



КонсультантПлюс

Постановление Правительства Самарской
области от 14.11.2013 N 622
(ред. от 26.02.2021)

"Об утверждении государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 12.05.2021

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 14 ноября 2013 г. N 622

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.01.2014 N 17, от 09.04.2014 N 184, от 26.05.2014 N 297, от 17.06.2014 N 337, от 29.08.2014 N 529, от 28.10.2014 N 655, от 01.12.2014 N 734, от 11.12.2014 N 774, от 19.02.2015 N 82, от 18.03.2015 N 122, от 14.05.2015 N 261, от 01.07.2015 N 391, от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806, от 22.12.2015 N 869, от 29.12.2015 N 902, от 16.02.2016 N 62, от 18.03.2016 N 120, от 29.04.2016 N 210, от 13.05.2016 N 238, от 09.06.2016 N 299, от 10.06.2016 N 301, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 16.01.2017 N 12, от 10.03.2017 N 142, от 10.08.2017 N 526, от 18.08.2017 N 540, от 25.10.2017 N 664, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 06.03.2019 N 120, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 19.07.2019 N 496, от 10.10.2019 N 709, от 13.12.2019 N 924, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 07.04.2020 N 222, от 08.04.2020 N 230, от 10.04.2020 N 237, от 20.05.2020 N 338, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762, от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103, с изм., внесенными **Решением** Самарского областного суда от 25.09.2018 N 3а-1370/2018)

В целях привлечения инвестиций в экономику Самарской области, формирования благоприятного инвестиционного климата для инвесторов, обеспечения устойчивого социально-экономического развития Самарской области Правительство Самарской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую государственную **программу** Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы (далее - Программа).

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48)

2. Утратил силу. - **Постановление** Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816.

3. Установить, что расходные обязательства Самарской области, возникающие в результате принятия настоящего Постановления, исполняются Самарской областью самостоятельно за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке соответствующим главным распорядителям бюджетных средств на реализацию мероприятий Программы законом Самарской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

4. Признать утратившими силу следующие постановления Правительства Самарской области:

от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 28.06.2012 N 310 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 11.07.2012 N 335 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 18.09.2012 N 448 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 24.09.2012 N 465 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 14.12.2012 N 759 "О признании утратившим силу постановления Правительства Самарской области от 09.11.2012 N 641 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы" и внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 04.06.2013 N 238 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 02.08.2013 N 363 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.10.2011 N 700 "О признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства

Самарской области и утверждении областной целевой программы развития инновационной деятельности в Самарской области на 2012 - 2015 годы";

от 16.11.2012 N 661 "Об утверждении областной целевой программы "Создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в Самарскую область" на 2013 - 2018 годы";

от 27.09.2013 N 505 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 16.11.2012 N 661 "Об утверждении областной целевой программы "Создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в Самарскую область" на 2013 - 2018 годы";

от 21.10.2013 N 563 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 16.11.2012 N 661 "Об утверждении областной целевой программы "Создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в Самарскую область" на 2013 - 2018 годы";

от 29.10.2012 N 575 "Об утверждении областной целевой программы субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2013 - 2015 годы";

от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 23.06.2010 N 262 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 30.09.2010 N 471 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 27.10.2010 N 532 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 17.02.2011 N 54 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 11.08.2011 N 395 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 27.10.2011 N 674 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 29.11.2011 N 757 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 22.02.2012 N 81 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере

высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 05.04.2012 N 158 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 16.08.2013 N 399 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 12.05.2010 N 168 "Об утверждении областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы";

от 01.07.2013 N 290 "О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 29.10.2012 N 575 "Об утверждении областной целевой программы субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2013 - 2015 годы".

5. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на министерство экономического развития и инвестиций Самарской области.
(в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

6. Опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации.

7. Настоящее Постановление вступает в силу с 1 января 2014 года.

Вице-губернатор - председатель
Правительства Самарской области
А.П.НЕФЕДОВ

Утверждена
Постановлением
Правительства Самарской области
от 14 ноября 2013 г. N 622

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
(далее - программа)**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области
от 20.01.2014 N 17, от 09.04.2014 N 184, от 26.05.2014 N 297,
от 17.06.2014 N 337, от 29.08.2014 N 529, от 28.10.2014 N 655,
от 01.12.2014 N 734, от 11.12.2014 N 774, от 19.02.2015 N 82,
от 18.03.2015 N 122, от 14.05.2015 N 261, от 01.07.2015 N 391,
от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806,
от 22.12.2015 N 869, от 29.12.2015 N 902, от 16.02.2016 N 62,

от 18.03.2016 N 120, от 29.04.2016 N 210, от 13.05.2016 N 238,
от 09.06.2016 N 299, от 10.06.2016 N 301, от 05.08.2016 N 433,
от 20.12.2016 N 765, от 16.01.2017 N 12, от 10.03.2017 N 142,
от 10.08.2017 N 526, от 18.08.2017 N 540, от 25.10.2017 N 664,
от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23,
от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413,
от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48,
от 06.03.2019 N 120, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320,
от 19.07.2019 N 496, от 10.10.2019 N 709, от 13.12.2019 N 924,
от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 07.04.2020 N 222,
от 08.04.2020 N 230, от 10.04.2020 N 237, от 20.05.2020 N 338,
от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762,
от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112,
от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103,
с изм., внесенными **Решением** Самарского областного суда
от 25.09.2018 N 3а-1370/2018)

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОГРАММЫ - государственная программа Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48)

ДАТА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ О РАЗРАБОТКЕ ПРОГРАММЫ - поручение вице-губернатора - председателя Правительства Самарской области от 16.08.2013 N 6-20/517

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ ПРОГРАММЫ - министерство экономического развития и инвестиций Самарской области

(в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

СОИСПОЛНИТЕЛИ ПРОГРАММЫ - министерство строительства Самарской области

УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ - государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства";
акционерное общество "Промышленные Парки" (по согласованию);
государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и

кластерных инициатив";

министерство транспорта и автомобильных дорог
Самарской области;

министерство энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства Самарской
области;

администрация городского округа Самара (по
согласованию);

министерство имущественных отношений
Самарской области;

акционерное общество "Особая экономическая зона
промышленно-производственного типа "Тольятти"
(по согласованию);

ООО "Агропромышленный парк "Самара" (по
согласованию)

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 09.04.2014 N 184, от 20.08.2015 N 523, от 29.12.2015 N 902, от 18.08.2017 N 540, от 21.12.2017 N 873, от 10.10.2019 N 709)

ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ - создание высококонкурентной институциональной среды, стимулирующей инвестиционную и инновационную активность в Самарской области

ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ (I ЭТАП) - создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов;

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

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

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

содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее - Кластер) и развитию

организаций-участников Кластера

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391, от 04.02.2019 N 48)

ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ (II - ЭТАП) - создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов;
создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности;
создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области;
создание материально-технической базы, необходимой для обеспечения функционирования и развития организаций региона, осуществляющих разработку и внедрение в производство наукоемких технологий;
содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития Кластера и развитию организаций - участников Кластера

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПРОГРАММЫ - индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года); коэффициент опережения роста объема инновационных товаров, работ, услуг по сравнению с ростом объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПРОГРАММЫ (I ЭТАП) - абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765; количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания промышленных парков в текущем году;
абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765; степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году;

объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств в расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с

федеральными институтами развития и иных мероприятий, в текущем году;
количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений, в текущем году;
абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765;

количество компаний, созданных 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;
абзацы десятый - одиннадцатый утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765;

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 косвенных инвестиций, в текущем году;
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;

количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году;
созданные площади объекта капитального строительства "Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области - строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в

том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов" (далее - Технопарк);
степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году;

степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году;

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765;

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 Программы;

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 Программы;

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 выражении;

рост выработки на одного работника организаций-участников Кластера в стоимостном выражении;

рост объема отгруженной организациями-участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном

выражении;
рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении;

доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций-участников Кластера;
рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер;
рост количества запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом;
численность работников организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом;

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 "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году;

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;

степень выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области;

количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году;

количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский Самарской области, в текущем году;

количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков в текущем году;

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

степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", в текущем году;

доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам, в текущем году;

степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара") в текущем году

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от 01.07.2015 N 391, от 20.08.2015 N 523, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 10.03.2017 N 142, от 10.08.2017 N 526, от 18.08.2017 N 540, от 19.01.2018 N 23, от 15.06.2018 N 332, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПРОГРАММЫ (II ЭТАП)

- доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области;

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

количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году;

степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" проектной документацией в текущем году;

степень готовности объекта незавершенного строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области

созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области";

степень обеспеченности объекта капитального

строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году; созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области";

степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" проектной документацией в текущем году; созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области";

степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году; созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области";

количество инвестиционных проектов стоимостью не менее 30 млн. рублей, реализуемых

юридическими лицами за счет кредитов, полученных в российских кредитных организациях;
количество участников мероприятий в сфере инвестиционной деятельности;
количество заключенных в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве;
количество участников мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль";
количество иностранных приглашенных спикеров в рамках Всемирного дня "Халяль";
количество заключенных в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве;
количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году;
количество потенциальных экспортеров Самарской области;
степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) "Invest in Samara" ("Инвест ин Самара") в текущем году;
количество резидентов, заключивших соглашение о ведении хозяйственной деятельности на территории агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, либо договор аренды в отношении части площади или в отношении любого помещения агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области;
степень обеспеченности объектов инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков проектной документацией в текущем году;
количество новых резидентов, земельные участки которых обеспечены коммуникациями;
объем инвестиций, осуществленных организациями, получившими субсидии в целях возмещения части затрат, понесенных ими в связи с осуществлением автомобильных грузоперевозок, в текущем году;
количество объектов инженерной, транспортной, социальной, инновационной и иной инфраструктуры ОЭЗ, построенных на территории ОЭЗ и введенных в эксплуатацию, в текущем году;
количество объектов концессионного соглашения, введенных в эксплуатацию;

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

количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, 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;

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628;

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

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

количество сформированных команд инновационных проектов;

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

степень выполнения плана мероприятий, проводимых в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по выработке предложений по потенциальным моделям регионального развития и обеспечению деятельности пространства коллективной работы;

доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам в текущем

году;
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;
количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области;
количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году;

степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году;
степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти в текущем году;

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 Программы;

абзацы тридцать первый - тридцать второй утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015;

рост выработки на одного работника организаций - участников Кластера в стоимостном выражении;

рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении;

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015;

рост количества запатентованных организациями - участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом;

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства

Самарской области от 27.12.2019 N 1015
количество сохраненных субсидируемых рабочих
мест, созданных инвестором до даты предоставления
субсидии;
количество созданных рабочих мест резидентами
территорий опережающего
социально-экономического развития (ТОСЭР)

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48, от
29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015, от
07.04.2020 N 222, от 08.04.2020 N 230, от 20.05.2020 N 338, от 19.06.2020 N 424, от
24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112, от
13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

**ПОДПРОГРАММЫ С
УКАЗАНИЕМ ЦЕЛЕЙ И
СРОКОВ РЕАЛИЗАЦИИ**

- подпрограмма "Создание благоприятных условий
для инвестиционной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы.

Цель:

создание благоприятной инвестиционной среды для
инвесторов.

Срок реализации: 2014 - 2030 годы;

подпрограмма "Развитие инновационной
деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030
годы.

Цель I этапа:

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

Цель II этапа:

создание новых конкурентоспособных технологий,
продуктов, поддержка инновационной активности.

Срок реализации: 2014 - 2030 годы;

подпрограмма субсидирования создания рабочих
мест в монопрофильных городских округах
Самарской области на 2014 - 2022 годы.

Цель:

создание новых рабочих мест на территории
монопрофильных городских округов Самарской
области.

Срок реализации: 2014 - 2022 годы;

подпрограмма "Создание технопарков и
технополисов на территории Самарской области" на
2014 - 2021 годы.

