заменить суммой «433,23»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2019 году – 634,568 млн. рублей⁶, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 433,23 млн. рублей»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «7293,048» заменить суммой «7459,496»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «852,323» заменить суммой «683,274»;

в примечании со знаком сноски «⁵» сумму «796,923» заменить суммой «567,415»;

дополнить примечанием со знаком сноски «⁶» следующего содержания:

«⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2019 году в размере, превышающем 565,005 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в тексте Программы:

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

в абзацах втором, третьем, восьмом и девятом слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в абзацах четвертом и десятом слова «на 2014 – 2017 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в абзацах шестом и двенадцатом слова «на 2015 – 2018 годы» заменить словами «на 2015 – 2019 годы»;

в разделе 4 «Сроки и этапы реализации Программы» и в абзаце третьем раздела 5 «Показатели (индикаторы) Программы» слова «2014 – 2018 годов» заменить словами «2014 – 2019 годов»;

в разделе 6 «Обоснование ресурсного обеспечения Программы»:

в абзаце первом сумму «7788,438» заменить суммой «8124,184»;

в абзаце пятом сумму «1027,868» заменить суммой «853,134», сумму «628,67» заменить суммой «433,23»;

в абзаце шестом сумму «955,468» заменить суммой «831,38», сумму «628,67» заменить суммой «433,23»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2019 году – 634,568 млн. рублей⁶, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 433,23 млн. рублей.»;

в примечании со знаком сноски «¹» сумму «7293,048» заменить суммой «7459,496»;

в примечании со знаком сноски «⁴» сумму «852,323» заменить суммой «683,274»;

в примечании со знаком сноски «⁵» сумму «796,923» заменить суммой «567,415»;

дополнить примечанием со знаком сноски «⁶» следующего содержания:

«⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2019 году в размере, превышающем 565,005 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в Подпрограмме 1:

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

в паспорте Подпрограммы 1:

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 1325,669 млн. рублей¹, в том числе:
 в 2014 году – 302,9 млн. рублей;
 в 2015 году – 314,888 млн. рублей²;
 в 2016 году – 199,584 млн. рублей³, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей;
 в 2017 году – 164,763 млн. рублей⁴;
 в 2018 году – 258,968 млн. рублей⁴;
 в 2019 году – 84,566 млн. рублей⁴»;

примечания со знаками сносок «¹» – «⁴» изложить в следующей редакции:

¹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 731,081 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

² Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

³ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁴ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 15,003 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.»;

в тексте Подпрограммы 1:

в абзаце седьмом раздела 2 «Цель, задачи, сроки реализации Подпрограммы» слова «по 2018 год» заменить словами «по 2019 год»;

в абзаце первом раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 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 1325,669 млн. рублей¹ (в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 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 – 164,763 млн. рублей⁴, в 2018 году – 258,968 млн. рублей⁴, в 2019 году – 84,566 млн. рублей⁴.»;

примечания со знаками сносок «¹» – «⁴» изложить в следующей редакции:

«¹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 731,081 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

² Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

³ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

⁴ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 15,003 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.»;

в абзацах втором и третьем раздела 7 «Механизм реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

приложение 1 к Подпрограмме 1 изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 2 к Подпрограмме 1 слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в Подпрограмме 2:

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

в разделе «Участники Подпрограммы» слово «отсутствуют» заменить словами «государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»;

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

«количество резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» либо иными организаторами, участие в которых обеспечено государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году»;

трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации;

количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности 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 1468,417 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 – 54,541 млн. рублей;
 в 2018 году – 24,082 млн. рублей;
 в 2019 году – 21,672 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 2:

в абзаце седьмом раздела 2 «Цель, задачи и сроки реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2018 годов» заменить словами «2014 – 2019 годов»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2018 годы» заменить словами «2014 – 2019 годы»;

в разделе 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 1468,417 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 – 54,541 млн. рублей, в 2018 году – 24,082 млн. рублей, в 2019 году – 21,672 млн. рублей.»;

в абзаце пятом слова «в пункте 3.3» заменить словами «в пунктах 2.3, 3.3, 3.4»;

приложение 1 к Подпрограмме 2 изложить в редакции согласно приложению 9 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 2 к Подпрограмме 2 слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в Подпрограмме 3:

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

в паспорте Подпрограммы 3:

в разделах «Наименование Подпрограммы» и «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» слова «2014 – 2018 годы» заменить словами «2014 – 2019 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 98,45 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 – 20,1 млн. рублей²;
в 2018 году – 20,0 млн. рублей²;
в 2019 году – 0 млн. рублей²»;

в примечании со знаком сноски «²» слова «в 2016 – 2018 годах» заменить словами «в 2016 – 2019 годах»;

в тексте Подпрограммы 3:

в абзаце первом раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

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

«Реализация Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета. Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 98,45 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 – 20,1 млн. рублей², в 2018 году – 20,0 млн. рублей², в 2019 году – 0 млн. рублей².»;

в примечании со знаком сноски «²» слова «в 2016 – 2018 годах» заменить словами «в 2016 – 2019 годах»;

приложение 1 к Подпрограмме 3 изложить в редакции согласно приложению 10 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 3 к Подпрограмме 3 слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в Подпрограмме 4:

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

в паспорте Подпрограммы 4:

в разделе «Наименование Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы»:

в абзаце первом сумму «3204,69» заменить суммой «3234,69»;

в абзаце пятом сумму «55,4» заменить суммой «85,4»;

в тексте Подпрограммы 4:

в абзаце первом раздела 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в абзаце первом раздела 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы» сумму «3204,69» заменить суммой «3234,69», сумму «55,4» заменить суммой «85,4»;

приложение 1 к Подпрограмме 4 изложить в редакции согласно приложению 11 к настоящему постановлению;

в абзаце первом приложения 2 к Подпрограмме 4 слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в пункте 1 приложения 4 к Подпрограмме 4 слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

приложение 5 к Программе изложить в редакции согласно приложению 12 к настоящему постановлению;

в наименовании приложения 6 к Программе слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в Подпрограмме 5:

в наименовании слова «2015 – 2018 годы» заменить словами «2015 – 2019 годы», слова «2014 – 2018 годы» заменить словами «2014 – 2019 годы»;

в паспорте Подпрограммы 5:

в разделе «Наименование Подпрограммы» слова «на 2015 – 2018 годы» заменить словами «2015 – 2019 годы», слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

в разделе «Показатели (индикаторы) Подпрограммы» слова «2014 – 2018 годы» заменить словами «2014 – 2019 годы»;

в разделе «Этапы и сроки реализации Подпрограммы» слова «2015 – 2018 годы» заменить словами «2015 – 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 1996,958 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 1435,658 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 – 528,33 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 433,23 млн. рублей; в 2018 году – 528,33 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 433,23 млн. рублей; в 2019 году – 528,33 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 433,23 млн. рублей»;

в тексте Подпрограммы 5:

в абзаце девятом раздела 2 «Цель, задачи и сроки реализации Подпрограммы» слова «с 2015 по 2018 год» заменить словами «с 2015 по 2019 год»;

в разделе 3 «Показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы» слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 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 1996,958 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 1435,658 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 – 528,33 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 433,23 млн. рублей;

в 2018 году – 528,33 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 433,23 млн. рублей;

в 2019 году – 528,33 млн. рублей, из них за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 433,23 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.»;

приложение 2 к Подпрограмме 5 изложить в редакции согласно приложению 13 к настоящему постановлению;

в наименовании и разделе 1 «Общие вопросы» приложения 3 к Подпрограмме 5 слова «на 2015 – 2018 годы» заменить словами

«на 2015 – 2019 годы», слова «на 2014 – 2018 годы» заменить словами «на 2014 – 2019 годы»;

приложение 8 к Программе изложить в редакции согласно приложению 14 к настоящему постановлению.

3. Установить, что расходные обязательства Самарской области, возникающие в результате принятия настоящего постановления, а также увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренные настоящим постановлением, осуществляются 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.

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

5. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением пункта 2 настоящего постановления, который вступает в силу с 1 января 2017 года.

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Самарской области
от dd. 12. 2016 № 465

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

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

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 Министерство 2014 – Показатель: количество субсидий за счет экономиче- 2018 созданных на террито- средств областного ского разви- по мере рии Самарской области бюджета юридиче- тия, инвести- проведе-

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

ским лицам – производителям товаров, услуг в целях возмещения понесенных ими затрат

ций Самарской области

ния конкурсного отбора

рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных 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 (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат на вы-

Министерство
экономического разви-
тия, инвестиций
и торговли
Самарской
области

2014 –
2018
по мере
проведе-
ния кон-
курсного
отбора

14

3¹

3¹

20¹

22¹

62²

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	
	полнение работ, связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств объектов инженерной инфраструктуры особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области									
	субсидии юридическим лицам – производителям товаров, Министерство экономического развития по мере		2014 – 2018	35	3 ¹	3 ¹	23 ¹	25 ¹	89 ³	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	
	работ, услуг (за ис- ключением государ- ственных (муници- пальных) учрежде- ний) в целях возме- щения понесенных ими затрат в ходе реализации инве- стиционных проек- тов на выполнение работ, связанных с подключением к ис- точникам электро- снабжения	тия, инвести- ций и торговли Самарской области	проведе- ния кон- курсного отбора							
	субсидии юридиче- ским лицам – произ- водителям товаров, работ, услуг (за ис- ключением государ- ства)	Министерство экономиче- ского разви- тия, инвести- ций	2014 – 2018 по мере проведе- ния кон-	253,9	181,98	178,581	100 ¹	100 ¹	814,461 ⁴	

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

ственных (муници-
пальных) учрежде-
ний) в целях возме-
щения понесенных
ими затрат на со-
здание и развитие
инфраструктуры
промышленных
площадок и инду-
стриальных парков
и торговли
Самарской
области
курсного
отбора

В том числе:

обязательства предыдущего года	160,0	160,0
планируемые к по- ступлению средства федерального бюд- жета	18,581	18,581

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего		
2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в виде имущественного взноса при создании агентства по привлечению инвестиций Самарской области	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2015 – 2016	0	7,60	0,685	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 Ожидаемый результат: увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область	
2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим органи-	Министерство экономического разви-	2016 – 2018	0	0	14,318	25,548 ⁵	25,548 ⁵	65,414 ⁶	Показатель: доля принятых к реализации инвестиционных	