Цель:

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

Срок реализации: 2014 - 2021 годы;
подпрограмма "Развитие инновационного
территориального аэрокосмического кластера
Самарской области" на 2015 - 2019 годы.
Цель:
содействие реализации комплексного
инвестиционного проекта развития Кластера и
развитию организаций - участников Кластера.
Срок реализации: 2015 - 2019 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48, от
27.12.2019 N 1015, от 07.04.2020 N 222)

ИНЫЕ ПРОГРАММЫ С
УКАЗАНИЕМ ЦЕЛЕЙ И
СРОКОВ РЕАЛИЗАЦИИ - отсутствуют

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ С
УКАЗАНИЕМ СРОКОВ
РЕАЛИЗАЦИИ - План мероприятий, направленных на финансовое
обеспечение деятельности министерства
экономического развития и инвестиций Самарской
области, исполнение отдельных полномочий
министерства экономического развития и
инвестиций Самарской области и выполнение
государственного задания государственным
учреждением, в отношении которого министерство
экономического развития и инвестиций Самарской
области осуществляет функции и полномочия
учредителя, на 2017 - 2030 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816, от
04.02.2019 N 48)

ЭТАПЫ И СРОКИ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ - 2014 - 2030 годы.
Программа реализуется в два этапа:
I этап: 2014 - 2018 годы;
II этап: 2019 - 2030 годы

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ - объем финансирования Программы за счет средств
АССИГНОВАНИЙ областного бюджета, в том числе формируемых за
ПРОГРАММЫ счет планируемых к поступлению средств
федерального бюджета и средств неиспользованного
остатка прошлых лет, составляет 17844,302 млн.
рублей <1>, в том числе:
в 2014 году - 3574,34 млн. рублей, из них за счет
планируемых к поступлению средств федерального
бюджета в размере 416,5 млн. рублей;
в 2015 году - 1761,197 млн. рублей <2>, из них за
счет планируемых к поступлению средств
федерального бюджета в размере 135,968 млн.

рублей и средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 468,36 млн. рублей;
в 2016 году - 1028,816 млн. рублей <3>, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей и средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 90,891 млн. рублей;
в 2017 году - 1010,112 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 120,34 млн. рублей;
в 2018 году - 966,707 млн. рублей <4>, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 81,58 млн. рублей;
в 2019 году - 1234,529 млн. рублей, из них за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 12,294 млн. рублей;
в 2020 году - 2511,452 млн. рублей, из них за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 1,127 млн. рублей <6>;
в 2021 году - 2101,321 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 48,608 млн. рублей;
в 2022 году - 1039,669 млн. рублей;
в 2023 году - 516,920 млн. рублей;
в 2024 году - 387,855 млн. рублей <9>;
в 2025 году - 377,855 млн. рублей <9>;
в 2026 году - 385,24 млн. рублей <9>;
в 2027 году - 375,24 млн. рублей <9>;
в 2028 году - 385,24 млн. рублей <9>;
в 2029 году - 375,24 млн. рублей <9>;
в 2030 году - 385,24 млн. рублей <9>

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 19.07.2019 N 496, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ (I ЭТАП)**

- реализация Программы позволит обеспечить: увеличение объема инвестиций относительно объема валового регионального продукта до 27,4% в 2018 году в соответствии с [постановлением](#) Губернатора Самарской области от 30.10.2012 N 170 "Об утверждении Перечня значений показателей социально-экономического развития Самарской области на период с 2012 по 2020 год" (показатель, предусмотренный [Указом](#) Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 596 - до 27% в 2018 году);

создание более 5 тысяч новых рабочих мест;
абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765;
привлечение средств федерального бюджета и средств инвесторов на реализацию проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина";
создание эффективной системы поддержки и трансфера инновационных проектов;
рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;

создание системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов;
повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;
развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;
реализацию кластерных инициатив, проектов инновационных кластеров, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций - участников кластеров, формирование условий для эффективного организационного развития инновационных кластеров, включая международную кооперацию;

увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область;
создание 869 новых рабочих мест в альтернативных отраслях экономики, что обеспечит диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области и в долгосрочной перспективе приведет к росту налоговых поступлений в бюджеты всех уровней;
завершение создания Технопарка;
завершение разработки проектно-сметной документации в рамках создания в Самарской области научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара;
завершение оснащения высокотехнологичным

оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в 2016 году;
создание условий для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;

повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями-участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере;

повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктур Кластера;

повышение уровня обеспеченности организаций-участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций-участников Кластера, включающее развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;

укрепление научно-исследовательской и материально-технической базы Кластера;

создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе 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-космических производств и в других сферах экономики Самарской области;

развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленной на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций-участников Кластера;

развитие производственного потенциала и производственной кооперации в Кластере;

реализация кластерных инициатив, проектов

Кластера, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций-участников Кластера; привлечение средств со стороны некоммерческой организации "Фонд развития моногородов" для софинансирования создания объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти;
обеспечить увеличение объемов привлеченных инвестиций в Самарскую область;
увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;
увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от 01.07.2015 N 391, от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 29.12.2015 N 902, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 18.08.2017 N 540, от 30.11.2017 N 772, от 15.06.2018 N 332, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ (II ЭТАП)**

- увеличение объема инвестиций относительно объема валового регионального продукта;
- создание более 5 тысяч новых рабочих мест;
- увеличение количества реализуемых инвестиционных проектов на территории Самарской области;
- увеличение объемов привлеченных в Самарскую область инвестиций;
- рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;
- создание системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов;
- повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;
- развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;
- увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;
- увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий;

создание новых рабочих мест в альтернативных отраслях экономики, что обеспечит диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области и в долгосрочной перспективе приведет к росту налоговых поступлений в бюджеты всех уровней;

разработка проектной документации и создание объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти;

создание условий для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера; повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями - участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере;

повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктур Кластера;

повышение уровня обеспеченности организаций - участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций - участников Кластера, включающее развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;

укрепление научно-исследовательской и материально-технической базы Кластера;

создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе работ и проектов в сфере научных исследований и разработок), выполняемых организациями - участниками Кластера в кооперации, включая реализацию проектов совместно с зарубежными партнерами;

развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленной на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций - участников Кластера;

развитие производственного потенциала и
производственной кооперации в Кластере;
реализация кластерных инициатив, проектов
Кластера, направленных на повышение
конкурентоспособности и рост эффективности
взаимодействия организаций - участников Кластера

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48;
в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709, от
24.12.2019 N 984, от 07.04.2020 N 222)

<1> В случае если в одном или нескольких финансовых годах имеется неиспользованный остаток
средств, общий объем финансирования Программы рассчитывается 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.

Объем финансирования Программы за счет средств областного бюджета в размере,
превышающем 16942,237 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства
Самарской области.

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391, от 20.08.2015 N 523, от
29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806, от 29.12.2015 N 902, от 29.04.2016 N 210, от 10.06.2016 N 301, от
05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 10.03.2017 N 142, от 10.08.2017 N 526, от 18.08.2017 N 540,
от 25.10.2017 N 664, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163,
от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48,
от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 19.07.2019 N 496, от 10.10.2019 N 709, от 13.12.2019 N 924,
от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N
628, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2015 году в размере,
превышающем 1635,897 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства
Самарской области.

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391, от 20.08.2015 N 523, от
29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806)

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2016 году в размере,
превышающем 992,816 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства
Самарской области.

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391, от 29.12.2015 N 902, от
29.04.2016 N 210, от 10.06.2016 N 301, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765)

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2018 году в размере, превышающем 716,742 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816)

<5> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183.

<6> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 21.12.2017 N 873.

<6> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2020 году в размере, превышающем 2362,912 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

<7> - <8> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

<9> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2023 - 2030 годах в размере, превышающем 332,807 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ, ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ, ВКЛЮЧАЯ АНАЛИЗ ПРИЧИН ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ, ПОКАЗАТЕЛИ И АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНЫХ, ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПРОЧИХ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ, ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Уровень инвестиционного климата в Самарской области относительно других субъектов Российской Федерации достаточно высок, что отмечается как российскими, так и международными рейтинговыми агентствами.

По оценке авторитетного российского рейтингового агентства "Эксперт РА", Самарская область обладает одновременно стабильным и качественным инвестиционным климатом и входит в первую десятку субъектов Российской Федерации по уровню инвестиционного потенциала.

В соответствии с Докладом о конкурентоспособности России 2012, подготовленным Евразийским институтом конкурентоспособности в сотрудничестве с компанией Strategy Partners Group и Сбербанком России, Самарская область разделила с Челябинской областью пятое и шестое места в рейтинге 30 российских регионов по уровню конкурентоспособности. Это лучший показатель в

Приволжском федеральном округе.

Уровни кредитного рейтинга Самарской области - ВВ+ (прогноз "Стабильный") по версии международного рейтингового агентства Standard & Poor's и "Ba1" (прогноз "Стабильный") - рейтинг агентства Moody's, что отражает высокое кредитное качество по сравнению с другими российскими регионами. Выше оценки кредитоспособности только у столичных и крупных нефтегазодобывающих регионов.

По объемам инвестиций в основной капитал Самарская область стабильно входит в первую двадцатку субъектов Российской Федерации.

Инвестор, в том числе иностранный, реализующий инвестиционный проект на территории Самарской области, может воспользоваться государственной поддержкой, закрепленной в региональном инвестиционном законодательстве, на всех стадиях и этапах реализации проектов - это налоговые льготы, субсидии, государственные гарантии, организационная и информационная поддержка и т.д.

В целях повышения инвестиционной привлекательности в Самарской области внедряется Стандарт деятельности органов исполнительной власти по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе (далее - Стандарт), подготовленный автономной некоммерческой организацией "Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов".

В целях внедрения Стандарта разработаны и реализуются "дорожные карты" по направлениям работы.

В 2013 году создан Совет по улучшению инвестиционного климата в Самарской области, впервые утверждена Инвестиционная декларация Самарской области.

Активно используется проектный принцип работы с инвесторами, осуществляется комплексное индивидуальное сопровождение проектов от этапа проектирования до ввода инвестиционных объектов в эксплуатацию.

Создаются объекты инвестиционной и инновационной инфраструктуры, где инвесторам будут предоставляться дополнительные льготы и преференции.

Идет активное строительство объектов и инфраструктуры особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, Технопарка. Начата работа по созданию индустриального и агропромышленного парков. Кроме того, специализированный нефтехимический индустриальный парк создает закрытое акционерное общество "Тольяттисинтез".

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 17.06.2014 N 337, от 19.06.2020 N 424)

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23.

В стадии реализации и структурирования находится порядка 30 проектов государственно-частного партнерства, большая часть которых направлена на модернизацию системы здравоохранения.

Совершенствуется информационное сопровождение инвестиционной деятельности, в том числе с использованием каналов прямой связи (через твиттер, онлайн приемную и т.д.).

Большое значение придается позиционированию Самарской области на международном и межрегиональном уровнях, расширению межрегиональных и международных связей Самарской области с субъектами Российской Федерации и зарубежными странами.

Самарскую область как территорию для вложения инвестиций выбрали многие крупные инвесторы с мировыми именами, такие как Alcoa, General Motors, Danon, PepsiCo, Coca-Cola, Nestle, Tarkett-Sommer, Bosch, Praxair и ряд других.

По состоянию на 1 июля 2013 года объем накопленных иностранных инвестиций в экономике Самарской области превысил 2,3 млрд. долларов США.

После спада инвестиционной активности в регионе в 2008 - 2009 годах, вызванного влиянием мирового финансового кризиса, в 2010 году произошло восстановление, а в последующие годы - продолжение тенденции роста инвестиций. В 2012 году общий объем инвестиций в основной капитал в Самарской области увеличился на 5,2% к 2011 году и составил более 204 млрд. рублей. По данному показателю Самарская область занимает 17-е место в Российской Федерации и 4-е место в Приволжском федеральном округе.

Тем не менее Самарская область, имея значительный инвестиционный потенциал, пока еще по уровню привлекательности для российских и иностранных инвесторов отстает от передовых регионов, сумевших путем проведения эффективной инвестиционной политики стать точками роста инвестиций.

Кроме того, мировой финансовый кризис показал, что устойчивое социально-экономическое развитие Самарской области невозможно без активизации создания современных конкурентоспособных производств, новых рабочих мест для высококвалифицированных специалистов, для чего необходимо поставить амбициозную задачу по выводу Самарской области на лидерские позиции в России по уровню инвестиционной привлекательности.

Учитывая важность проблемы повышения инвестиционной активности на территории Самарской области, работа по привлечению инвестиций должна носить системный характер и осуществляться программно-целевым методом. Необходимо обеспечить эффективное решение проблем в инвестиционной сфере за счет реализации комплекса мероприятий, увязанных по задачам, ресурсам и срокам.

Самарская область обладает мощными компетенциями в сфере научно-технологических разработок, активно создаются новые технологии, генерируются инновационные проекты.

По общему объему производства инновационной продукции в 2012 году регион занимает четвертое место в России, общий объем составляет 242,6 млрд. рублей. Удельный вес продукции промышленности области составляет 24,5% и в течение ряда лет устойчиво превышает среднероссийский уровень в 4 - 5 раз.

В Самарской области реализованы системные действия по формированию инновационной инфраструктуры как платформы для заверщенного инновационного цикла.

По инициативе Правительства Самарской области с использованием средств областного бюджета, с привлечением федеральных средств создана система инфраструктурных организаций для поддержки и продвижения инновационных разработок, в которую входят Инновационный фонд

Самарской области, Региональный центр инноваций и трансфера технологий, Региональный венчурный фонд, Центр инновационного развития и кластерных инициатив, технопарк, пять бизнес-инкубаторов, Гарантийный фонд, Информационно-консалтинговое агентство, Ассоциация малых инновационных предприятий Самарской области, микрофинансовые и другие организации.

Основной перспективной задачей Правительства Самарской области является системная работа по формированию и реализации инновационных проектов, продвижению инновационной продукции на отечественном и мировом рынке, развитию сотрудничества в инновационной сфере, обеспечению скоординированной работы созданных институтов инновационного развития, содействию реализации кластерных инициатив и проектов.

С целью развития накопленного инновационного потенциала и превращения его в фактор инвестиционной привлекательности необходимо продолжение работ по интенсификации инновационной деятельности в Самарской области, создание новых институтов развития, использование новых организационно-финансовых механизмов и управленческих решений.

В результате регион получит современные конкурентоспособные продукты, укрепит свои позиции в сфере разработки и внедрения новых технологий.

1.2. АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНЫХ, ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПРОЧИХ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 21.12.2018 N 816)

Выполнению поставленных задач может препятствовать воздействие негативных факторов макроэкономического, финансового и организационного характера.

Основными рисками реализации Программы являются финансовые риски, которые могут быть вызваны недостаточностью объемов финансирования из областного бюджета.

Преодоление рисков возможно путем перераспределения финансовых ресурсов, а также путем перераспределения дополнительных доходов областного бюджета.

В случае недостаточного (или полного отсутствия) финансирования из областного бюджета существуют риски реализации всех программных мероприятий.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Преодоление указанных рисков возможно при условии достаточного и своевременного финансирования программных мероприятий Программы.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Кроме того, существуют макроэкономические и организационные риски Программы. Макроэкономические риски: ухудшение внутренней и внешней экономической конъюнктуры, темпы роста инфляции, приводящие к снижению инвестиционной активности и ухудшению инвестиционных и инновационных процессов в регионе. Преодоление макроэкономических рисков возможно путем реализации антикризисных мер, предусматривающих выделение дополнительных бюджетных средств на реализацию Программы.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Организационные риски: несвоевременное, поспешное и/или недостаточно проработанное принятие нормативных актов Самарской области, влияющих на реализацию Программы, административные барьеры в процедурных вопросах, связанных с организацией бизнеса, недостатки в процедурах управления и контроля, дефицит квалифицированных кадров. Преодоление рисков возможно путем своевременной подготовки и тщательной проработки проектов нормативных правовых актов, внесения изменений в принятые нормативные правовые акты, оперативного реагирования на выявленные недостатки в процедурах управления, контроля и кадрового обеспечения.

2. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПРИОРИТЕТЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ, ОПИСАНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ ПРОГРАММЫ, ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА И УСТАНОВЛЕНИЯ ЗНАЧЕНИЙ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД, ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЦЕЛЕВОЕ СОСТОЯНИЕ (ИЗМЕНЕНИЕ СОСТОЯНИЯ) СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

2.1. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПРИОРИТЕТЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Долгосрочные приоритеты развития сферы инвестиционной и инновационной деятельности установлены следующими нормативными правовыми актами:

федеральные законы "[О науке](#) и государственной научно-технической политике", "[Об иностранных инвестициях](#) в Российской Федерации", "[О промышленной политике](#) в Российской Федерации";

[Стратегия](#) инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 08.12.2011 N 2227-р;

законы Самарской области "[О промышленной политике](#) в Самарской области", "[О государственной поддержке](#) инновационной деятельности на территории Самарской области", "[Об инвестициях](#) и государственной поддержке инвестиционной деятельности в Самарской области".

Стратегические направления, основные цели и задачи инвестиционной и инновационной политики Самарской области, наиболее приоритетные направления инвестирования определены [Стратегией](#) социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 N 441 (далее - Стратегия).

Исходя из стратегических приоритетов региональной инвестиционной и инновационной политики целью Программы является создание высококонкурентной институциональной среды, стимулирующей инвестиционную и инновационную активность в Самарской области.

В соответствии со Стратегией основными задачами инвестиционной и инновационной политики в сфере реализации Программы являются:

устранение административных барьеров и инфраструктурных ограничений для развития предпринимательской и инвестиционной деятельности;

совершенствование финансовых механизмов государственной поддержки инвестиционной деятельности;

создание условий для развития инновационной деятельности в Самарской области, повышения конкурентоспособности территориальных инновационных кластеров.

2.2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Целью настоящей Программы является создание высококонкурентной институциональной среды, стимулирующей инвестиционную и инновационную активность в Самарской области.

Для достижения указанной цели на I этапе реализации Программы предусматривается решение следующих задач:

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов;

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

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

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

содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития Кластера и развитию организаций-участников Кластера.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

Для достижения указанной цели на II этапе реализации Программы предусматривается решение следующих задач:

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

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

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития Кластера и развитию организаций - участников Кластера.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

2.2.1. Обоснование выбора и установление значений стратегических показателей (индикаторов) на плановый период

(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Стратегическими показателями (индикаторами), характеризующими долгосрочные приоритеты региональной политики в сфере реализации Программы, определены "Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года)" и "Коэффициент опережения роста объема инновационных товаров, работ, услуг по сравнению с ростом объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами".

Выбор и установление значений стратегического показателя "Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года)" обусловлен наличием данного показателя в перечне социально-экономических показателей Самарской области, установленных для оценки достижения стратегических целей развития Самарской области на период до 2030 года в [Стратегии](#) социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 N 441.

Стратегический показатель (индикатор) "Коэффициент опережения роста объема инновационных товаров, работ, услуг по сравнению с ростом объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами" разработан в соответствии с [Указом](#) Президента Российской Федерации от 07.05.2018 N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", которым поставлена задача к 2024 году обеспечить опережающее увеличение внутренних затрат на научные исследования и разработки за счет всех источников по сравнению с ростом валового внутреннего продукта страны.

2.3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

По итогам реализации Программы на I этапе ожидается достижение следующих конечных результатов:

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

увеличение объема инвестиций относительно объема валового регионального продукта до 27,4% в 2018 году в соответствии с [постановлением](#) Губернатора Самарской области от 30.10.2012 N 170 "Об утверждении Перечня значений показателей социально-экономического развития Самарской области на период с 2012 по 2020 год" (показатель, предусмотренный [Указом](#) Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 596 - до 27% в 2018 году);

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902)

создание более 5 тысяч новых рабочих мест;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765)

рост налоговых поступлений в бюджеты всех уровней;

привлечение средств федерального бюджета и средств инвесторов на реализацию проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина";

создание эффективной системы поддержки и трансфера инновационных проектов;

рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;

создание системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов;

повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;

развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;

реализацию кластерных инициатив, проектов инновационных кластеров, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций-участников кластеров, формирование условий для эффективного организационного развития инновационных кластеров, включая международную кооперацию;

увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область;

создание 866 новых рабочих мест в альтернативных отраслях экономики, что обеспечит диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области и в долгосрочной перспективе приведет к росту налоговых поступлений в бюджеты всех уровней;
(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 29.10.2015 N 683, от 29.12.2015 N 902, от 20.12.2016 N 765, от 30.11.2017 N 772, от 10.10.2019 N 709)

завершение создания Технопарка;

завершение разработки проектно-сметной документации в рамках создания в Самарской области научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара;

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 05.08.2016 N 433)

завершение оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в 2016 году;

создание условий для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями-участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктур Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

повышение уровня обеспеченности организаций-участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций-участников Кластера, включающее развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

укрепление научно-исследовательской и материально-технической базы Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе работ и проектов в сфере научных исследований и разработок), выполняемых организациями-участниками Кластера в кооперации, включая реализацию проектов совместно с зарубежными партнерами;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

укрепление малого и среднего инновационного предпринимательства в Кластере в сфере практического применения аэрокосмических технологий для развития новых авиационно-космических производств и в других сферах экономики Самарской области;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленной на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций-участников Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

развитие производственного потенциала и производственной кооперации в Кластере;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

реализация кластерных инициатив, проектов Кластера, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций-участников Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

привлечение средств со стороны некоммерческой организации "Фонд развития моногородов" для финансирования создания объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765)

увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 15.06.2018 N 332)

увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 15.06.2018 N 332)

По итогам реализации Программы на II этапе ожидается достижение следующих конечных результатов:

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

увеличение объема инвестиций относительно объема валового регионального продукта;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание более 5 тысяч новых рабочих мест;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

увеличение объемов привлеченных в Самарскую область инвестиций;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание новых рабочих мест в альтернативных отраслях экономики, что обеспечит диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области и в долгосрочной перспективе приведет к росту налоговых поступлений в бюджеты всех уровней;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984, от 07.04.2020 N 222)

разработка проектной документации и создание объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание условий для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное,

экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями - участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктур Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

повышение уровня обеспеченности организаций - участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций - участников Кластера, включающее развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

укрепление научно-исследовательской и материально-технической базы Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе работ и проектов в сфере научных исследований и разработок), выполняемых организациями - участниками Кластера в кооперации, включая реализацию проектов совместно с зарубежными партнерами;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленной на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций - участников Кластера;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

развитие производственного потенциала и производственной кооперации в Кластере;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

реализация кластерных инициатив, проектов Кластера, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций - участников Кластера.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

3. ПЕРЕЧЕНЬ, ЦЕЛИ, КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПОДПРОГРАММ И ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Для достижения заявленной цели и решения поставленных задач в рамках настоящей Программы предусмотрена реализация следующих подпрограмм и Плана мероприятий:

"[Создание](#) благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы (приложение 1 к Программе);

"Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы (приложение 2 к Программе);

подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022 годы (приложение 3 к Программе);

"Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы (приложение 4 к Программе);

"Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области" на 2015 - 2019 годы (приложение 7 к Программе);
(в ред. Постановления Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

План мероприятий, направленных на финансовое обеспечение деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, исполнение отдельных полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области и выполнение государственного задания государственным учреждением, в отношении которого министерство экономического развития и инвестиций Самарской области осуществляет функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2030 годы (далее - План мероприятий) (приложение 9 к настоящей Программе).

Каждая из вышеуказанных подпрограмм и План мероприятий предназначены для решения соответствующих задач Программы, которые в рамках подпрограмм рассматриваются в качестве целей.

Целью подпрограммы "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы является создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов.

Целью подпрограммы "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы на I этапе реализации Программы является развитие инновационной деятельности в Самарской области, рост конкурентоспособности кластеров на базе внедрения инновационных технологий.

Целью подпрограммы "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы на II этапе реализации Программы является создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности.

Целью подпрограммы субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022 годы является создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области.
(в ред. Постановления Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Целью подпрограммы "Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы является создание материально-технической базы, необходимой для обеспечения функционирования и развития организаций региона, осуществляющих разработку и внедрение в производство наукоемких технологий.

Целью подпрограммы "Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области" на 2015 - 2019 годы является содействие реализации комплексного

инвестиционного проекта развития Кластера и развитию организаций - участников Кластера.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

Подпрограммы включают комплекс взаимосвязанных мероприятий, необходимых для достижения поставленных целей.

Для достижения цели подпрограммы "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы на I этапе реализации Программы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций;

повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры;

снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области;

создание условий для реализации проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина".