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

зациям, не являю- тия, инвести-
щимся государ- ций
ственными (муни- и торговли
ципальными) учре- Самарской
ждениями, на осу- области
ществление устав-
ной деятельности,
направленной на
стимулирование ин-
вестиционной дея-
тельности и повы-
щение инвестици-
онной привлека-
тельности Самар-
ской области

проектов в общем коли-
честве рассмотренных
инвестиционных проек-
тов на заседаниях рабо-
чей группы по инвести-
ционным проектам при
совете по улучшению
инвестиционного кли-
мата в Самарской обла-
сти

Ожидаемый результат:
увеличение объемов
прямых инвестиций в
Самарскую область

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

3. Проведение проект- Министерство 2015 0 0,008 0 0 0 0,008 Показатель: степень
ных работ по созда- строительства

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	
	нию канатной доро- ги в черте городско- го округа Самара и муниципального района Волжский Самарской области	Самарской области, государствен- ное казенное учреждение Самарской области «Управление капитального строитель- ства»								тов проектной докумен- тацией в текущем году Ожидаемый результат: привлечение средств федерального бюджета на создание инженерной инфраструктуры с по- следующим привлече- нием средств инвесто- ров
4.	Проектирование инженерной инфра- структурой (систем водоснабжения и канализации) по ин- вестиционному про- екту «Создание ту- ристско-рекреа-	Министерство строительства Самарской области, госу- дарственное казенное учреждение Самарской	2015	0	119,3 ¹	0	0	0	119,3 ¹	Показатель: степень обеспеченности объек- тов проектной докумен- тацией в текущем году Ожидаемый результат: привлечение средств федерального бюджета на создание инженерной

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	
	ционного комплекса «Жигулёвская жем- чужина» в границах городского округа Жигулёвск и сель- ского поселения Рождествено муни- ципального района Волжский Самар- ской области, в том числе на территории федерального госу- дарственного бюджетного учреждения «Национальный парк «Самарская Лука» (площадка в с. Ширяево, пло- щадка в с. Под- горы, Выползово)	области «Управление капитального строитель- ства»								инфраструктуры с по- следующим привлече- нием средств инвесто- ров

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализа- ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	
				302,9	314,888 ⁷	199,584 ⁸	168,548 ⁵	172,548 ⁵	1158,468 ⁹	

Всего по
Подпрограмме

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 15,003 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 44,324 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁷ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁸ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 716,078 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие инновационной деятельности в Самарской области»
на 2014 – 2018 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	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	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 це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	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	Всего	
1.1.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся го- сударственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельно- сти в части софинан- сирования иннова- ционных проектов, победивших в кон- курсных отборах, проводимых феде- ральными органами власти и института- ми развития, и иных мероприятий	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области	2014 – 2016	36,5	48,601	97,001			182,102	Показатель (индикатор): объем средств, привле- ченных из внебюджет- ных источников, и феде- ральных средств в расче- те на 1 рубль средств об- ластного бюджета, направленных на софи- нансирование инноваци- онных проектов в рамках реализации совместных программ с федераль- ными институтами раз- вития и иных мероприя- тий в текущем году Ожидаемый результат: создание эффективной системы поддержки и трансфера инновацион-

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	
	В том числе включая обязательства предыдущего года			48,601		48,601				ных проектов; рост числа перспектив- ных инновационных проектов, успешных стартапов, разработан- ных и внедренных тех- нологий
1.2.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся го- сударственными (муниципальными) учреждениями, на поддержку ком- плексных проектов трансфера техноло- гий в Самарской об- ласти	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской	2014	20,0					20,0	Показатель (индикатор): количество комплексных проектов трансфера тех- нологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году Ожидаемый результат: создание системы ком- муникаций как единого механизма взаимодей-

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	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	Всего	
	области									
1.3.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся го- сударственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию про- екта по формирова- нию компетенций в	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов-	2014 – 2016	31,5	4,5	10,0			46,0	ствия участников инно- вационной деятельности Самарской области, спо- собствующего повыше- нию эффективности реа- лизации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самар- скую область ресурсов Показатели (индикаторы): количество меро- приятий, проведенных в сфере коммерциализа- ции результатов интел- лектуальной деятельно- сти в рамках заключен- ных соглашений в теку- щем году; количество компаний,

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	
	сфере коммерциали- зации результатов интеллектуальной деятельности в рам- ках заключенных со- глашений	ли Са- марской области								созданных в текущем году в рамках realiza- ции проекта по форми- рованию компетенций в сфере коммерциализа- ции результатов интел- лектуальной деятельно- сти в рамках заключен- ных соглашений Ожидаемый результат: повышение компетен- ций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации ин- новаций посредством формирования команд инновационных мене- джеров

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	
1.4.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся го- сударственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельно- сти в части создания нанотехнологическо- го центра Самарской области	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области	2014	500,0					500,0	Показатель (индикатор): количество стартапов, созданных на базе нано- технологического центра Самарской области в тек- ущем году Ожидаемый результат: создание 6 технологиче- ских компаний в период до 2020 года, на базе ко- торых будет создано бо- лее 60 стартапов на ос- нове нанотехнологиче- ских разработок
	Итого по задаче 1			588,0	53,101	107,001			748,102	

№ 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	Всего	

Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере

2.1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в целях оплаты Самарской областью членских взносов для эффективного взаимодействия Самарской области с другими субъектами Российской Федерации, органами государственной власти Российской Федерации и организациями в сфере развития инноваций	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2014 – 2015, 2017 – 2018	5,0	5,0	4,25	4,25	18,5	Показатель (индикатор): количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития Ожидаемый результат: развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем
---	---	--------------------------	-----	-----	------	------	------	---

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	
2.1.1.	Обеспечение участия Самарской области в Ассоциации инновационных регионов России (оплата членского взноса)	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2016			5,0			5,0	Показатель (индикатор): количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития Ожидаемый результат: развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем
2.2.	Проведение ежегодного межрегионального экономического форума «Самарская	Министерство экономики	2014 – 2015, 2017 – 2018	8,0	3,52	0	4,0	4,0	19,52	Показатель (индикатор): количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	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	Всего	
	инициатива: кла- стерная политика – основа инновацион- ного развития наци- ональной экономи- ки»	ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области								областью и организаци- ями, действующими в сфере инновационного развития Ожидаемый результат: развитие межрегиональ- ного взаимодействия ин- новационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем
	Итого по задаче 2			13,0	8,52	5,0	8,25	8,25	43,02	

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

3.1.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся го-	Мини- стерство эконо- миче-	2014 – 2018	195,0	97,4	99,1	7,0	7,0	405,5	Показатели (индикаторы): количество передо- вых производственных технологий, созданных
------	---	--------------------------------------	----------------	-------	------	------	-----	-----	-------	--

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	
	сударственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельно- сти в части поддерж- ки реализации на территории Самар- ской области инно- вационных и научно- технических проек- тов, направленных на содействие реали- зации программ раз- вития университетов и центров исследо- ваний, по приори- тетным направлени- ям	ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области								на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году; доля университетов и центров прорывных ис- следований, достигнув- ших планового значения показателя реализации «дорожной карты» раз- вития университета или центра прорывных ис- следований, в общем ко- личестве университетов и центров прорывных исследований, получив- ших поддержку из об- ластного бюджета Ожидаемый результат:

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	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	Всего	
	марской области									
3.3.	Содействие в прове- дении II Российского конгресса по катали- зу «РОСКАТАЛИЗ»	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций	2014	1,5					1,5	шение конкурентоспо- собности и рост эффек- тивности взаимодей- ствия организаций- участников кластеров, формирование условий для эффективного орга- низацонного развития инновационных класти- ров, включая междуна- родную кооперацию

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	

ций и
торгов-
ли Са-
марской
области

Итого по задаче 3

197,0 97,4 99,1 7,0 7,0 407,5

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

4.1. Предоставление субсидии некоммерческой организации, не являющейся государственным (муниципальным) учреждением, в виде имущественного взноса при создании некоммерческой ор-	Министерство экономического развития, инвестиций и торгов-	2014	200,0						200,0	Показатель (индикатор): количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году Ожидаемый результат: увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область
--	--	------	-------	--	--	--	--	--	-------	--

№ п/п	Наименование це- ли, задачи, меро- приятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	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	Всего	
	ганизации – фонда «Фонд долгосрочных прямых инвестиций»	ли Са- марской области								
	Итого по задаче 4			200,0					200,0	
	Всего по Подпро- грамме			998,0	159,021	211,101	15,25	15,25	1398,622	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень
мероприятий подпрограммы субсидирования создания рабочих
мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2018 годы государственной программы
Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области» на 2014 – 2018 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (инди- катор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприя- тия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприя- тия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	

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.	Предоставле- ние субсидий из областного бюджета юри- дическим ли- цам (за исключе- нием субсидий из бюджета го- родского по- селения)	Министер- ство эконо- мического развития, ин- вестиций и торговли	2014 – 2018	16,85	11,5	30,0*	22,0*	1,0*	81,35**	Показатель: количество созданных на террито- рии монопрофильных городских округов Са- марской области новых рабочих мест в рамках
----	--	--	-------------	-------	------	-------	-------	------	---------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (инди- катор), характеризующий выполнение соответ- ствующего мероприя- тия (мероприятий), ожидаемый результат реализации мероприя- тия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	Всего	
	чением государственных (муниципальных) учреждений, индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционный проект mono- профильного городского округа Самарской области, в целях возмещения затрат в связи с созданием новых рабочих мест при реализации	Самарской области								реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области, в текущем году Ожидаемый результат: создание 960 новых рабочих мест

№ 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	

инвестиционного проекта 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 торговли Самарской области	2014 – 2018	В рамках расходов по основной деятельности						Показатель: количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году Ожидаемый результат: проведение 22 мониторингов социально-экономической ситуа-
----	--	---	-------------	--	--	--	--	--	--	---

№ 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		
Итого по Подпрограмме				16,85	11,5	30,0*	22,0*	1,0*	81,35**		ции в монопрофильных городских округах Самарской области

* Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2016 – 2018 годах предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

** Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 28,35 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень
мероприятий подпрограммы «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области»
на 2014 – 2017 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области» на 2014 – 2018 годы

№ 1/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	

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

- | | | | | | | | | |
|----|---|---|-------------|---------|---------|--------|-----------|---|
| 1. | Создание объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, – | Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской | 2014 – 2016 | 1775,65 | 468,42* | 90,891 | 1775,71** | Показатель: созданные площади Технопарка
Ожидаемый результат: завершение создания Технопарка |
|----|---|---|-------------|---------|---------|--------|-----------|---|

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
	строительство и области (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов» (далее – Технопарк) В том числе: за счет средств неиспользованного	«Управление капитального строительства»		197,82***	468,36	90,891			

№/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	Всего	
	остатка прошлых лет								
	за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета			416,5				416,5	
2.	Оснащение высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области, государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного	2014 – 2016	450	450	350		1250	Показатель: степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году Ожидаемый результат: завершение оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
	развития и клUSTERНЫХ иНициатив»								
3.	Проектирование и Министерство строительство научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара (объекты капитального строительства)	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области «Управление капитального строительства»	2014 – 2017	30,94	83,4	9,2	55,4	178,94	Показатель: степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году Ожидаемый результат: завершение разработки проектно-сметной документации в рамках создания в Самарской области научно-образова-

№ и/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
4.	Проектирование, строительство и реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти	Министерство строительства и реконструкции Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области «Управление капитального строительства»	2016			0,04		0,04	Показатель: степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году Ожидаемый результат: привлечение

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
									средств со стороны некоммерческой ор- ганизации «Фонд раз- вития моногородов» для софинансирова- ния создания объек- тов инфраструктуры, необходимых для ре- ализации новых инве- стиционных проектов на территории «Жи- гулёвская долина 2» в городском округе То- льятти
ИТОГО				2256,59	1001,82	450,131	55,40	3204,69**	
В том числе:									
за счет средств неис- пользованного остатка прошлых лет				197,82***	468,36	90,891			

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
	за счет планируе- емых к поступлению средств федерально- го бюджета			416,5				416,5	

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

** 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.

*** Информация представлена справочно.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 765

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

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

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

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

Цель: создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов

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

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

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

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)
							2017	2018
1.	Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году	единиц	-	-	1341	418	1202	1619
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц				310	668	629
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	32	40
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%				32	33	33

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

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

3.	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	-	-	-	100	-
----	---	---	---	---	---	---	-----	---

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 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

4.	Объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновацион-	рублей	1,16	1,2	3,73	0	1,89	0,91	-
----	---	--------	------	-----	------	---	------	------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)
							2017	2018
	ных проектов в рамках реа- лизации совместных про- грамм с федеральными ин- ститутами развития и иных мероприятий в текущем го- ду							
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	рублей				1,89	0,91	-
5.	Количество комплексных проектов трансфера техно- логий, для реализации кото- рых предоставлены субси- дии за счет средств област- ного бюджета в текущем го- ду	единиц	-	-	4	-	-	-
6.	Количество мероприятий, проведенных в сфере ком- мерциализации результатов интеллектуальной дея- тельности в рамках заключен- ных соглашений в текущем году	единиц	-	-	70	3	11	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами	единиц				11	-	-

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

онного развития

В том числе в соответствии
с действующими объемами
бюджетных ассигнований

единиц 3 1 2

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

10.	Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году	%	-	6	10	15	15	12	8
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					15	12	8
11.	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	%	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	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)
							2017	2018
	прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета							
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					100	100
12.	Количество вновь создан- ных кластеров, региональ- ных технологических плат- форм в текущем году	единиц	-	1	1	-	-	-

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

13.	Количество проектных ком- паний, профинансирован- ных фондами прямых и по- севных инвестиций в теку- щем году	единиц	-	-	0	-	-	-
-----	---	--------	---	---	---	---	---	---

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области
на 2014 – 2018 годы

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

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

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

14.	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, в текущем году В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	-	-	144	115	300	201	200
-----	---	--------	---	---	-----	-----	-----	-----	-----

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

15.	Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских	единиц	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	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)

округах Самарской области
в отчетном году

Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2017 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

16. Созданные площади объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, – строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-	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	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)
							2017	2018
хозяйственных и транспортных объектов» (далее – Технопарк)								
17.	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	100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%			0,08	0,11	14	100
18.	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году	%	-	-	-	100	100	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%				100	-	-
19.	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реали-	%	-	-	-	-	0,13	-

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

зации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований

%

0,13

-

-

Подпрограмма «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2018 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

20.	Численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную	человек	-	-	-	194	180	175	175
-----	--	---------	---	---	---	-----	-----	-----	-----

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам						
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)	
								2017	2018
	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 условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы								
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек					180	175	175
21.	Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительно-	% к предыдущему году	-	-	-	109	101,5	101,5	101,5

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

	личестве организаций – участников Кластера	%				45	48	50
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований							
24.	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	108
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году				107	108	109

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

25.	Рост совокупной выручки организаций – участников	% к предыдущему	-	-	-	120	100,5	101,7	101,7
-----	--	-----------------	---	---	---	-----	-------	-------	-------

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

	Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении							
26.	Численность работников организаций – участников Кластера, принялших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	человек	-	-	-	29	16	34

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

27.	Рост объема 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 стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	185,3	103	103,2
-----	--	----------------------	---	---	---	-------	-----	-------

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз) 2017
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыду- щему году				-	103,2	104
28.	Рост объема инвестицион- ных затрат организаций – участников Кластера за вы- четом затрат на приобрете- ние земельных участков, строительство зданий и со- оружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении	% к предыду- щему году	-	-	-	105,7	101,6	101,8
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыду- щему году				-	101,8	102,3
29.	Рост объема отгруженной организациями – участни- ками Кластера инновацион- ной продукции собственно- го производства, инноваци- онных работ и услуг, вы- полненных собственными силами, в стоимостном вы- ражении	% к предыду- щему году	-	-	-	112,7	101,5	101,7
	В том числе в соответствии	% к				101,5	101,7	102,1

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2018 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	

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 субсидий государственному автономному учреждению Самарской области «Центр развития инновационного раз- инвести-	Министерство	2015 – 2018	21,17	4,5	44,44	44,44	114,55	Показатели: численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение ква-
----	--	--------------	-------------	-------	-----	-------	-------	--------	---

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результа- тат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
	вития и кластерных инициатив» на продовольствие Самарской области, государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»								лификации по программам 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 – 2018 годы; рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профес-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	

циональную 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 условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы; рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении; доля субъектов малого и

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	

среднего предпринима-
тельства в Кластере в об-
щем количестве организа-
ций – участников Кластера;
рост количества малых ин-
новационных компаний,
вновь зарегистрированных
в соответствии с законода-
тельством Российской Фе-
дерации на территории му-
ниципального образования
(муниципальных образова-
ний), в границах которого
расположен Кластер
Ожидаемый результат: со-
зздание условий для эффе-
ктивного организационного
развития Кластера, вклю-
чая обеспечение деятель-
ности специализированной
организации, осуществля-
ющей

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	

ющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера; повышение уровня обеспеченности организаций – участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера 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, направленной

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
на повышение эффектив- ности реализации проектов Кластера; расширение рынков сбыта продукции организаций – участников Кластера; реализация кла- стерных инициатив, проек- тов Кластера, направлен- ных на повышение конку- рентоспособности и рост эффективности взаимодей- ствия организаций – участ- ников Кластера									
В том числе:									
за счет средств об- ластного бюджета				8,0	4,5	8,0	8,0	28,5	
за счет средств об- ластного бюджета, формируемых за счет поступающих в об- ластной бюджет				13,17	0	36,44	36,44	86,05	

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
	средств федерального бюджета								
	Итого по задаче 1			21,17	4,5	44,44	44,44	114,55	

Задача 2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участии 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 участии представителей организаций – участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2015 – 2018	В рамках финансирования основной деятельности	Показатели:
					рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении;

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
									Ожидаемый результат: раз- витие международной ко- операции в аэрокосмиче- ской сфере, направленной на повышение эффектив- ности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций – участников Кластера

Итого по задаче 2

0 0 0 0 0

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

3. Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области «Центр

Министерство экономического развития, инвестиций

2015 – 2018 85,835 50,5 280,56 280,56 697,455

Показатели:
рост объема работ и проек-
тов в сфере научных иссле-
дований и разработок, вы-
полняемых совместно дву-

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
	инновационного раз- вития и кластерных инициатив» на финан- совое обеспечение развития инжиниринго- вого центра иннова- ционного территори- ального аэрокосмиче- ского кластера Самар- ской области, включая приобретение имуще- ства и оплату лицен- зионных договоров о предоставлении права использования про- грамм для ЭВМ (эк- земпляра программы для ЭВМ), на выпол- нение работ и оказа- ние услуг организаци- ям – участникам Кла-	и торговли Самарской области, государ- ственное автономное учреждение Самарской области «Центр ин- новацион- ного разви- тия и кла- стерных инициатив»							мя и более организаци- ми – участниками Кластера либо одной или более ор- ганизацией – участником Кластера совместно с ино- странными организациями, в стоимостном выражении; рост объема инвестицион- ных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приоб- ретение земельных участ- ков, строительство зданий и сооружений, а также под- вод инженерных коммуни- каций в стоимостном вы- ражении; рост объема отгруженной организациями – участни- ками Кластера инноваци- онной продукции соб-

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
	стера по направлени- ям деятельности								ственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных соб- ственными силами, в стои- мостном выражении; рост количества запатенто- ванных организациями – участниками Кластера ре- зультатов интеллектуаль- ной деятельности, в том числе за рубежом Ожидаемый результат: по- вышение доли инноваци- онной продукции соб- ственного производства, выполненных организаци- ями – участниками Класти- ра инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследо- ваний и разработок, коопе-

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
									рации в научно-техни- ческой сфере; повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инно- вационной, образователь- ной, транспортной, энерге- тической, инженерной и социальной инфраструктур 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	202,0	
	за счет средств областного бюджета, формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета		35,335	0	230,06	230,06	495,455		