Для достижения цели подпрограммы "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы на II этапе реализации Программы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций;

повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры;

снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области.

В рамках данных задач запланирована система мероприятий, которые направлены на обеспечение создания высококонкурентной институциональной среды, стимулирующей предпринимательскую активность и привлечение капитала в экономику Самарской области.

Для достижения цели подпрограммы "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы на I этапе реализации Программы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

поддержка инновационных проектов, стимулирование научных и научно-технических исследований и разработок, подготовки и освоения производства новых видов продукции, внедрения новых прогрессивных технологий в производство;

развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере;

развитие научно-технологической базы инновационных кластеров Самарской области;

создание эффективной системы привлечения внебюджетных инвестиций и венчурного финансирования.

Для достижения цели подпрограммы "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы на II этапе реализации Программы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам;

формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, развитие наукоемкого бизнеса;

развитие инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на использовании российских технологий, а также создания условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок.

В рамках данных задач запланирована система мероприятий, которые направлены на создание условий для развития инновационной деятельности в Самарской области.

Для достижения цели подпрограммы субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022 годы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

создание условий для привлечения инвесторов в монопрофильные городские округа Самарской области;

оценка социально-экономической ситуации, сложившейся в монопрофильных городских округах Самарской области.

В рамках данных задач запланирована система мероприятий, которые направлены на поддержку монопрофильных городских округов в Самарской области и позволят обеспечить диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области.

Для достижения цели подпрограммы "Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующей задачи: создание материально-технической базы технопарков и технополисов Самарской области.

В рамках данной задачи запланирована система мероприятий, которые направлены на создание материально-технической базы, необходимой для обеспечения функционирования и развития организаций региона, осуществляющих разработку и внедрение в производство наукоемких технологий.

Для достижения цели подпрограммы "Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области" на 2015 - 2019 годы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

обеспечение деятельности специализированной организации Кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;

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

развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера.

В рамках данных задач запланирована система мероприятий, которые направлены на содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области и развитию организаций - участников Кластера с целью повышения конкурентоспособности экономики Самарской области, расширения географии присутствия Кластера и объемов сбыта на внутреннем и внешнем рынках.

План мероприятий на I этапе реализации Программы направлен на:

исполнение полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области по реализации государственной политики в сфере экономического развития;

содействие обеспечению устойчивого экономического роста, развитию внешнеэкономических и межрегиональных связей, формированию положительного имиджа региона как стабильного и надежного партнера;

обеспечение органов исполнительной власти Самарской области статистической информацией, представляемой Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Самарской области сверх Федерального плана статистических работ;

выполнение работ и оказание услуг в области научного, методического, информационно-аналитического, консультационного и организационно-технического обеспечения развития субъектов малого и среднего предпринимательства, инновационной деятельности, кластерных инициатив и проектов, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономического развития Самарской области;

повышение эффективности контроля за достижением ключевых показателей проектов и соблюдением установленных сроков их исполнения.

План мероприятий на II этапе реализации Программы направлен на:

исполнение полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области по реализации государственной политики в сфере экономического развития;

обеспечение органов исполнительной власти Самарской области статистической информацией, представляемой Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Самарской области сверх Федерального плана статистических работ;

выполнение работ и оказание услуг в области научного, методического, информационно-аналитического, консультационного и организационно-технического обеспечения развития субъектов малого и среднего предпринимательства, инновационной деятельности,

кластерных инициатив и проектов, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономического развития Самарской области;

повышение эффективности контроля за достижением ключевых показателей проектов и соблюдением установленных сроков их исполнения;

обеспечение функционирования недвижимого имущества технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина".

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183)

4. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 04.02.2019 N 48)

Срок реализации Программы: 2014 - 2030 годы.

Программа реализуется в два этапа:

I этап: 2014 - 2018 годы;

II этап: 2019 - 2030 годы.

5. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ И ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 21.12.2018 N 816)

Стратегические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Программы, представлены в [приложении 5.1](#) к Программе.

Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Программы, представлены в [приложениях 5.2](#) и [5.3](#) к Программе.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Методики расчета стратегических и тактических показателей (индикаторов) приведены в [приложениях 5.4, 5.5](#) к Программе.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320)

6. ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 29.04.2016 N 210)

Реализация Программы осуществляется за счет средств областного бюджета. Объем финансирования Программы за счет средств областного бюджета, в том числе формируемых за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета и средств неиспользованного остатка прошлых лет, составляет всего 17844,302 млн. рублей <1>, в том числе:

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 16.01.2017 N 12, от 10.03.2017 N 142, от 10.08.2017 N 526, от 18.08.2017 N 540, от 25.10.2017 N 664, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от

15.06.2018 [N 332](#), от 20.07.2018 [N 413](#), от 06.11.2018 [N 651](#), от 21.12.2018 [N 816](#), от 04.02.2019 [N 48](#), от 29.03.2019 [N 183](#), от 17.05.2019 [N 320](#), от 19.07.2019 [N 496](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 24.12.2019 [N 984](#), от 27.12.2019 [N 1015](#), от 08.04.2020 [N 230](#), от 19.06.2020 [N 424](#), от 24.08.2020 [N 628](#), от 09.11.2020 [N 862](#), от 13.01.2021 [N 2](#), от 26.02.2021 [N 103](#))

в 2014 году - 3574,34 млн. рублей, в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 416,5 млн. рублей;

в 2015 году - 1761,197 млн. рублей [<2>](#), из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 135,968 млн. рублей и средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 468,36 млн. рублей;

в 2016 году - 1028,816 млн. рублей [<3>](#), из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей и средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 90,891 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.06.2016 [N 301](#), от 05.08.2016 [N 433](#), от 20.12.2016 [N 765](#))

в 2017 году - 1010,112 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 120,34 млн. рублей;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2017 [N 873](#))

в 2018 году - 966,707 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 81,58 млн. рублей [<4>](#);
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2017 [N 873](#), от 19.01.2018 [N 23](#), от 30.03.2018 [N 163](#), от 15.06.2018 [N 332](#), от 20.07.2018 [N 413](#), от 06.11.2018 [N 651](#), от 21.12.2018 [N 816](#))

в 2019 году - 1234,529 млн. рублей, из них за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 12,294 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 [N 183](#), от 17.05.2019 [N 320](#), от 19.07.2019 [N 496](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 24.12.2019 [N 984](#))

в 2020 году - 2511,452 млн. рублей, из них за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 1,127 млн. рублей [<6>](#);
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 [N 2](#))

в 2021 году - 2101,321 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 48,608 млн. рублей;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 [N 103](#))

в 2022 году - 1039,669 млн. рублей;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 [N 48](#); в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 [N 183](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 27.12.2019 [N 1015](#), от 24.08.2020 [N 628](#), от 13.01.2021 [N 2](#), от 26.02.2021 [N 103](#))

в 2023 году - 516,920 млн. рублей;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 [N 48](#); в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 [N 183](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 27.12.2019 [N 1015](#), от 13.01.2021 [N 2](#), от 26.02.2021 [N 103](#))

в 2024 году - 387,855 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015)

в 2025 году - 377,855 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015)

в 2026 году - 385,24 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 27.12.2019 N 1015)

в 2027 году - 375,24 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 27.12.2019 N 1015)

в 2028 году - 385,24 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 27.12.2019 N 1015)

в 2029 году - 375,24 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 27.12.2019 N 1015)

в 2030 году - 385,24 млн. рублей <9>;
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 27.12.2019 N 1015)

Информация о налоговых расходах на реализацию мероприятий Программы представлена в приложении 12 к настоящей Программе.
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

<1> В случае если в одном или нескольких финансовых годах имеется неиспользованный остаток средств, общий объем финансирования Программы рассчитывается 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.

Объем финансирования Программы за счет средств областного бюджета в размере,

превышающем 16942,237 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806, от 29.12.2015 N 902, от 29.04.2016 N 210, от 10.06.2016 N 301, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 10.03.2017 N 142, от 10.08.2017 N 526, от 18.08.2017 N 540, от 25.10.2017 N 664, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 19.07.2019 N 496, от 10.10.2019 N 709, от 13.12.2019 N 924, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2015 году в размере, превышающем 1635,897 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806)

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2016 году в размере, превышающем 992,816 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902, от 29.04.2016 N 210, от 10.06.2016 N 301, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765)

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2018 году в размере, превышающем 716,742 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816)

<5> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183.

<6> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 21.12.2017 N 873.

<6> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2020 году в размере, превышающем 2362,912 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

<7> - <8> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

<9> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2023 - 2030 годах в размере, превышающем 332,807 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

7. МЕТОДИКА КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ

ПРОГРАММЫ

Методика комплексной оценки эффективности реализации настоящей Программы приведена в приложении 6 настоящей Программы.

Приложение 1
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

ПОДПРОГРАММА
"СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
"СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ
(далее - Подпрограмма)

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области
от 01.12.2014 N 734, от 19.02.2015 N 82, от 14.05.2015 N 261,
от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 04.12.2015 N 806,
от 29.12.2015 N 902, от 16.02.2016 N 62, от 29.04.2016 N 210,
от 20.12.2016 N 765, от 18.08.2017 N 540, от 30.11.2017 N 772,
от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163,
от 20.07.2018 N 413, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48,
от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709,
от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 07.04.2020 N 222,
от 08.04.2020 N 230, от 20.05.2020 N 338, от 19.06.2020 N 424,
от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862,
от 26.12.2020 N 1112, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ

- подпрограмма "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ (СОИСПОЛНИТЕЛЬ) ПРОГРАММЫ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА РАЗРАБОТКУ ПОДПРОГРАММЫ - министерство экономического развития и инвестиций Самарской области

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

УЧАСТНИКИ ПОДПРОГРАММЫ - министерство строительства Самарской области; государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"; министерство имущественных отношений Самарской области; акционерное общество "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" (по согласованию); акционерное общество "Промышленные Парки" (по согласованию); ООО "Агропромышленный парк "Самара" (по согласованию)

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902, от 18.08.2017 N 540, от 21.12.2017 N 873, от 10.10.2019 N 709)

ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ - создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов

ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ - (I ЭТАП) стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций; повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры;

снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области;

создание условий для реализации проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина"

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ (II ЭТАП) - стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций; повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры; снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПОДПРОГРАММЫ (I ЭТАП) - 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; количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский Самарской области, в текущем году; количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков в текущем году; количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году; степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара") в текущем году

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 18.08.2017 N 540, от 19.01.2018 N 23, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП)

- доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области;
- количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году;
- количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году;
- степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" проектной документацией в текущем году;
- степень готовности объекта незавершенного строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области";
- созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области";
- степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой

экономической зоны
промышленно-производственного типа на
территории городского округа Тольятти Самарской
области" проектной документацией в текущем
году;
созданные площади объекта капитального
строительства "Здания и сооружения
промышленно-производственного комплекса", 2-го
этапа строительства на территории особой
экономической зоны
промышленно-производственного типа на
территории городского округа Тольятти Самарской
области";
степень обеспеченности объекта капитального
строительства "Здания и сооружения
производственно-логистического центра на
территории особой экономической зоны
промышленно-производственного типа на
территории муниципального района
Ставропольский Самарской области" проектной
документацией в текущем году;
созданные площади объекта капитального
строительства "Здания и сооружения
производственно-логистического центра на
территории особой экономической зоны
промышленно-производственного типа на
территории муниципального района
Ставропольский Самарской области";
степень обеспеченности объекта капитального
строительства "Здания и сооружения
индустриального (промышленного) парка для
размещения производства изделий из пластмасс на
территории особой экономической зоны
промышленно-производственного типа, созданной
на территории городского округа Тольятти
Самарской области" проектной документацией в
текущем году;
созданные площади объекта капитального
строительства "Здания и сооружения
индустриального (промышленного) парка для
размещения производства изделий из пластмасс на
территории особой экономической зоны
промышленно-производственного типа, созданной
на территории городского округа Тольятти
Самарской области";
количество инвестиционных проектов стоимостью
не менее 30 млн. рублей, реализуемых
юридическими лицами за счет кредитов,
полученных в российских кредитных