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индикатор), характеризующий выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
4.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части развития и обеспечения деятельности инженерного центра Кластера и выполнения работ и оказания услуг организациям – участникам Кластера по направлениям деятельности	Мини- стерство экономи- ческого развития, инвести- ций и торговли Самар- ской области	2015 – 2018	166,963	83,0	441,67	441,67	1133,303	Показатели: рост объема 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 стоимостном выражении; 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 вы-

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результа- тат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	

ражении;
рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении;
рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом
Ожидаемый результат: создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе работ и проектов в сфере

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
									научных исследований и разработок), выполняемых организациями – участни- ками Кластера в коопера- ции, включая реализацию проектов совместно с зару- бежными партнерами; укрепление малого и сред- него инновационного предпринимательства в Кластере в сфере практиче- ского применения аэрокос- мических технологий для развития новых авиацион- но-космических произ- водств и в других сферах экономики Самарской об- ласти; развитие производ- ственного потенциала и производственной коопе- рации в Кластере

№ 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 выпол- нение соответствующего мероприятия (мероприя- тий), ожидаемый результат реализации мероприятия (мероприятий)
				2015	2016	2017	2018	Всего	
В том числе:									
за счет средств об- ластного бюджета				79,5	83,0	79,5	79,5	321,5	
за счет средств об- ластного бюджета, формируемых за счет поступающих в об- ластной бюджет средств федерального бюджета				87,463	0	362,17	362,17	811,803	
Итого по задаче 3				252,798	133,5	722,23	722,23	1830,749	
Всего по Подпро- грамме				273,968	138,0	766,67	766,67	1945,308	

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

**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 – 2018 годы**

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
-------	---	---	---	------------

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

1. Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году

Показатель рассчитывается по формуле

$$R = R_k - R_n, \text{ где}$$

R_k – количество созданных рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков на конец года;
 R_n – количество созданных ра-

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
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	<p>бочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков на начало отчетного года</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $И = И1 / И2 \times 100, \text{ где}$ <p>И1 – количество принятых к реализации инвестиционных проектов нарастающим итогом;</p> <p>И2 – общее количество рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области нарастающим итогом</p>	<p>Протокольные записи заседаний рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области, копии утвержденных графиков реализации инвестиционных проектов и отчеты куратора, подтверждающие начало этапа финансирования проекта</p>	
3.	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $С = О1 / О2 \times 100, \text{ где}$ <p>О1 – количество объектов,</p>	<p>Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области</p>	

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

обеспеченных проектной документацией;
О2 – общее количество объектов проекта

ской области и государственного казенного учреждения Самарской области «Управление капитального строительства»

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы

4.

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

Показатель рассчитывается по формуле

$$S = S_2 / S_1, \text{ где}$$

$$S_1 – \text{объем средств, выделенных из областного бюджета на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий};$$

$$S_2 – \text{объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств}$$

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 показателя (индикатора)	Примечания
5.	Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $\Pi = \Pi_t$, где Π_t – количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	Сведения, полученные от организаций – получателя субсидии на поддержку комплексных проектов трансфера технологий в Самарской области	
6.	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $M = M_k$, где M_k – количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	Сведения, полученные от организаций – получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	
7.	Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в	Показатель рассчитывается по формуле $K = K_k$, где K_k – количество компаний, со-	Сведения, полученные от организаций – получателя субсидии на реализацию проекта	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
	сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	зданных в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	
8.	Количество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $СГ = СТн$, где СГ – количество проектов, одобренных для финансирования по результатам решений совета директоров нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части создания нанотехнологического центра Самарской области	
9.	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития	Показатель рассчитывается по формуле $ЗС = ЗСк$, где ЗС – количество заключенных соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития в теку-	Сведения министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области (далее – министерство)	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
10.	Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году	<p>щем году</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $T = T_k, \text{ где}$ <p>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 содействие реализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям</p>	
11.	Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра про-	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $D = Y_1 / Y_2 \times 100, \text{ где}$ <p>Y_1 – количество университетов и центров прорывных исследований, достигнувших</p>	<p>Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части поддержки реа-</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
12.	Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году	планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследований в текущем году; У2 – количество университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году на содействие реализации их программ развития Показатель рассчитывается по формуле $KЛ = KЛк$, где КЛк – количество созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году	лизации на территории Самарской области инновационных и научно-технических проектов, направленных на содействие реализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	
13.	Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $ПЖ = ПЖк$, где ПЖк – количество проектных компаний, профинансированных фондами	Сведения, полученные от фонда долгосрочных прямых инвестиций	

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

прямых и посевных инвестиций в текущем году

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2018 годы

14. 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, в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле
 $R_m = R_{mn}$, где
 R_{mn} – 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, в текущем году
- 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 – 2018 годы
- Плановое значение показателя (индикатора) определяется на основании поступающих в министерство официальных писем инвесторов о планах создания новых рабочих мест
15. Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году
- Показатель рассчитывается по формуле
 $M = M_{pr}$, где
 M_{pr} – количество проведенных мониторингов соци-
- Информация официального сайта министерства, на котором размещаются итоги проведенного мониторинга
- Информация размещена в подразделе «Мониторинг» раздела «Моногорода» подблока «Муниципальные

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

ально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году

альное развитие, моногорода и СТА» блока «Деятельность официального сайта министерства

Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2017 годы

16. Созданные площади объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, – строительство и(или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов» (далее – Технопарк)
- 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 показателя (индикатора)	Примечания
17.	Степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $K = K1 / K2 \times 100, \text{ где}$ <p>K1 – количество объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара, обеспеченных проектной документацией;</p> <p>K2 – общее количество объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара</p>	<p>Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области «Управление капитального строительства»</p>	
18.	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $CO = CO1 / CO2 \times 100, \text{ где}$ <p>CO1 – количество высокотехнологичного оборудования, установленного в текущем году в центре технического обеспечения Технопарка;</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 показателя (индикатора)	Примечания
19.	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>СО2 – общее количество оборудования, планируемое к установке в центре технического обеспечения Технопарка</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $Д = Д1 / Д2 \times 100, \text{ где}$ <p>Д1 – количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2», обеспеченных проектной документацией;</p> <p>Д2 – общее количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2»</p>	Документально подтверждённая информация министерства строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области «Управление капитального строительства»	

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

Подпрограмма «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2018 годы

20. Численность работников организаций – участников инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее – Кластер), 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 условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы
- Показатель рассчитывается по формуле

$$P = P_k , \text{ где}$$

$$P_k – \text{количество работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы}$$
- 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.	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 Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2018 годы	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S2 = AW1 / AW2 \times 100, \text{ где}$ <p>AW1 – средняя заработка платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью в отчетном году;</p> <p>AW2 – средняя заработка платы работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью в предыдущем 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 показателя (индикатора)	Примечания
22.	Рост объема 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 стоимостном выражении	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S3 = RD1 / RD2 \times 100, \text{ где}$ <p>RD1 – 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 отчетном году;</p> <p>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</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 показателя (индикатора)	Примечания
23.	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	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S4 = I1 / I2 \times 100, \text{ где}$ <p>I1 – объем инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в отчетном году;</p> <p>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</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
24.	Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S5 = OP1 / OP2 \times 100, \text{ где}$ <p>OP1 – выработка на одного работника организаций – участников Кластера в отчетном году;</p> <p>OP2 – выработка на одного работника организаций – участников Кластера в предыдущем 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 показателя (индикатора)	Примечания
25.	Рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении	<p>ников Кластера в отчетном году;</p> <p>OP2 – выработка на одного работника организаций – участников Кластера в предыдущем году</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S6 = IP1 / IP2 \times 100, \text{ где}$ <p>IP1 – объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в отчетном году;</p> <p>IP2 – объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в преды-</p>	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
26.	Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении	<p>дущем году</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S7 = WR1 / WR2 \times 100, \text{ где}$ <p>WR1 – совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в отчетном году;</p> <p>WR2 – совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в предыдущем году</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
27.	Доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций – участников Кластера	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S8 = SM1 / SM2 \times 100, \text{ где}$ <p>SM1 – общее количество субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере;</p> <p>SM2 – общее количество организаций – участников Кластера</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 показателя (индикатора)	Примечания
28.	Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S9 = KS1 / KS2 \times 100, \text{ где}$ <p>KS1 – количество малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер, в отчетном году;</p> <p>KS2 – количество малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер, в предыдущем 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 показателя (индикатора)	Примечания
29.	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»	
30.	Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	Показатель рассчитывается по формуле $B = B_k$, где B _k – количество работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	

ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень мероприятий подпрограммы
 «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы
 государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной
 и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

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 Министерство 2014 –
субсидий за счет экономиче- 2019

Показатель: коли-
чество созданных

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

средств област- ского разви- тия, инвести- юридическим ций лицам – произ- водителям това- ров, работ, услуг в целях возме- щения понесен- ных ими затрат

по мере проведения конкурса отбора Самарской области

на территории Са- марской области новых рабочих мест в рамках реа- лизации инвести- ционных проектов и проектов созда- ния индустриаль- ных парков в теку- щем году

Ожидаемый ре- зультат: создание более 5 тысяч но- вых рабочих мест

В том числе:

субсидии юриди- ческим лицам – эконо- миче-	2014 – 2016	14	3 ¹	3 ¹	20 ²
---	-------------	----	----------------	----------------	-----------------

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соотвествующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

производителям товаров, работ, услуг (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат на выполнение работ, связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств объектов инженерной инфра-

ского развития, инвестиций и торговли Самарской области по мере проведения конкурса отбора

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

структуре осо-
бой экономиче-
ской зоны про-
мышленно-
производствен-
ного типа на тер-
ритории муници-
пального района
Ставропольский
Самарской об-
ласти

субсидии юриди- ческим лицам – экономическо- му производителям – товаров, работ, инвестиций услуг (за исключением государственных (муни- ципальных) сти	Министерство по мере проведе- ния кон- курсного отбора	2014 – 2016	35	3 ¹	3 ¹					41 ³	
--	---	----------------	----	----------------	----------------	--	--	--	--	-----------------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