организациях;
количество участников мероприятий в сфере инвестиционной деятельности;
количество заключенных в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве;
количество участников мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль";
количество иностранных приглашенных спикеров в рамках Всемирного дня "Халяль";
количество заключенных в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве;
количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году;
количество потенциальных экспортеров Самарской области;
степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) "Invest in Samara" ("Инвест ин Самара") в текущем году;
количество резидентов, заключивших соглашение о ведении хозяйственной деятельности на территории агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, либо договор аренды в отношении части площади или в отношении любого помещения агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области;
степень обеспеченности объектов инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков проектной документацией в текущем году;
абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222;
количество новых резидентов, земельные участки которых обеспечены коммуникациями;
количество объектов инженерной, транспортной, социальной, инновационной и иной инфраструктуры ОЭЗ, построенных на территории ОЭЗ и введенных в эксплуатацию в текущем году;
количество объектов концессионного соглашения, введенных в эксплуатацию;
количество новых резидентов, земельные участки которых обеспечены коммуникациями

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015, от 07.04.2020 N 222, от 08.04.2020 N 230, от 20.05.2020 N 338, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

ЭТАПЫ И СРОКИ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ - 2014 - 2030 годы.
Подпрограмма реализуется в два этапа:
I этап: 2014 - 2018 годы;
II этап: 2019 - 2030 годы

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ - объем финансирования мероприятий
Подпрограммы за счет средств областного
бюджета составляет 6332,952 млн. рублей <1>, в
том числе:
в 2014 году - 302,9 млн. рублей;
в 2015 году - 314,888 млн. рублей <2>;
в 2016 году - 199,584 млн. рублей <3>, из них за
счет планируемых к поступлению средств
федерального бюджета в размере 18,581 млн.
рублей;
в 2017 году - 283,616 млн. рублей, из них за счет
планируемых к поступлению средств федерального
бюджета в размере 120,34 млн. рублей;
в 2018 году - 349,101 млн. рублей, из них за счет
планируемых к поступлению из федерального
бюджета в размере 81,58 млн. рублей <4>;
в 2019 году - 490,757 млн. рублей;
в 2020 году - 1646,865 млн. рублей;
в 2021 году - 1663,839 млн. рублей;
в 2022 году - 690,155 млн. рублей;
в 2023 году - 178,217 млн. рублей;
в 2024 году - 30,433 млн. рублей <7>;
в 2025 году - 30,433 млн. рублей <7>;
в 2026 году - 30,433 млн. рублей <7>;
в 2027 году - 30,433 млн. рублей <7>;
в 2028 году - 30,433 млн. рублей <7>;
в 2029 году - 30,433 млн. рублей <7>;
в 2030 году - 30,433 млн. рублей <7>

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 20.07.2018 N 413, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (I ЭТАП)

- реализация мероприятий Подпрограммы позволит создать более 5 тысяч новых рабочих мест, привлечь средства федерального бюджета и средства инвесторов на реализацию проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина", обеспечить увеличение объемов привлеченных инвестиций в Самарскую область

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 18.08.2017 N 540, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП)

- увеличение объема инвестиций относительно объема валового регионального продукта; создание более 5 тысяч новых рабочих мест; увеличение количества реализуемых инвестиционных проектов на территории Самарской области; увеличение объемов привлеченных в Самарскую область инвестиций

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 20.05.2020 N 338)

<*> - <*****> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.

<1> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 5744,656 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 18.08.2017 N 540, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 20.07.2018 N 413, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

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

(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765)

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

(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765)

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 105,136 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской

области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 18.08.2017 N 540, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 20.07.2018 N 413, от 21.12.2018 N 816)

<5> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 21.12.2017 N 873.

<5> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183.

<6> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

<7> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

<8> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА ПОДПРОГРАММА

Необходимым условием устойчивого и динамичного развития экономики области является вложение масштабных инвестиций в производство, инновации и развитие инфраструктуры. Однако развитие инвестиционных процессов в Самарской области остается еще недостаточно активным для перевода экономики региона на инновационный путь развития. В этой связи привлечение инвесторов на территорию Самарской области является определяющим условием успешной модернизации региональной экономики.

За последние годы в Самарской области произошли существенные изменения в сфере налогового администрирования для инвесторов, которые позволяют говорить о совершенствовании механизмов государственной поддержки. В частности, упрощены и упорядочены процедуры предоставления налоговых льгот для инвесторов по налогу на прибыль организаций и имущество организаций.

В соответствии с региональным налоговым законодательством снижено пороговое значение стоимости инвестиционных проектов, прибыль от реализации которых может облагаться по пониженной ставке налога на прибыль организаций, с 650 млн. рублей до 100 млн. рублей, введена градация по количеству периодов (лет) действия налоговых льгот на прибыль и на имущество в зависимости от объема вложенных инвестиций.

Понижена ставка по налогу на прибыль организаций, получаемую от реализации проекта и зачисляемую в областной бюджет, до 13,5% при условии стоимости инвестиционного проекта от 100 млн. рублей и более на день обращения инвестора в налоговые органы. Для организаций-инвесторов, осуществляющих на территории Самарской области инвестиционные проекты стоимостью от 100 до 500 млн. рублей, устанавливается пониженная ставка налога на прибыль организаций на 4 налоговых периода, от 500 млн. рублей и выше - на 5 налоговых периодов. Данная льгота действует в отношении прибыли, полученной от реализации товаров (работ, услуг) в результате осуществления

инвестиционного проекта с начала отчетного периода, в котором получена прибыль от реализации инвестиционного проекта, определяемая по данным налогового учета.

Резиденты особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области (далее - ОЭЗ), освобождаются от уплаты налога на имущество и транспортного налога сроком на 10 лет, земельного налога - на 5 лет. Ставка налога на прибыль снижается до 2% в первые 5 лет с момента получения прибыли, до 7% последующие 5 лет и до 15,5% до 2059 года. Установленный налоговый режим позволит повысить инвестиционную привлекательность ОЭЗ, привлечь передовые высокотехнологичные производства, создать дополнительные высококвалифицированные рабочие места, а в дальнейшем - увеличить налоговые поступления.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 19.06.2020 N 424)

Важной задачей в современных условиях является консолидация и улучшение системы привлечения инвестиций в экономику области.

Серьезным препятствием для инвесторов, принимающих решение о размещении своего бизнеса на территории региона, являются административные барьеры при прохождении необходимых для начала инвестиционной деятельности процедур, особенно при оформлении разрешительной документации - разрешения на строительство или ввод объекта в эксплуатацию, получении технических условий на подключение объектов к сетям инженерного обеспечения и т.п. Поэтому работа по сокращению таких процедур, создание "одного окна" для выдачи разрешения на строительство, выдачу градостроительных планов земельного участка является крайне актуальной.

С целью дальнейшего улучшения предпринимательского климата в сфере строительства, в том числе упрощения и усовершенствования административных процедур на всех стадиях осуществления строительства, начиная от стадии подготовки градостроительной документации и заканчивая вводом в эксплуатацию объектов капитального строительства, Правительством Самарской области утвержден [План мероприятий \("дорожная карта"\) "Улучшение инвестиционного климата в сфере строительства на территории Самарской области"](#).

Упрощение строительных процедур - важнейший шаг к улучшению инвестиционного климата, который позволит сократить срок получения разрешения на строительство и затраты инвесторов на их прохождение.

Для потенциальных инвесторов также актуальным является достоверность информации о наличии свободных производственных площадей и земельных участков для открытия новых производств. Однако имеющаяся база свободных производственных площадок не всегда способна удовлетворить их требования. Это связано с тем, что органы муниципальных образований зачастую представляют в базу информацию о неликвидных участках, непригодных для организации бизнеса. Кроме того, успех передовых российских регионов во многом определяется готовностью предоставить инвесторам площадки, обустроенные всей необходимой для реализации проекта инфраструктурой.

Несмотря на то, что Правительством Самарской области оказывается содействие инвесторам в подборе земельных участков в соответствии с параметрами реализуемого инвестиционного проекта, тем не менее существует недостаток площадок, оснащенных требуемой инфраструктурой.

Для привлечения большего количества инвесторов в Самарскую область необходимо активизировать работу по обустройству за счет бюджетных средств промышленных площадок

объектами инженерной инфраструктуры, в том числе тепло-, газо-, водо-, электроснабжением и водоотведением, а также предоставлять преференции инвесторам в целях компенсации понесенных ими затрат по данным направлениям.

Потенциальных инвесторов в большей степени интересует возможность компенсации расходов за подключение к источникам инженерной инфраструктуры, в том числе электроэнергии, за счет средств областного бюджета.

Реализация эффективной региональной инвестиционной политики предусматривает поддержку инвестиционной деятельности в форме предоставления субсидий юридическим лицам для реализации инвестиционных проектов, что позволяет создать благоприятные условия для привлечения на территорию региона инвестиционных ресурсов и обеспечения роста экономики в посткризисный период.

В настоящее время уже имеется ряд инвесторов, реализующих на территории Самарской области инвестиционные проекты, которые планируют дальнейшее свое развитие с учетом возможности компенсации затрат на подключение к источникам электроснабжения. Так, закрытое акционерное общество "ПЭС/СКК", реализующее в рамках меморандума о сотрудничестве с Правительством области инвестиционный проект по строительству завода по производству автомобильных жгутов проводов в городском округе Чапаевск, имеет потребность в компенсировании платы за присоединение к источникам электроэнергии. Учитывая значимость реализации такого проекта на территории монопрофильного городского округа, необходимо предусмотреть предоставление субсидий за счет областного бюджета на выполнение работ, связанных с подключением к источникам электроснабжения, в целях содействия организации компанией закрытого акционерного общества "ПЭС/СКК" нового производства.

Одной из преференцией, предоставляемых компаниям-резидентам ОЭЗ является субсидирование затрат, связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств объектов инженерной инфраструктуры.

Для повышения доступности кредитных средств и стимулирования инвестиционной активности на территории Самарской области необходимо уделить особое внимание государственной поддержке инвестиционных проектов, реализуемых с помощью кредитных средств.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183)

Запланированное финансирование на создание инфраструктуры ОЭЗ, за счет федерального бюджета и бюджета муниципального района Ставропольский не предусматривает субсидирование данных расходов.

Данная преференция является еще одним стимулом для притока резидентов в ОЭЗ.

Для обеспечения уставной деятельности управляющей компании ОЭЗ - акционерного общества "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти", в том числе в целях привлечения резидентов в ОЭЗ и содержания объектов инфраструктуры ОЭЗ, необходима поддержка за счет средств областного бюджета.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 18.08.2017 N 540)

В настоящее время ведется работа по созданию индустриальных парков на территории Самарской области. В частности, оформляется земельный участок площадью 160 га в районе села

Преображенка муниципального района Волжский. Компания Роберт Бош ГмбХ - первый инвестор, с которым подписан инвестиционный меморандум о сотрудничестве в рамках реализации проекта строительства завода на территории индустриального парка в районе села Преображенка.

С целью обеспечения комплексного подхода для обустройства территорий, предназначенных под индустриальные парки, необходимо привлекать операторов (уполномоченные организации в сфере создания и развития инфраструктуры индустриальных парков), на которых будет возложен весь комплекс работ по формированию и организации земельных участков, обеспечению их инфраструктурой.

Согласно техническим условиям с закрытым акционерным обществом "Самарские городские электрические сети" в рамках реализации инвестиционного проекта по строительству и оснащению нового кардиохирургического центра в городском округе Самара в 2014 году заказчику строительства потребуется компенсация затрат за технологическое присоединение к энергопринимающим устройствам общей мощностью 1500 кВт.

Дополнительные преференции для инвесторов позволят не только создать новые рабочие места в области, но и значительно повысят инвестиционную привлекательность Самарской области.

Создание обустроенных индустриальных парков, промышленных площадок, готовых к организации бизнеса, обеспечит приток в регион дополнительных инвестиций, расширит номенклатуру выпускаемой продукции, снизит социальную напряженность в регионе.

В сфере туризма дополнительной мерой государственной поддержки является проведение проектных работ и проектирование инженерной инфраструктуры в целях дальнейшего привлечения инвесторов к реализации проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина" (далее - ТРК "Жигулевская жемчужина").

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

В рамках реализации проекта по созданию ТРК "Жигулевская жемчужина" в границах городского округа Жигулевск и сельского поселения Рождествено муниципального района Волжский Самарской области, в том числе на территории федерального государственного учреждения "Национальный парк "Самарская Лука", предполагается создание современных экологически благоприятных курортов, рассчитанных на прием туристов из других регионов, и обеспечение круглогодичного обслуживания населения одной из крупнейших в Российской Федерации Самарско-Тольяттинской агломерации, а также осуществление организованного доступа туристов к достопримечательностям национального парка "Самарская Лука" не в ущерб их экологическому благополучию.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

В целях развития транспортного сообщения с правобережьем реки Волги, что имеет принципиальное значение для жителей сел Рождествено и Подгоры, на первом этапе реализации проекта по созданию ТРК "Жигулевская жемчужина" планируется строительство канатной дороги в черте городского округа Самара - самой длинной канатной дороги в России.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

Проведение проектных работ по созданию канатной дороги в черте городского округа Самара и муниципального района Волжский Самарской области и проектирование инженерной инфраструктуры (систем водоснабжения и канализации) в рамках инвестиционного проекта "Создание туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина" в границах городского округа

Жигулевск и сельского поселения Рождествено муниципального района Волжский Самарской области, в том числе на территории федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный парк "Самарская Лука" (площадка в с. Ширяево, площадка в с. Подгоры, Выползово)", позволят в дальнейшем привлечь средства федерального бюджета и внебюджетных источников, а также снизить срок окупаемости проекта, что является определяющим фактором при принятии решения инвесторов об участии в проекте по созданию ТРК "Жигулевская жемчужина".

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

В соответствии с протоколом заседания Координационного совета федеральной целевой программы "Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 - 2018 годы)" от 11.06.2014 N 9 проект по созданию ТРК "Жигулевская жемчужина" прошел конкурсный отбор инвестиционных проектов, в результате предполагается включение его в состав мероприятий указанной федеральной целевой программы с 2016 года.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

Согласно требованиям Стандарта деятельности органов исполнительной власти по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе в 2015 году в Самарской области продолжена работа по созданию специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами. Деятельность некоммерческой унитарной организации - фонда "Агентство по привлечению инвестиций Самарской области" направлена на содействие органам государственной власти в реализации инвестиционной политики и продвижении Самарской области на международном уровне, в привлечении российских и иностранных инвесторов и проведении переговоров по реализации инвестиционных проектов, в том числе с использованием механизма государственно-частного партнерства, на площадках (индустриальные парки, технопарки, промышленные площадки) Самарской области.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 14.05.2015 N 261)

2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 04.02.2019 N 48)

Целью настоящей Подпрограммы является создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов.

Для достижения цели настоящей Подпрограммы на I этапе реализации Программы предусматривается решение следующих задач:

стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций;

повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры;

снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области;

создание условий для реализации проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина".

Для достижения цели настоящей Подпрограммы на II этапе реализации Программы предусматривается решение следующих задач:

стимулирование инвестиционной деятельности в Самарской области с использованием финансовых механизмов привлечения и поддержки инвестиций;

повышение эффективности деятельности существующей региональной инвестиционной инфраструктуры и создание новой подготовленной для инвестиций инфраструктуры;

снижение административных барьеров и создание благоприятной для инвестиций административной среды в Самарской области.

Подпрограмма реализуется с 2014 по 2030 год в два этапа:

I этап: 2014 - 2018 годы;

II этап: 2019 - 2030 годы.

3. ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЕЖЕГОДНЫЙ ХОД И ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы, представлены в [приложениях 5.2 и 5.3](#) к государственной программе Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Перечень мероприятий, финансирование которых планируется осуществлять за счет средств областного бюджета, приведен в [приложениях 1.1 - 1.3](#) к Подпрограмме.

5. ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Реализация настоящей Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.

Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 6332,952 млн. рублей [<1>](#) (в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 220,501 млн. рублей), из них:

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 [N 183](#), от 17.05.2019 [N 320](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 24.12.2019 [N 984](#), от 27.12.2019 [N 1015](#), от 08.04.2020 [N 230](#), от 19.06.2020 [N 424](#), от 24.08.2020 [N 628](#), от 09.11.2020 [N 862](#), от 13.01.2021 [N 2](#), от 26.02.2021 [N 103](#))

в 2014 году - 302,9 млн. рублей;

в 2015 году - 314,888 млн. рублей <2>;

в 2016 году - 199,584 млн. рублей <3>, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 18,581 млн. рублей;

в 2017 году - 283,616 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 120,34 млн. рублей;

в 2018 году - 349,101 млн. рублей, из них за счет планируемых к поступлению из федерального бюджета в размере 81,58 млн. рублей <4>;

в 2019 году - 490,757 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984)

в 2020 году - 1646,865 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862)

в 2021 году - 1663,839 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

в 2022 году - 690,155 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

в 2023 году - 178,217 млн. рублей;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

в 2024 году - 30,433 млн. рублей <7>;

в 2025 году - 30,433 млн. рублей <7>;

в 2026 году - 30,433 млн. рублей <7>;

в 2027 году - 30,433 млн. рублей <7>;

в 2028 году - 30,433 млн. рублей <7>;

в 2029 году - 30,433 млн. рублей <7>;

в 2030 году - 30,433 млн. рублей <7>.

Мероприятия, указанные в [пункте 1 приложения 1.1](#), [пунктах 4, 8 - 11, 13 приложения 1.2](#), [пунктах 2, 5, 6 приложения 1.3](#) к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения затрат.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Субсидии за счет средств областного бюджета на безвозмездной и безвозвратной основе юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат предоставляются в порядке, установленном Правительством Самарской области.

Мероприятия, указанные в [пунктах 2 и 2.1 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

Реализация указанных мероприятий Подпрограммы осуществляется в соответствии с утверждаемыми Правительством Самарской области порядками определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

Мероприятие, указанное в [пункте 3 приложения 1.1](#) к Подпрограмме и [пункте 2 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных инвестиций юридическим лицам, не являющимся государственными или муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями. Главным распорядителем средств областного бюджета, осуществляющим реализацию мероприятия, указанного в [пункте 3 приложения 1.1](#) к Подпрограмме и [пункта 2 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, является министерство экономического развития и инвестиций Самарской области.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

Мероприятие, указанное в [пункте 4 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на предоставление межбюджетных трансфертов в форме субсидий местным бюджетам. Субсидии за счет средств областного бюджета в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований по строительству объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков предоставляются в порядке, установленном Правительством Самарской области.

Мероприятие, указанное в [пункте 5 приложения 1.1](#) к Программе, финансируется в форме бюджетных инвестиций юридическим лицам, не являющимся государственными или муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями, в объекты капитального строительства и (или) на приобретение объектов недвижимого имущества.

Бюджетные инвестиции выделяются для увеличения уставного капитала акционерного общества "Промышленные Парки" в целях финансирования строительства коммунальной и транспортной инфраструктуры индустриального (промышленного) парка "Преображенка".

Характеристиками мероприятия, указанного в [подпункте 5.1 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, являются:

1) наименование объекта капитального строительства - "Расширение инфраструктуры индустриального (промышленного) парка "Преображенка" для формирования точек подключения к инженерной и транспортной инфраструктуре существующих и потенциальных резидентов парка и создания возможности дальнейшего развития в условиях отсутствия ограничений в области инженерных коммуникаций" (далее - объект капитального строительства 1);

2) направление инвестирования - строительство;

3) главный распорядитель средств областного бюджета - министерство экономического развития и инвестиций Самарской области;

4) наименование застройщика или заказчика (заказчика-застройщика) - акционерное общество "Промышленные Парки";

5) мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства 1, подлежащая вводу в эксплуатацию:

сети электроснабжения - 1371 пог. м, 4 шт. КТП;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

межплощадочные автомобильные дороги - 966,26 пог. м;

сети водоснабжения и водоотведения - 1151 пог. м;

внутриплощадочные сети ливневой канализации - 1613 пог. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

б) срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства 1 - 2019 год;

7) предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства 1 согласно паспорту инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 136 734 тыс. рублей;

8) общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 120 340 тыс. рублей в 2018 году;

9) общий объем собственных средств юридического лица, направляемых на реализацию инвестиционного проекта в 2017 - 2018 годах, составляет 16 394 тыс. рублей.

Мероприятие, указанное в [пункте 6 приложения 1.1](#) и [пункте 7 приложений 1.2 и 1.3](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд в целях оказания государственных услуг физическим и юридическим лицам.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320)

Мероприятия, указанные в [пунктах 7 и 8 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства. По итогам реализации мероприятий, указанных в [пунктах 7 и 8 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, будет разработана проектная документация, в которой будут указаны вводимая мощность и сметная стоимость объектов капитального строительства. Планируемый срок ввода объектов в эксплуатацию - 2018 год. Функции заказчика-застройщика по указанным мероприятиям осуществляются государственным казенным учреждением Самарской области "Управление капитального строительства". Главным распорядителем средств областного бюджета, осуществляющим реализацию мероприятий, указанных в [пунктах 7 и 8 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, является министерство строительства Самарской области.

Мероприятия, указанные в [пунктах 1, 1.1, 5, 6, 6.1 и 12 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, в [пунктах 1, 1.1 и 3 приложения 1.3](#) к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 765)

Реализация указанных мероприятий Подпрограммы осуществляется в соответствии с утверждаемыми Правительством Самарской области порядками определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

Мероприятие, указанное в [пунктах 3 приложений 1.2 и 1.3](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных инвестиций юридическим лицам, не являющимся государственными или муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями.

Характеристиками мероприятия, указанного в [пунктах 3 приложений 1.2 и 1.3](#) к Подпрограмме, являются:

1) наименование объектов капитального строительства:

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области (далее - объект капитального строительства 2);

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области (далее - объект капитального строительства 3);

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области (далее - объект капитального строительства 4);

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области (далее - объект капитального строительства 5);

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

2) направление инвестирования - строительство;

3) главный распорядитель средств областного бюджета - министерство экономического развития

и инвестиций Самарской области;

4) наименование застройщика или заказчика (заказчика-застройщика) - акционерное общество "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти";

5) мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства 2, подлежащая вводу в эксплуатацию:

площадь - 11200 кв. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

сети электроснабжения - 405 пог. м, 1 шт. БКТП;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

автомобильные дороги - 406 кв. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

сети внутриплощадочной ливневой канализации - 716 пог. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

сети хозяйственно-бытовой канализации - 428 пог. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

сети хозяйственно-противопожарного водоснабжения - 816 пог. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

сети газоснабжения - 34 пог. м, 1 шт. котельная;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015;

мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства 3, подлежащая вводу в эксплуатацию:

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

площадь - 8□805,43 кв. м;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

сети электроснабжения - 1100 м (10 кВ), 1220 м (0,4 кВ);

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

автомобильные дороги - 10 238,7 кв. м (площадь асфальтирования под передвижения транспорта);

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

сети внутриплощадочной ливневой канализации - 635,5 м;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

сети хозяйственно-бытовой канализации - 408,1 м;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

сети хозяйственно-противопожарного водоснабжения - 457,5 м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

сети газоснабжения - 18,2 м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства 4, подлежащая вводу в эксплуатацию;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

площадь - 33600 кв. м;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

сети электроснабжения - 1 726 пог. м (10 кВ), 3 380 (0,4 кВ);
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

автомобильные дороги - 30 260 кв. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

сети внутриплощадочной ливневой канализации - 1 569,0 пог. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

сети хозяйственно-бытовой канализации - 209,0 пог. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

сети хозяйственно-противопожарного водоснабжения - 1 486,0 пог. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

сети газоснабжения - 133 пог. м, котельная - 1 шт.;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства 5, подлежащая вводу в эксплуатацию;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424)

площадь - 4 524,23 кв. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

сети электроснабжения - 1 236 пог. м (10 кВ), 222 пог. м (0,4 кВ); 60 пог. м (3□200 ампер - шинопроводы);
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

автомобильные дороги - 6 465 кв. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

сети внутриплощадочной ливневой канализации - 321,0 пог. м;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

сети хозяйственно-бытовой канализации - 218,0 пог. м, в том числе производственная 53 пог. м;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

сети хозяйственно-противопожарного водоснабжения - 598,0 пог. м;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

сети газоснабжения - 38 пог. м, котельная - 1 шт.;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

б) срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства 2 - июнь 2021 года;

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709, от 26.12.2020 N 1112)

срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства 3 - декабрь 2021 года;

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709, от 26.12.2020 N 1112, от 13.01.2021 N 2)

срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства 4 - апрель 2021 года;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства 5 - август 2021 года;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424)

7) предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства 2 согласно паспорту инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 810,28 млн. рублей;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства 3 согласно паспорту инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 571,5135 млн. рублей;

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424, от 26.12.2020 N 1112)

предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства 4 согласно паспорту инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 1539,025 млн. рублей;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства 5 согласно паспорту инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 472,079 млн. рублей.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

8) общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 300 млн. рублей в 2019 году, 221,24 млн. рублей в 2020 году, 105,2146 млн. рублей в 2021 году;

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в

ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 105,2146 млн. рублей в 2020 году, 250,6628 млн. рублей в 2021 году, 500,0 млн. рублей в 2022 году;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 657,7287 млн. рублей в 2020 году, 671,4546 млн. рублей в 2021 году;
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112)

общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 62,75 млн. рублей в 2020 году, 225,485 млн. рублей в 2021 году;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

9) общий объем собственных средств юридического лица, направляемых на реализацию инвестиционного проекта, - 52,124 млн. рублей в 2020 году, 78,156 млн. рублей в 2021 году;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

общий объем собственных средств юридического лица, направляемых на реализацию инвестиционного проекта, - 10,5214 млн. рублей в 2020 году, 87,9869 млн. рублей в 2021 году, 33,4818 млн. рублей в 2022 году;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

общий объем собственных средств юридического лица, направляемых на реализацию инвестиционного проекта, - 65,772 млн. рублей в 2020 году, 198,253 млн. рублей в 2021 году;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 105,2146 млн. рублей в 2020 году, 250,6628 млн. рублей в 2021 году.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

<1> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 5744,656 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 105,136 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<5> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183.