ципальных)
учреждений) в
целях возмеще-
ния понесенных
ими затрат в ходе
реализации инве-
стиционных про-
ектов на вы-
полнение работ,
связанных с под-
ключением к ис-
точникам элек-
троснабжения

субсидии юриди- Министерство 2014 – 253,9 181,98 178,581 139,215¹ 233,42¹ 59,018¹ 1046,114⁴
ческим лицам – экономиче- 2019
производителям ского разви- по мере
товаров, работ, тия, инвести- проведения
услуг (за исклю- ций ния кон-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

чением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат на создание и развитие инфраструктуры промышленных площадок и индустриальных парков

В том числе:
обязательства предыдущего года

160,0

160,0

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	планируемые к поступлению средства феде- рального бюд- жета				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 Самарской области	2015 – 2016	0	7,60	0,685	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 инве-

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
2.1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2016 – 2019	0	0	14,318	25,548 ⁵	25,548 ⁵	25,548 ⁵	90,962 ⁶		стиционного климата в Самарской области
											Ожидаемый результат: увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область
											Показатель: доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

деятельности,
направленной на
стимулирование
инвестиционной
деятельности и
повышение инве-
стиционной при-
влекательности
Самарской обла-
сти

инвестиционным
проектам при сове-
те по улучшению
инвестиционного
климата в Самар-
ской области
Ожидаемый ре-
зультат: увеличе-
ние объемов пря-
мых инвестиций в
Самарскую область

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

3.	Проведение про- ектных работ по созданию канат- ной дороги в чер-	Министерство строительства Самарской области,	2015	0	0,008	0	0	0	0	0,008	Показатель: сте- пень обеспеченно- сти объектов про- ектной документа-
----	--	--	------	---	-------	---	---	---	---	-------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), ха- рактеризующий вы- полнение соотв- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятий (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	городского государственного казенное муниципального учреждение Самарской Самарской области «Управление капитального строительства»										цией в текущем году
4.	Проектирование инженерной ин- фраструктуры (систем водоснабжения и канализации) по	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное	2015	0	119,3 ¹	0	0	0	0	119,3 ¹	Ожидаемый ре- зультат: привлече-ние средств феде-рального бюджета на создание инже-нерной инфра-структурь с после-дующим привлече-нием средств инве-сторов

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	инвестиционно- му проекту «Со- зданье турист- ско-рекреацион- ного комплекса «Жигулёвская жемчужина» в границах город- ского округа Жи- гулёвск и сель- ского поселения Рождествено му- ниципального района Волжский Самарской обла- сти, в том числе на территории федерального	учреждение Самарской области «Управление капитального строитель- ства»									Ожидаемый ре- зультат: привлече- ние средств феде- рального бюджета на создание инже- нерной инфра- структуре с после- дующим привлече- нием средств инве- сторов

№ п/п	Наименование цели, задачи, ме- роприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), харак- теризующий вы- полнение соответ- ствующего меро- приятия (меропри- ятий), ожидаемый результат realiza- ции мероприятия (мероприятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	государственного бюджетного учреждения «Национальный парк «Самарская Лука» (площадка в с. Ширяево, площадка в с. Подгоры, Вы- ползово)										
	Всего по Подпрограмме			302,9	314,888 ⁷	199,584 ⁸	164,763 ⁵	258,968 ⁵	84,566 ⁵	1325,669 ⁹	

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 15,003 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁶ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 59,327 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁷ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁸ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁹ Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 731,081 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие инновационной деятельности в Самарской области»
на 2014 – 2019 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	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	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
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 федеральными органами власти и института-	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области	2014 – 2017	36,5	48,601	97,001	16,5			198,602	Показатель (ин- дикатор): объем средств, привлеченных из внебюджет- ных источников, и федеральных средств в расче- те на 1 рубль средств област- ного бюджета, направленных на софинансиро- вание инноваци- онных проектов в рамках реали- зации совмест-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	ми развития, и иных мероприятий										
	В том числе обяза- тельства предыдуще- го года			48,601						48,601	ных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий в текущем году Ожидаемые ре- зультаты: созда- ние эффектив- ной системы поддержки и трансфера инно- вационных про- ектов; рост числа пер- спективных ин- новационных

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
1.2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на поддержку комплексных проектов трансфера технологии	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли	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	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	гий в Самарской об- ласти	ли Са- марской области									средств област- ного бюджета в текущем году Ожидаемый ре- зультат: созда- ние системы коммуникаций как единого ме- ханизма взаимо- действия участ- ников иннова- ционной дея- тельности Са- марской обла- сти, способ- ствующего по- вышению эф-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
1.3.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию проекта по формирова-	Мини-стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и	2014 – 2016	31,5	4,5	10,0				46,0	фективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	нию компетенций в сфере коммерциали- зации результатов интеллектуальной деятельности в рам- ках заключенных со- глашений	торгов- ли Са- марской области									сти в рамках за- ключенных со- глашений в тек- ущем году; количество ком- паний, создан- ных в текущем году в рамках реализации про- екта по форми- рованию компе- тенций в сфере коммерциализа- ции результатов интеллектуаль- ной деятельно- сти в рамках за-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
1.4.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ственным организа- циям	Мини- стерство финан- сов	2014	500,0						500,0	ключенных со- глашений Ожидаемый ре- зультат: повы- шение компе- тенций, усиле- ние кадрового обеспечения си- стемы коммер- циализации ин- новаций посред- ством формиро- вания команд инновационных менеджеров Показатель (ин- дикатор): коли-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	ским организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части создания нанотехнологического центра Самарской области	экономического развития, инвестиций и торговли 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	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
											нологических разработок
	Итого по задаче 1			588,0	53,101	107,001	16,5			764,602	

Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере

2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в целях оплаты Самарской областью членских взносов для эффективного взаимо-	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2014 – 2015	5,0	5,0					10,0	Показатель (индикатор): количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инноваций
------	--	---	-------------	-----	-----	--	--	--	--	------	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	действия Самарской области с другими субъектами Российской Федерации, органами государственной власти Российской Федерации и организациями в сфере развития инноваций	Самарской области									онного развития
2.1.1.	Обеспечение участия Самарской области в Ассоциации инновационных регионов	Министерство экономики	2016 – 2019	5,0	5,0	5,0	5,0	20,0			Ожидаемый ре- зультат: разви- тие межрегио- нального вза- модействия ин- новационных регионов, ис- пользование лучших практик региональных инновационных систем

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	России (оплата член- ского взноса)	ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области									щем году со- глашений между Самарской обла- стью и органи- зациями, дей- ствующими в сфере инноваци- онного развития Ожидаемый ре- зультат: разви- тие межрегио- нального взаи- модействия ин- новационных регионов, ис- пользование лучших практик

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
2.2.	Проведение ежегод- ного межрегиональ- ного экономического форума «Самарская инициатива: кла- стерная политика – основа инновацион- ного развития наци- ональной экономи- ки»	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области	2014 – 2015, 2018	8,0	3,52	0	0	2,8	0	14,32	региональных инновационных систем Показатель (ин- дикатор): коли- чество заклю- ченных в теку- щем году со- глашений между Самарской обл- астью и органи- зациями, дей- ствующими в сфере инноваци- онного развития Ожидаемый ре- зультат: разви-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полнни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего		
2.3.	Предоставление суб- сидий государствен- ному автономному учреждению Самар- ской области «Центр инновационного раз- вития и кластерных	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин-	2017 – 2019					7,065	6,908	7,144	21,117	тие межрегио- нального вза- имодействия ин- новационных регионов, ис- пользование лучших практик региональных инновационных систем

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	и инициатив» (далее – ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив») на организацию и проведение мероприятий в сфере развития инноваций (выставок, конференций, семинаров, переговоров, совещаний, форумов, конкурсов, смотров)	вести- ций и торгов- ли Са- марской области; ГАУ СО «Центр иннова- ционно- го раз- вития и кла- стерных и инициа- тив»									мероприятиях, проводимых ГАУ СО «Центр инновационного развития и кла- стерных иници- атив» либо ины- ми организа- рами, участие в которых обеспе- чено ГАУ СО «Центр иннова- ционного разви- тия и кластер- ных инициатив», в текущем году 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	Всего	
											зультат: повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций – участников кластеров, резидентов технопарков
	Итого по задаче 2			13,0	8,52	5,0	12,065	14,708	12,144	65,437	

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

- 3.1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, Министерство экономики
- | | | | | | | | | |
|-------------|-------|------|------|------|-----|-----|-------|---|
| 2014 – 2019 | 195,0 | 97,4 | 99,1 | 21,4 | 4,9 | 4,9 | 422,7 | Показатели (индикаторы): количество пере- |
|-------------|-------|------|------|------|-----|-----|-------|---|

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	не являющимся го- сударственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельно- сти в части поддерж- ки реализации на территории Самар- ской области инно- вационных и научно- технических проек- тов, направленных на содействие реали- зации программ раз- вития университетов и центров исследо-	миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области									довых производ- ственных техно- логий, создан- ных на базе уни- верситетов, по- лучивших под- держку из об- ластного бюд- жета в текущем году; доля универси- тетов и центров прорывных ис- следований, до- стигнувших планового зна- чения показате-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	ваний, по приори- тетным направлени- ям										ля реализации «дорожной кар- ты» развития университета или центра про- рывных иссле- дований, в об- щем количестве университетов и центров про- рывных иссле- дований, полу- чивших под- держку из об- ластного бюд- жета
	В том числе включая обязательства предыдущего года			7,7						7,7	Ожидаемый ре-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полни- тели (соис- полнни- тели) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
3.2.	Формирование и ре- ализация проектов технологических платформ и иннова- ционных кластеров в Самарской области	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и	2014	0,5						0,5	зультат: реали- зация проектов, направленных на повышение конкурентоспо- собности уни- верситетов Са- марской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	торгов- ли Са- марской области										Ожидаемый ре- зультат: реали- зация кластер- ных инициатив, проектов инно- вационных кла- стеров, направ- ленных на по- вышение конку- рентоспособно- сти и рост эф- фективности взаимодействия организаций – участников кла- стеров, форми- рование условий