<6> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

<7> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<8> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

6. ОПИСАНИЕ МЕР ПРАВОВОГО И ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СФЕРЕ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 07.04.2020 N 222)

Достижению цели Подпрограммы будет способствовать реализация мер государственной поддержки инвестиционной деятельности на территории Самарской области, предусмотренных [Законом](#) Самарской области "Об инвестициях и государственной поддержке инвестиционной деятельности в Самарской области", [Законом](#) Самарской области "О налоге на имущество организаций на территории Самарской области", [Законом](#) Самарской области "О пониженных ставках налога на прибыль организаций, зачисляемого в областной бюджет", [Законом](#) Самарской области "О транспортном налоге на территории Самарской области", [Законом](#) Самарской области "О государственной поддержке монопрофильных городских округов Самарской области", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 06.08.2008 N 308 "Об утверждении Порядка определения размера арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, находящиеся на территории Самарской области и предоставленные в аренду без торгов", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 30.09.2015 N 618 "Об утверждении Порядка определения цены земельных участков, находящихся в собственности Самарской области, и земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, при заключении договора купли-продажи земельного участка без проведения торгов и о признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Самарской области", таких как:

предоставление налоговых льгот по уплате налога на прибыль организациям - резидентам особой экономической зоны промышленно-производственного типа, расположенной на территории Самарской области, организациям-инвесторам, осуществляющим на территории Самарской области инвестиционные проекты, российским организациям-инвесторам, осуществляющим на территории Самарской области инвестиционные проекты стоимостью от 100 млн. рублей и выше через созданные и действующие исключительно для реализации данных проектов обособленные подразделения;

предоставление налоговых льгот по уплате налога на имущество организациям (кроме банков, других кредитных организаций, страховых организаций и организаций, получающих 70% и более дохода от сдачи в аренду основных средств, создаваемых в ходе реализации инвестиционных проектов, от всех доходов), осуществляющим инвестиционную деятельность на территории Самарской области по приоритетным видам экономической деятельности;

предоставление налоговых льгот по уплате транспортного налога организациям - резидентам особой экономической зоны промышленно-производственного типа, расположенной на территории Самарской области;

увеличение для инвесторов, реализующих инвестиционный проект на территории монопрофильного городского округа Самарской области, на два налоговых периода срока освобождения от уплаты налога на имущество организаций и срока установления пониженной (13,5%) ставки по налогу на прибыль организаций, подлежащему зачислению в региональный бюджет, по сравнению с инвесторами, реализующими инвестиционные проекты на других территориях области;

предоставление налоговых льгот по уплате налога на прибыль организаций в отношении управляющих компаний агропромышленных парков, имеющих статус агропромышленных парков Самарской области, - в отношении прибыли, полученной при выполнении ими функций, возложенных на управляющую компанию агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, и определенных нормативным правовым актом Правительства Самарской области;

предоставление налоговых льгот по уплате налога на имущество организаций в отношении управляющих компаний агропромышленных парков, имеющих статус агропромышленных парков Самарской области, - в отношении недвижимого имущества, учитываемого на балансе организации, созданного и используемого для функционирования агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области (в том числе внеплощадочных объектов инженерных сетей и коммуникаций агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области);

заключение концессионных соглашений и иных соглашений, включая соглашения об аренде имущества, находящегося в собственности Самарской области, в установленном действующим законодательством порядке;

создание хозяйственных обществ с участием Самарской области для реализации инвестиционных проектов;

предоставление участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности, в аренду без проведения торгов;

предоставление земельных участков, находящихся в собственности Самарской области, по цене, составляющей 0,075% от кадастровой стоимости земельного участка;

предоставление возможности льготного выкупа земельных участков по цене, составляющей 5% от кадастровой стоимости земельного участка;

предоставление иных форм государственной поддержки инвестиционной деятельности в соответствии с **Законом** Самарской области "Об инвестициях и государственной поддержке

инвестиционной деятельности в Самарской области".

7. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Управление реализацией Подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения осуществляют министерство экономического развития и инвестиций Самарской области в части мероприятий, указанных в [пунктах 1, 2, 2.1, 4 - 6 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, [пунктах 1 - 10 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, [пунктах 1 - 6 приложения 1.3](#) к Подпрограмме, министерство имущественных отношений Самарской области в части мероприятия, указанного в [пункте 3 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, [пункте 3 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, министерство строительства Самарской области в части мероприятий, указанных в [пунктах 7 и 8 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований [Порядка](#) принятия решений о разработке, формирования и реализации государственных программ Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 20.09.2013 N 498.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

Участником государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы, ответственным за реализацию мероприятий Подпрограммы, указанных в [пункте 3 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, [пунктах 2 и 3 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, является акционерное общество "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" (по согласованию).
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

Участником государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы, ответственным за реализацию мероприятия Подпрограммы, указанного в [пункте 5 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, является акционерное общество "Промышленные Парки" (по согласованию).

Участником государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы, ответственным за реализацию мероприятий Подпрограммы, указанных в [пунктах 7 и 8 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, является государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства".

Министерство имущественных отношений Самарской области (в части мероприятия, указанного в [пункте 3 приложения 1.1](#) к Подпрограмме) и министерство строительства Самарской области (в части мероприятий, указанных в [пунктах 7 и 8 приложения 1.1](#) к Подпрограмме) ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, направляют в министерство экономического развития и инвестиций Самарской области годовые отчеты о ходе реализации мероприятий, по которым они являются ответственными исполнителями, с приложением необходимых подтверждающих документов для подготовки годового отчета о ходе реализации и оценки эффективности реализации государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы.

8. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 14.05.2015 N 261)

[Методика](#) комплексной оценки эффективности реализации Подпрограммы приведена в приложении 2 к Подпрограмме.

Приложение 1
к Подпрограмме
"Создание благоприятных условий
для инвестиционной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2020 годы государственной
программы Самарской области "Создание
благоприятных условий для инвестиционной и
инновационной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2020 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2020 ГОДЫ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48.

Приложение 1.1
к Подпрограмме
"Создание благоприятных условий
для инвестиционной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы государственной
программы Самарской области "Создание
благоприятных условий для инвестиционной и
инновационной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, I ЭТАП (2014 - 2018 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализац ии, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Тактический показатель (индикатор), характеризу ющий выполнение соответству ющего мероприятия (мероприяти й)	
				Всего	в том числе по годам					
					2014	2015	2016	2017		2018

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 субсидий за счет средств областного бюджета юридическим лицам - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения понесенных ими	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2018 по мере проведения конкурсного отбора						Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов
----	---	---	---	--	--	--	--	--	--

затрат

создания
индустриаль
ных парков в
текущем
году

В том числе:

субсидии юридическим лицам производителям товаров, работ, услуг (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат на выполнение работ, связанных с технологическим присоединением энергопринимаю щих устройств объектов инженерной инфраструктуры особой экономической	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2016 по мере проведен ия конкурсн ого отбора	20 <2>	14	3 <1>	3 <1>
--	--	--	--------	----	-------	-------

зоны
промышленно-пр
оизводственного
типа на
территории
муниципального
района
Ставропольский
Самарской
области

субсидии юридическим лицам производителям товаров, работ, услуг (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат в ходе реализации инвестиционных проектов на выполнение работ, связанных с подключением к источникам электроснабжения	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2016 по мере проведен ия конкурсн ого отбора	41 <3>	35	3 <1>	3 <1>
---	--	--	--------	----	-------	-------

субсидии юридическим лицам производителям товаров, работ, услуг (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях возмещения понесенных ими затрат на создание и развитие инфраструктуры промышленных площадок и индустриальных парков	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2018 по мере проведен ия конкурсн ого отбора	929,461 <5>	253,9	181,98	178,581	0	315,0 <4>
В том числе:								
обязательства предыдущего года			160,0			160,0		
планируемые к поступлению средства федерального бюджета			100,161			18,581		81,58

2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственным и (муниципальным и) учреждениями, в виде имущественного вклада при создании агентства по привлечению инвестиций Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2015 - 2016	8,285	7,6	0,685			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
2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственным и (муниципальным и) учреждениями,	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2016 - 2018	63,607 <7>		14,318	15,256	34,033 <6>	Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных

на осуществление
уставной
деятельности,
направленной на
стимулирование
инвестиционной
деятельности и
повышение
инвестиционной
привлекательност
и Самарской
области

инвестицион
ных проектов
на
заседаниях
рабочей
группы по
инвестицион
ным
проектам при
совете по
улучшению
инвестицион
ного климата
в Самарской
области;
количество
мероприятий,
направленны
х на
продвижение
региона, и
презентаций
для
потенциальн
ых
инвесторов,
организованн
ых на
территории
Самарской
области,
других
субъектов
Российской

						Федерации или за рубежом, в текущем году
3.	Взнос в уставный капитал акционерного общества "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" на осуществление уставной деятельности	Министерство имущественных отношений Самарской области, министерство экономического развития и инвестиций Самарской области, акционерное общество "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" (по согласованию)	2017	130	130	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский Самарской области, в текущем году
4.	Предоставление субсидии областного бюджета местным бюджетам	из на Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2017	18,02	18,02	Количество привлеченных резидентов на территории индустриаль

	строительство объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры индустриальных (промышленных) парков					ных (промышленных) парков в текущем году
5.	Бюджетные инвестиции акционерному обществу "Промышленные Парки" в объект капитального строительства	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области, министерство имущественных отношений Самарской области, акционерное общество "Промышленные Парки"	2017			Количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков в текущем году
	В том числе:					
5.1.	Расширение инфраструктуры индустриального парка "Преображенка" для формирования точек	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2017	120,34	120,34	

подключения к инженерной и транспортной инфраструктуре существующих и потенциальных резидентов парка и создания возможности дальнейшего развития в условиях отсутствия ограничений в области инженерных коммуникаций

В том числе

120,34

120,34

планируемые к поступлению средства федерального бюджета

6. Обеспечение функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara (Инвест Ин

Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области

2018

0,068

0,068

Степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-по

Самара)

ртала) Invest
in Samara
(Инвест Ин
Самара) в
текущем
году

Задача 4. Создание условий для реализации проекта туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина"

7.	Проведение проектных работ по созданию канатной дороги в черте городского округа Самара и муниципального района Волжский Самарской области	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"	2015	0,008	0,008	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году
8.	Проектирование инженерной инфраструктуры (систем водоснабжения и канализации) по инвестиционному проекту "Создание туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"	2015	119,3 <1>	119,3 <1>	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году