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
3.3.	Содействие в прове- дении II Российского конгресса по катали- зу «РОСКАТАЛИЗ»	Мини- стерство эконо- миче- ского разви- тия, ин- вести- ций и	2014	1,5							1,5 для эффективно- го организаци- онного развития инновационных кластеров, включая между- народную ко- операцию

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)	
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего		
3.4.	Предоставление субсидий государственному автономному учреждению Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» на административное обеспечение деятельности организаций по сбору и обработке статистической информации в Самарской области;	Мини- стерство экономи- ческого разви- тия, ин- вести- ций и торгов- ли Са- марской области	2017 – 2019					4,576	4,474	4,628	13,678	Показатели (ин- дикаторы): трудозатраты на работы по адми- нистративному обеспечению де- ятельности по сбору и обра- ботке статисти- ческой инфор- мации; количество пе- чатных листов,

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	формации и осу- ществление изда- тельской деятельно- сти	ГАУ СО «Центр иннова- ционно- го раз- вития и кла- стерных инициа- тив»									изготовленных для резидентов технопарков, участников кла- стеров и участ- ников инфра- структур под- держки иннова- ционной дея- тельности в тек- ущем году Ожидаемый ре- зультат: развитие инно- вационной дея- тельности, кла- стерных ини-

№ 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	Всего	

циатив, кластеров и промышленного производства, формирование единого информационного пространства на территории Самарской области

Итого по задаче 3	197,0	97,4	99,1	25,976	9,374	9,528	438,378
-------------------	-------	------	------	--------	-------	-------	---------

№ 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	Всего	

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

4.1.	Предоставление субсидии некоммерческой организации, не являющейся государственным (муниципальным) учреждением, в виде имущественного взноса при создании некоммерческой организации – фонда «Фонд долгосрочных прямых инвестиций»	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2014	200,0						200,0	Показатель (индикатор): количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году Ожидаемый результат: увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область
------	---	---	------	-------	--	--	--	--	--	-------	--

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ные ис- полните- ли (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (ин- дикатор), харак- теризующий вы- полнение соот- ветствующего мероприятия (мероприятий), ожидаемый ре- зультат realiza- ции мероприя- тия (мероприя- тий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	Итого по задаче 4			200,0						200,0	
	Всего по Подпро- грамме			998,0	159,021	211,101	54,541	24,082	21,672	1468,417	

ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень
мероприятий подпрограммы субсидирования создания рабочих
мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2019 годы государственной программы
Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области» на 2014 – 2019 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризую- щий выполне- ние соответ- ствующего ме- роприятия (ме- роприятий), ожидаемый ре- зультат реали- зации меропри- ятия (меропри- ятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

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

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризую- щий выполне- ние соответ- ствующего ме- роприятия (ме- роприятий), ожидаемый ре- зультат реали- зации меропри- ятия (меропри- ятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
1.	Предоставле- ние субсидий из областного бюджета юри- дическим ли- цам (за исклю- чением госу- дарственных (муниципаль- ных) учрежде- ний), индиви- дуальным предпринима- телям, реали- зующим инве- стиционный проект моно-	Министер- ство эконо- мического развития, ин- вестиций и торговли Самарской области	2014 – 2019	16,85	11,5	30,0*	20,1*	20,0*	0**	98,45***	Показатель: количество со- зденных на территории монопрофиль- ных городских округов Самар- ской области новых рабочих мест в рамках реализации ин- вестиционных проектов, по- лучивших ста- тус инвестици- онных проек- тов монопро-

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризую- щий выполне- ние соответ- ствующего ме- роприятия (ме- роприятий), ожидаемый ре- зультат реали- зации меропри- ятия (меропри- ятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	профильного городского округа Самар- ской области, в целях возме- щения затрат в связи с созда- нием новых рабочих мест при реализации инвестицион- ного проекта монопрофиль- ного городско- го округа Са- марской обла- сти										фильтных го- родских окру- гов Самарской области, в те- кущем году Ожидаемый ре- зультат: созда- ние 960 новых рабочих мест

профильного
городского
округа Самар-
ской области, в
целях возме-
щения затрат в
связи с созда-
нием новых
рабочих мест
при реализации
инвестицион-
ного проекта
монопрофиль-
ного городско-
го округа Са-
марской обла-
сти

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризую- щий выполне- ние соответ- ствующего ме- роприятия (ме- роприятий), ожидаемый ре- зультат реали- зации меропри- ятия (меропри- ятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

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 торговли Самарской области	2014 – 2019	В рамках расходов по основной деятельности	Показатель: количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году Ожидаемый результат: проведение 24 мони-
----	--	---	-------------	--	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Показатель (индикатор), характеризую- щий выполне- ние соответ- ствующего ме- роприятия (ме- роприятий), ожидаемый ре- зультат реали- зации меропри- ятия (меропри- ятий)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
											торингов соци- ально-экономи- ческой ситуа- ции вmono- профильных городских округах Самар- ской области
Итого по Под- программе				16,85	11,5	30,0*	20,1*	20,0*	0**	98,45***	

* Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2016 – 2019 годах предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской об-ласти.

**Объем финансирования будет определен на основании поступающих от инвесторов предложений.

*** Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 28,35 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 11
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень
мероприятий подпрограммы «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области»
на 2014 – 2017 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области» на 2014 – 2019 годы

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	

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

- | | | | | | | | |
|---|---|-------------|---------|---------|--------|-----------|--|
| 1. Создание объекта Министерство капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, – | Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской | 2014 – 2016 | 1775,65 | 468,42* | 90,891 | 1775,71** | Показатель: созданые площади Технопарка
Ожидаемый результат: завершение создания Технопарка |
|---|---|-------------|---------|---------|--------|-----------|--|

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
	строительство и (или) реконструкция объектов технопар- ков в сфере высоких технологий, в том числе объектов се- тей водоснабжения, канализации, водо- отведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, биз-нес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объ-ектов» (далее – Тех- нопарк) В том числе: за счет средств не- использованного	области «Управление капитального строитель- ства»							
				197,82***	468,36	90,891			

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
	остатка прошлых лет								
	за счет планируемых к поступлению средств федерально-го бюджета			416,5				416,5	
2.	Оснащение высоко- технологичным оборудованием цен- тра технического обеспечения Техно- парка	Министерство экономиче- ского разви- тия, инвести- ций и торгов- ли Самарской области, госу- дарственное автономное учреждение Самарской области «Центр инно- вационного	2014 – 2016	450,0	450,0	350,0		1250,0	Показатель: степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году Ожидаемый результат: завершение оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
3.	Проектирование и Министерство строительство науч- строительства Самарской и технико-внедрен- област, госу- ческого комплекса в дарственное Кировском районе казенное городского округа учреждение Самарской Самара (объекты области капитального строи- «Управление капитального тельства) строи- тельства»	развития и кластерных инициатив»	2014 – 2017	30,94	83,4	9,2	55,4	178,94	Показатель: степень обеспеченности объ- ектов научно-обра- зовательного и техни- ко-внедренческого комплекса в Киров- ском районе городско- го округа Самара про- ектной документацией в текущем году Ожидаемый результат: завершение разработ- ки проектно-сметной документации в рам- ках создания в Самар- ской области научно- образовательного и

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
4.	Проектирование, строительство и реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти	Министерство строительства и строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области «Управление капитального строительства»	2016 – 2017	0,04	30,0	30,04			технико- внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара
									Показатель: степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году Ожидаемый результат: привлечение

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
									средств со стороны некоммерческой ор- ганизации «Фонд раз- вития моногородов» для софинансирова- ния создания объек- тов инфраструктуры, необходимых для ре- ализации новых инве- стиционных проектов на территории «Жи- гульёвская долина 2» в городском округе То- льятти
ИТОГО				2256,59	1001,82	450,131	85,4	3234,69**	
В том числе:									
за счет средств не- использованного остатка прошлых лет				197,82***	468,36	90,891			

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реа- лизации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Показатель (индика- тор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (мероприя- тий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2014	2015	2016	2017	Всего	
	за счет планируе- мых к поступлению средств федерально- го бюджета			416,5				416,5	

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

** 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;

Vn – финансирование мероприятий по годам;

On – неиспользованный остаток средств по годам.

*** Информация представлена справочно.

ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

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 – 2019 годы

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

Цель государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 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 – 2019 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 инвести-	единиц	-	-	1341	418	1202	1619	684	200
----	--	--------	---	---	------	-----	------	------	-----	-----

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

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

3.	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	-	-	-	100	-
----	---	---	---	---	---	---	-----	---

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы
Цель: развитие инновационной деятельности в Самарской области, рост конкурентоспособности кластеров на базе внедрения инновационных технологий

4.	Объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реа-	рублей	1,16	1,2	3,73	0	1,89	0,91
----	--	--------	------	-----	------	---	------	------

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

	лизации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий в текущем году							
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	рублей				1,89	0,91	-
5.	Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	единиц	-	-	4	-	-	-
6.	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	единиц	-	-	70	3	11	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц				11	-	-

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам						Плановый период (прогноз)	
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	2017	2018	2019
7.	Количество компаний, со- зденных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компе- тенций в сфере коммерциа- лизации результатов интел- лектуальной деятельности в рамках заключенных согла- шений В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	-	-	9	0	4	-	-	-
8.	Количество стартапов, со- зденных на базе нано- технологического центра Самарской области в теку- щем году	единиц	-	-	-	14	8	12	14	16
9.	Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действу- ющими в сфере инноваци- онного развития	единиц	-	-	-	6	3	1	2	1

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам					
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)
			3	1	2	1		
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц						
10.	Количество резидентов тех- нопарков и участников кла- стеров, участвующих в ме- роприятиях, проводимых государственным автоном- ным учреждением Самар- ской области «Центр инно- вационного развития и кла- стерных инициатив» (далее – ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив») ли- бо иными организаторами, участие в которых обеспе- чено ГАУ СО «Центр инно- вационного развития и кла- стерных инициатив», в те- кущем году	единиц	-	-	-	-	140	140
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек					140	140

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

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

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам						
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)	
		%					100	100	100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					100	100	100
13.	Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году	единиц	-	-	1	1	-	-	-
14.	Трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации	человеко-дней	-	-	-	-	-	552	552
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человеко-дней					552	552	552
15.	Количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в текущем году	единиц	-	-	-	-	-	3675	3675
	В том числе в соответствии с действующими объемами	единиц					3675	3675	3675

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

бюджетных ассигнований

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

16.	Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	единиц	-	-	0	-	-	-
-----	---	--------	---	---	---	---	---	---

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2019 годы

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

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

17.	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 об-	единиц	-	-	144	115	300	201	200	0
-----	--	--------	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	---

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

ласти, в текущем году
 В том числе в соответствии
 с действующими объемами
 бюджетных ассигнований

единиц

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

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

Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2017 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

19.	Созданные площади объекта капитального строительства «Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской обла-	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	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)	
							2017	2018	2019
	сти, – строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов» (далее – Технопарк)								
20.	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	100	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%			0,08	0,11	14	100	

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
								2017	2018	2019	
21.	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году	%	-	-	-	-	100	100	-	-	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					100	-	-	-	
22.	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году	%	-	-	-	-	0,13	100	-	-	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					0,13	100	-	-	

Подпрограмма «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области»
на 2015 – 2019 годы

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

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

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

23.	Численность 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 Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы	человек	-	-	-	194	180	175	175	175
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек				180	175	175	175	175

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

24.	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 Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы	% к предыдущему году	-	-	-	109	101,5	101,5	101,5	101,5
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году				-	101,5	101,5	101,5	

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам							
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)		
								2017	2018	2019
25.	Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	111,4	106	106,2	108	109,5
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году					106	106,2	108	109,5
26.	Доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций – участников Кластера	%	-	-	-	44,4	45	48	50	52
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					45	48	50	52
27.	Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования	% к предыдущему году	-	-	-	103	107	108	109	110

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

(муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований % к предыдущему году

107 108 109 110

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

28.	Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	120	100,5	101,7	101,7	102
29.	Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	человек	-	-	-	29	16	34	34	34

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

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

30.	Рост объема 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 стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	185,3	103	103,2	104	104,8
		% к предыдущему году	-	-	-	-	103,2	104	104,8	
31.	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	% к предыдущему году	-	-	-	105,7	101,6	101,8	102,3	102,8
		% к предыдущему году	-	-	-	-				

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) по годам								
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
			% к предыду- щему году								
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований						-	101,8	102,3	102,8	
32.	Рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении		% к предыду- щему году	-	-	-	112,7	101,5	101,7	102,1	102,4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		% к предыду- щему году					101,5	101,7	102,1	102,4
33.	Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом		% к предыду- щему году	-	-	-	129,8	103	104	105	106
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований		% к предыду- щему году					103	104	105	106

ПРИЛОЖЕНИЕ 13
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2019 годы государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы

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

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 субсидий государственному автономному Министерству экономики 2015 – 2019 21,17 4,5 31,11 31,11 31,11 119,0 Показатели: численность работников организаций –

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполнни- тели (соис- полните- ли) меро- приятия	Срок ре- ализа- ции, го- ды	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Показатель (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	учреждению Самар- ческого ской области «Центр развития, инновационного раз- инвести- вития и кластерных ций и инициатив» на про- торговли ведение мероприятий Самар- по реализации проек- ской об- тов развития Кластера ласти, государ- ственное автоном- ное учре- ждение Самар- ской об- ласти «Центр иннова- ционно- го раз-									участников Класте- ра, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квали- фикации по про- граммам дополни- тельного професси- онального образо- вания в области управления иннова- ционной деятельно- стью, а также по направлениям реа- лизации государ- ственной програм- мы Самарской об- ласти «Создание благоприятных

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ственные исполните- ли (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	Всего	
	«Создание инновационных кластеров в Самарской области»	«Создание инновационных кластеров в Самарской области»	2015 – 2019	100	100	100	100	100	100	100

вития и
кла-
стерных
инициа-
тив»

условий для инве-
стиционной и инно-
вационной деяль-
ности в Самарской
области» на 2014 –
2019 годы;
рост средней за-
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-

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

ционной деятельно-
стью, а также по
направлениям реали-
зации государствен-
ной программы Самарской области
«Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной дея-
тельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы;
рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении;
доля субъектов малого и среднего пред-

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
										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 образ- ования (муниципаль- ных образований), в границах которого расположен Кластер Ожидаемый резуль- тат: создание условий

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

для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера; повышение уровня обеспеченности организаций – участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера

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

компетенциями, раз-
витие кадрового по-
тенциала организа-
ций – участников
Кластера, включая
развитие системы
подготовки и повы-
шения квалификации
научных, инженерно-
технических и управ-
ленческих кадров;
развитие междуна-
родной кооперации в
аэрокосмической
сфере, направленной
на повышение эф-
фективности реали-
зации проектов Кла-
стера; расширение
рынков сбыта

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

продукции организа-
ций – участников
Кластера; реализация
кластерных инициа-
тив, проектов Кла-
стера, направленных
на повышение конку-
рентоспособности и
рост эффективности
взаимодействия ор-
ганизаций – участни-
ков Кластера

В том числе:

за счет средств об- ластного бюджета	8,0	4,5	5,6	5,6	5,6	29,3
за счет средств об- ластного бюджета, формируемых за счет поступающих в об- ластной бюджет	13,17	0	25,51	25,51	25,51	89,7

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	средств федерального бюджета									
	Итого по задаче 1			21,17	4,5	31,11	31,11	31,11	119,0	

Задача 2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участии 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 участии представителей организаций – участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	2015 – 2019	В рамках финансирования основной деятельности	Pоказатели: рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении; 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
				0	0	0	0	0	0	0
Итого по задаче 2				0	0	0	0	0	0	0

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	

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 инжинирингового центра инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области, включая приобретение имущества и оплату лицензионных договоров о	Министерство экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области, государственное автономное учреждение Самарской области,	2015 – 2019	85,835	50,5	196,39	196,39	196,39	725,505	Показатели: рост объема 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 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	предоставлении права использования про- граммы для ЭВМ (эк- земпляра программы для ЭВМ), на выпол- нение работ и оказа- ние услуг организаци- ям – участникам Кла- стера по направлени- ям деятельности	области «Центр иннова- ционного развития и кла- стерных инициа- тив»								низаций – 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 организаци- ми – участниками Кластера инноваци- онной продукции собственного произ- водства, инновацион- ных работ и услуг, выполненных соб- ственными силами, в

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего		

стоимостном выра-
жении;
рост количества запа-
тентованных органи-
зациями – участнико-
ми Кластера резуль-
татов интеллектуаль-
ной деятельности, в
том числе за рубежом
Ожидаемый резуль-
тат: повышение доли
инновационной про-
дукции собственного
производства, выпол-
ненных организация-
ми – участниками
Кластера инноваци-
онных работ и услуг,
в том числе за счет

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего		

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

В том числе:

за счет средств об-
ластного бюджета

50,5 50,5 35,35 35,35 35,35 207,05

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	за счет средств об- ластного бюджета, формируемых за счет поступающих в об- ластной бюджет средств федерального бюджета			35,335	0	161,04	161,04	161,04	518,455	
4.	Предоставление суб- сидий некоммерче- ским организациям, не являющимся государ- ственными (муни- ципальными) учрежде- ниями, на осуществ- ление уставной дея- тельности в части раз- вития и обеспечения деятельности инжи- нирингового центра Кластера и выполне-	Мини- стерство экономи- ческого развития, инвести- ций и торговли Самар- ской области	2015 – 2019	166,963	83,0	300,83	300,83	300,83	1152,453	Показатели: рост объема работ и проектов в сфере научных исследова- ний и разработок, выполняемых сов- местно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	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 организаци- ями – 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего		

собственного производ-
ства, инноваци-
онных работ и услуг,
выполненных соб-
ственными силами, в
стоимостном выра-
жении;
рост количества запа-
тентованных органи-
зациями – участни-
ками Кластера ре-
зультатов интеллек-
туальной деятельно-
сти, в том числе за
рубежом
Ожидаемый резуль-
тат: создание условий
для эффективной ре-
ализации проектов
Кластера (в том чис-
ле

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего		

ле работ и проектов в сфере научных исследований и разработок), выполняемых организациями – участниками Кластера в кооперации, включая реализацию проектов совместно с зарубежными партнерами; укрепление малого и среднего инновационного предпринимательства в Кластере в сфере практического применения аэрокосмических технологий для развития новых авиационно-

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)	
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего		

В том числе:

за счет средств об-
ластного бюджета
за счет средств об-
ластного бюджета,
формируемых за счет
поступающих в об-
ластной бюджет
средств федерального
бюджета

79,5	83,0	54,15	54,15	54,15	324,95
87,463	0	246,68	246,68	246,68	827,503

космических произ-
водств и в других
сферах экономики
Самарской области;
развитие производ-
ственного потенциа-
ла и производствен-
ной кооперации в
Кластере

№ 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 (инди- катор), характеризую- щий выполнение со- ответствующего ме- роприятия (меропри- ятий), ожидаемый ре- зультат реализации мероприятия (меро- приятий)
				2015	2016	2017	2018	2019	Всего	
	Итого по задаче 3			252,798	133,5	497,22	497,22	497,22	1877,958	
	Всего по Подпро- грамме			273,968	138,0	528,33	528,33	528,33	1996,958	

ПРИЛОЖЕНИЕ 14
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.12.2016 № 465

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 – 2019 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
----------	---	---	---	------------

Подпрограмма «Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области»
на 2014 – 2019 годы

1. Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году
Показатель рассчитывается по формуле
$$R = R_k - R_n, \text{ где}$$

$$R_k - \text{количество созданных рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков на конец года;}$$

$$R_n - \text{количество созданных ра-}$$

Документально под-
твержденная инфор-
мация, предложен-
ная инвесторами в
рамках реализации
инвестиционных про-
ектов и проектов со-
зания индустриаль-
ных парков

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
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	<p>бочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков на начало отчетного года</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $И = И1 / И2 \times 100, \text{ где}$ <p>И1 – количество принятых к реализации инвестиционных проектов нарастающим итогом;</p> <p>И2 – общее количество рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области нарастающим итогом</p>	<p>Протокольные записи заседаний рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области, копии утвержденных графиков реализации инвестиционных проектов и отчеты куратора, подтверждающие начало этапа финансирования проекта</p>	
3.	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $О = О1 / О2 \times 100, \text{ где}$ <p>О1 – количество объектов,</p>	<p>Документально подтвержденная информация министерства строительства Самар-</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
		обеспеченных проектной до- кументацией; О2 – общее количество объек- тов проекта	ской области и государственного ка- зенного учреждения Самарской области «Управление капи- тального строите- ства»	

Подпрограмма «Развитие инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы

4.

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

Показатель рассчитывается по формуле

$$S = S_2 / S_1, \text{ где}$$

$$S_1 - \text{объем средств, выде-} \\ \text{ленных из областного бюджета} \\ \text{на софинансирование иннова-} \\ \text{ционных проектов в рамках ре-} \\ \text{ализации совместных про-} \\ \text{грамм с федеральными инсти-} \\ \text{тутами развития и иных меро-} \\ \text{приятий;} \\ S_2 - \text{объем средств, привлече-} \\ \text{нных из внебюджетных источ-} \\ \text{ников, и федеральных средств}$$

Сведения, полученные от организации – по-
лучателя субсидии на
 осуществление устав-
ной деятельности в
части софинансирова-
ния инновационных
проектов, победивших
в конкурсных отборах,
проводимых феде-
ральными органами
власти и институтами
развития, и иных ме-
роприятий

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
5.	Количество комплексных про- ектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюд- жета в текущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $\Pi = \Pi_t, \text{ где}$ <p>Π_t – количество комплексных проектов трансфера техноло- гий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюд- жета в текущем году</p>	<p>Сведения, полученные от организации – по- лучателя субсидии на поддержку комплек- сных проектов транс- фера технологий в Самарской области</p>	
6.	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммер- циализации результатов ин- теллектуальной деятельности в рамках заключенных согла- шений в текущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $M = M_k, \text{ где}$ <p>M_k – количество мероприятий, проведенных в сфере коммер- циализации результатов интел- лектуальной деятельности в рамках заключенных соглаше- ний в текущем году</p>	<p>Сведения, полученные от организации – по- лучателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации ре- зультатов интеллекту- альной деятельности в рамках заключенных соглашений</p>	
7.	Количество компаний, со- зденных в текущем году в рамках реализации проекта по	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $K = K_k, \text{ где}$	<p>Сведения, полученные от организации – по- лучателя субсидии на</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
8.	формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	Кк – количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	
9.	Количество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $СТ = СТн$, где СТн – количество проектов, одобренных для финансирования по результатам решений совета директоров нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части создания нанотехнологического центра Самарской области	
	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития	Показатель рассчитывается по формуле $ЗС = ЗСк$, где ЗСк – количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими	Сведения министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области (далее – министерство)	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
10.	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 которых обеспечено ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году	<p>в сфере инновационного развития</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $Y = Y_p, \text{ где}$ <p>Ур – количество участников технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» либо иными организаторами, участие которых обеспечено ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», в текущем году</p>	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	
11.	Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в тे-	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $T = T_k, \text{ где}$ <p>Тк – количество передовых производственных технологий,</p>	Сведения, полученные от организации – получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
	кущем году	созданных на базе университе- тов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году	части поддержки реа- лизации на террито- рии Самарской обла- сти инновационных и научно-технических проектов, направлен- ных на содействие ре- ализации программ развития универси- тетов и центров иссле- дований, по приори- тетным направлениям	
12.	Доля университетов и центров прорывных исследований, до- стигнувших планового значе- ния показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра про- рывных исследований, в об- щем количестве универси- тетов и центров прорывных ис- следований, получивших под- держку из областного бюд- жета	Показатель рассчитывается по формуле $\text{Д} = \text{У1} / \text{У2} \times 100, \text{ где}$ У1 – количество университетов и центров прорывных ис- следований, достигнувших планового значения показателя реализации «дорожной карты» развития университета или центра прорывных исследова- ний в текущем году; У2 – количество университетов	Сведения, полученные от организации – по- лучателя субсидии на осуществление устав- ной деятельности в части поддержки реа- лизации на террито- рии Самарской обла- сти инновационных и научно-технических проектов, направлен- ных на содействие ре-	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
13.	Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году	<p>и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году на содействие реализации их программ развития</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $КЛ = КЛк, \text{ где}$ <p>КЛк – количество созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году</p>	<p>ализации программ развития университетов и центров исследований, по приоритетным направлениям</p> <p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
14.	Трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $T = T_o \times N_o + T_p \times N_p, \text{ где}$ <p>T_o – трудозатраты на обработку 1 отчета;</p> <p>N_o – количество обработанных отчетов;</p> <p>T_p – трудозатраты на подготовку 1 отчета;</p> <p>N_p – количество подготовленных отчетов</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
15.	Количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $PЛ = PЛк$, где ПЛ – 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»	
16.	Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $PК = PКк$, где ПК – количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	Сведения, полученные от фонда долгосрочных прямых инвестиций	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
----------	---	---	---	------------

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 – 2019 годы

17.	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, в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $Rm = Rmn$, где Rmn – 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, в текущем году	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 – 2019 годы	Плановое значение показателя (индикатора) определяется на основании поступающих в министерство официальных писем инвесторов о планах создания новых рабочих мест
18.	Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году	Показатель рассчитывается по формуле $M = Mpr$, где Mpr – количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских	Информация официального сайта министерства, на котором «Мониторинг» раздела размещаются итоги «Моногорода» проведенного мониторинга	Информация размещена в подразделе «Моногорода» подблока «Муниципальное развитие, моногорода и СТА» блога

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
----------	---	---	---	------------

округах Самарской области в
отчетном году

ка «Деятельность»
официального сайта
министерства

Подпрограмма «Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области» на 2014 – 2017 годы

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

$$S = S_k$$
, где
 S_k – количество созданных площадей Технопарка

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
20.	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	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $K = K_1 / K_2 \times 100, \text{ где}$ <p>K_1 – количество объектов научно-образовательного и технико-внедренческого ком- плекса в Кировском районе го- родского округа Самара, обес- печенных проектной докумен- тацией;</p> <p>K_2 – общее количество объек- тов научно-образовательного и технико-внедренческого ком- плекса в Кировском районе го- родского округа Самара</p>	<p>Документально под- твержденная инфор- мация министерства строительства Самар- ской области и государственного ка- зенного учреждения Самарской области «Управление капи- тального строитель- ства»</p>	
21.	Степень оснащения высоко- технологичным оборудова- нием центра технического обеспечения Технопарка в те- кущем году	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $CO = CO_1 / CO_2 \times 100, \text{ где}$ <p>CO_1 – количество высо- котехнологичного оборудова- ния, установленного в текущем году в центре технического обеспечения Технопарка;</p> <p>CO_2 – общее количество обо-</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного раз- вития и кластерных инициатив»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
22.	Степень обеспеченности объ- ектов инфраструктуры, необ- ходимых для реализации но- вых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2» в городском округе Тольятти, проектной доку- ментацией в текущем году	<p>рудования, планируемое к установке в центре технического обеспечения Технопарка</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $Д = Д1 / Д2 \times 100, \text{ где}$ <p>Д1 – количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2», обеспеченных проектной документацией;</p> <p>Д2 – общее количество объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулёвская долина 2»</p>	Документально под- твержденная информа- ция министерства строительства Самар- ской области и государственного ка- зенного учреждения Самарской области «Управление капи- тального строитель- ства»	
23.	Подпрограмма «Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области» на 2015 – 2019 годы	Численность работников организаций – участников инно-	Показатель рассчитывается по формуле	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
	<p>вационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее – Кластер), 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 условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы</p>	<p>$P = P_k$, где P_k – количество 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 Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы</p>	<p>инновационного раз- вития и кластерных инициатив»</p>	
24.	<p>Рост средней заработной платы работников организаций – участников Кластера, про-</p>	<p>Показатель рассчитывается по формуле $S_2 = AW_1 / AW_2 \times 100$, где</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного раз-</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
	шедших 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 условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области» на 2014 – 2019 годы	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 отчетном году; 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	вития и кластерных инициатив»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
25.	Рост объема 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 стоимостном выражении	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S3 = RD1 / RD2 \times 100,$ <p>где</p> <p>RD1 – 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 отчетном году;</p> <p>где 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</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
26.	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	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S4 = I1 / I2 \times 100, \text{ где}$ <p>I1 – объем инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в отчетном году;</p> <p>где 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</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
27.	Рост выработки на одного работника организаций – участников Кластера в стоимостном выражении	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S5 = OP1 / OP2 \times 100, \text{ где}$ <p>OP1 – выработка на одного работника организаций – участ-</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
28.	Рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении	<p>ников Кластера в отчетном году;</p> <p>где ОР2 – выработка на одного работника организаций – участников Кластера в предыдущем году</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S6 = IP1 / IP2 \times 100, \text{ где}$ <p>IP1 – объем отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в отчетном году;</p> <p>IP2 – объем отгруженной организацией – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в предыдущем году</p>	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
29.	Рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S7 = WR1 / WR2 \times 100, \text{ где}$ <p>WR1 – совокупная выручка организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в отчетном году;</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
30.	Доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций – участников Кластера	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S8 = SM1 / SM2 \times 100, \text{ где}$ <p>SM1 – общее количество субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере;</p>	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»</p>	
31.	Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соот-	<p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S9 = KS1 / KS2 \times 100, \text{ где}$	<p>Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного раз-</p>	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
	ветствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер	<p>KS1 – количество малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер, в отчетном году;</p> <p>KS2 – количество малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер, в предыдущем году</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле</p> $S10 = KP1 / KP2 \times 100, \text{ где}$ <p>KP1 – количество запатенто-</p>	вия и кластерных инициатив»	
32.	Рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной дея-		Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информа- ции для расчета зна- чения показателя (ин- дикатора)	Примечания
	тельности, в том числе за рубежом	ванных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в отчетном году; КР2 – количество запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в предыдущем году	инициатив»	
33.	Численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	Показатель рассчитывается по формуле $B = B_k$, где Bk – количество работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	Сведения, полученные от ГАУ СО «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»	