жемчужина" в
границах
городского
округа
Жигулевск и
сельского
поселения
Рождествено
муниципального
района Волжский
Самарской
области, в том
числе на
территории
федерального
государственного
бюджетного
учреждения
"Национальный
парк "Самарская
Лука" (площадка
в с. Ширяево,
площадка в с.
Подгоры,
Выползово)

Всего по
Подпрограмме

1450,089
<11>

302,9

314,888
<8>

199,584
<9>

283,616

349,101
<10>

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

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

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 35 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 81,58 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<5> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 696,041 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<6> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 23,488 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<7> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 53,062 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<8> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 189,588 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<9> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 193,584 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<10> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 105,136 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<11> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 1074,824 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

Приложение 1.2
к Подпрограмме
"Создание благоприятных условий
для инвестиционной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы государственной
программы Самарской области "Создание
благоприятных условий для инвестиционной и
инновационной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП (2019 - 2025 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230,
от 20.05.2020 N 338, от 19.06.2020 N 424, от 24.08.2020 N 628,
от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112,
от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель и мероприяти я	Срок реали заци и, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам						
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	

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 субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственным и муниципальными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности, направленной на стимулирование инвестиционной деятельности и	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019	57,357	57,357	-	-	-	-	-	-	Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области; количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для
----	---	---	------	--------	--------	---	---	---	---	---	---	---

												повышение инвестиционной привлекательности и Самарской области	потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году
1.1.	Предоставление субсидии некоммерческой унитарной организации фонду "Агентство по привлечению инвестиций Самарской области" на осуществление уставной деятельности, направленной на стимулирование инвестиционной деятельности и повышение инвестиционной привлекательности и Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2020 - 2025	229,23 <2>	0,0	57,992	44,000	40,15 5	28,21 7	30,43 3	30,43 3 <1>	Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области; количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году; степень обеспеченности	

функционирования
информационно-аналитич
еского сайта
(интернет-портала) Invest
in Samara ("Инвест Ин
Самара") в текущем году

(п. 1.1 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

2. Взнос в уставный капитал акционерного общества "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" на осуществление уставной деятельности	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций Самарской области, министерст во имуществен ных отношений Самарской области, акционерно е общество "Особая экономичес кая зона промышлен но-произво дственного типа "Тольятти"	2019 - 2021	271,0 <5>	72,0	99,0	100,0 <4>
---	--	-------------------	--------------	------	------	--------------

Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году

(по
согласовани
ю)

(п. 2 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

2.1. Заключение соглашений об осуществлении промышленно-производственной деятельности на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2020 - 2022	В рамках расходов по основной деятельности	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году
--	---	-------------	--	---

(п. 2.1 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424)

3. Предоставление бюджетных инвестиций акционерному обществу "Особая экономическая зона промышленно-пр	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области,	2019 - 2022	3045,5 300,0 1046,93 1198,63 500,0	67 <6> 33 37 <10>
--	--	-------------	------------------------------------	-------------------

производственного
 типа "Тольятти" в
 объекты
 капитального
 строительства
 министерст
 во
 имуществен
 ных
 отношений
 Самарской
 области,
 акционерно
 е общество
 "Особая
 экономичес
 кая зона
 промышлен
 но-произво
 дственного
 типа
 "Тольятти"
 (по
 согласовани
 ю)

В том числе:	2019	626,45	300,0	221,24	105,214
"Здания и сооружения промышленно-пр оизводственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-пр	-	46			6
	2021				

Степень обеспеченности
 объекта капитального
 строительства "Здания и
 сооружения
 промышленно-производст
 венного комплекса", 1-го
 этапа строительства на
 территории особой
 экономической зоны
 промышленно-производст
 венного типа на
 территории
 муниципального района

производственного
типа на
территории
муниципального
района
Ставропольский
Самарской
области"

Ставропольский
Самарской области"
проектной документацией
в текущем году;
степень готовности
объекта незавершенного
строительства "Здания и
сооружения
промышленно-производст
венного комплекса", 1-го
этапа строительства на
территории особой
экономической зоны
промышленно-производст
венного типа на
территории
муниципального района
Ставропольский
Самарской области";
созданные площади
объекта капитального
строительства "Здания и
сооружения
промышленно-производст
венного комплекса", 1-го
этапа строительства на
территории особой
экономической зоны
промышленно-производст
венного типа на
территории
муниципального района
Ставропольский
Самарской области"

<p>"Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области"</p>	<p>2020 855,87 - 74 2022 <11></p>	<p>105,214 250,662 500,0 6 8 <10></p>	<p>Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году; созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области"</p>
<p>"Здания и сооружения производственно-</p>	<p>2020 1275,0 - 2021</p>	<p>657,728 617,271 7 3</p>	<p>Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и</p>

логистического
центра на
территории
особой
экономической
зоны
промышленно-пр
оизводственного
типа на
территории
муниципального
района
Ставропольский
Самарской
области"

сооружения
производственно-логистич
еского центра на
территории особой
экономической зоны
промышленно-производст
венного типа на
территории
муниципального района
Ставропольский
Самарской области"
проектной документацией
в текущем году;
созданные площади
объекта капитального
строительства "Здания и
сооружения
производственно-логистич
еского центра на
территории особой
экономической зоны
промышленно-производст
венного типа на
территории
муниципального района
Ставропольский
Самарской области"

Здания и
сооружения
индустриального
(промышленного)
парка для
размещения

2020	288,23	62,75	225,485
-	5		
2021			

Степень обеспеченности
объекта капитального
строительства "Здания и
сооружения
индустриального
(промышленного) парка

производства
изделий из
пластмасс на
территории
особой
экономической
зоны
промышленно-пр
оизводственного
типа, созданной
на территории
городского округа
Тольятти
Самарской
области

для размещения
производства изделий из
пластмасс на территории
особой экономической
зоны
промышленно-производст
венного типа, созданной
на территории городского
округа Тольятти
Самарской области"
проектной документацией
в текущем году;
созданные площади
объекта капитального
строительства "Здания и
сооружения
индустриального
(промышленного) парка
для размещения
производства изделий из
пластмасс на территории
особой экономической
зоны
промышленно-производст
венного типа, созданной
на территории городского
округа Тольятти
Самарской области"

(п. 3 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

4. Предоставление	Министерст	2021	20,0	20,0
за счет средств	во			
областного	экономичес			

Количество
инвестиционных проектов
стоимостью не менее 30

бюджета субсидий юридическим лицам исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях в связи с реализацией инвестиционных проектов на территории Самарской области	кого развития и инвестиций (за Самарской области	млн. рублей, реализуемых юридическими лицами за счет кредитов, полученных в российских кредитных организациях
---	--	---

(п. 4 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

5. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не	Министерст во экономичес кого	2019 25,0 25,0	Количество участников мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль", количество
---	--	----------------	---

являющимся государственным и (муниципальным и) учреждениями, на оказание комплекса работ по организации и проведению на территории Самарской области мероприятий в рамках Всемирного дня "Халяль"	развития и инвестиций Самарской области						иностранных приглашенных спикеров в рамках Всемирного дня "Халяль"; количество заключенных в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве
6. Предоставление субсидии некоммерческим организациям, не являющимся государственным и (муниципальным и) учреждениями, на реализацию мероприятий по проведению экспортной акселерации для предприятий Самарской области в рамках	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2020	11,136	8,0	3,136		Количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году

национального
проекта
"Международная
кооперация и
экспорт"

(п. 6 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

6.1. Предоставление субсидии некоммерческим организациям, не являющимся государственным и (муниципальным и) учреждениями, на проведение мероприятий по выявлению экспортного потенциала предприятий Самарской области в рамках национального проекта "Международная кооперация и экспорт"	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций Самарской области	2020	6,0	6,0	Количество потенциальных экспортеров Самарской области
--	--	------	-----	-----	---

(п. 6.1 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 765)

7.	Обеспечение функционирования инвестиционного портала информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара")	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2020	2,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара") в текущем году
----	--	---	-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--

(п. 7 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

8.	Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения затрат в связи с созданием и развитием инфраструктуры промышленных (промышленных)	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2021	494,2255	20,0	284,9313	189,2942						Степень обеспеченности объектов инфраструктуры промышленных (промышленных) парков проектной документацией в текущем году; количество новых резидентов, земельные участки которых обеспечены коммуникациями
----	---	---	-------------	----------	------	----------	----------	--	--	--	--	--	--

парков

(п. 8 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

9.	Предоставление за счет средств областного бюджета субсидий юридическим лицам (за исключением государственным (муниципальным) учреждениям) - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения части затрат, понесенных ими в связи с осуществлением автомобильных грузоперевозок	Министерст во экономического развития и инвестиций Самарской области	2021	11,444	7	11,4447	Объем инвестиций, осуществленных организациями, получившими субсидии в целях возмещения части затрат, понесенных ими в связи с осуществлением автомобильных грузоперевозок, в текущем году
----	--	--	------	--------	---	---------	--

(п. 9 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

10.	Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий	Министерст во экономического развития и инвестиций	2019	147,4	7,4	60,0	80,0	Количество резидентов, заключивших соглашение о ведении хозяйственной деятельности на территории агропромышленного
-----	--	--	------	-------	-----	------	------	--

государственным Самарской
(муниципальным) области
учреждениям) -
производителям
товаров, работ,
услуг в целях
возмещения
затрат в связи с
созданием и
развитием
инфраструктуры
агропромышленн
ых парков

парка, имеющего статус
агропромышленного парка
Самарской области, либо
договор аренды в
отношении части площади
или в отношении любого
помещения
агропромышленного
парка, имеющего статус
агропромышленного парка
Самарской области

(п. 10 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

10.1 Мониторинг Министерст 2020
. заключенных во -
соглашений экономичес 2022
между кого
резидентами и развития и
управляющей инвестиций
компанией Самарской
агропромышленн области
ого парка
Самарской
области,
имеющего статус
агропромышленн
ого парка
Самарской
области

В рамках расходов по
основной деятельности

Количество резидентов,
заключивших соглашение
о ведении хозяйственной
деятельности на
территории
агропромышленного
парка, имеющего статус
агропромышленного парка
Самарской области, либо
договор аренды в
отношении части площади
или в отношении любого
помещения
агропромышленного
парка, имеющего статус
агропромышленного парка
Самарской области

11. Предоставление субсидии юридическим лицам (за исключением государственным (муниципальным) учреждениям) - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения затрат в связи с созданием и развитием особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2020 - 2021	101,13 81	80,672	20,4661	Количество объектов инженерной, транспортной, социальной, инновационной и иной инфраструктуры ОЭЗ, построенных на территории ОЭЗ и введенных в эксплуатацию в текущем году
--	---	-------------	--------------	--------	---------	--

(п. 11 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

12. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся	Министерство экономического развития и	2020	7,2	7,2		Количество участников мероприятий в сфере инвестиционной деятельности; количество заключенных в
--	--	------	-----	-----	--	---

государственным и
и
(муниципальным
и) учреждениями,
на выполнение
комплекса работ
по организации и
проведению на
территории
Самарской
области
мероприятий в
сфере
инвестиционной
деятельности

инвестиций
Самарской
области

рамках мероприятий в
сфере инвестиционной
деятельности соглашений
(договоров,
меморандумов) о
сотрудничестве

(п. 12 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

13. Предоставление субсидии юридическому лицу, заключившему концессионное соглашение о создании (строительстве) и эксплуатации инфраструктуры железнодорожног о транспорта для обеспечения деятельности особой	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций о Самарской области	2022 - 2023	300,0	150,0	150,0	Количество объектов концессионного соглашения, введенных в эксплуатацию
---	--	-------------------	-------	-------	-------	--

экономической
зоны
промышленно-пр
оизводственного
типа "Тольятти",
на возмещение
части затрат,
понесенных в
связи с созданием
и (или)
реконструкцией
объекта
концессионного
соглашения,
предусмотренных
концессионным
соглашением

(п. 13 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Всего по	4730,6	490,75	1646,86	1663,83	690,1	178,2	30,43	30,43
Подпрограмме	98 <3>	7	5	9	55	17	3 <1>	3 <1>

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

<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 176,071 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 4669,832 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

<5> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 171,0 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

<6> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 2629,213 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

<7> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 617,2713 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

<8> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 1275,0 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

<9> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 1198,6337 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

<10> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 83,6460 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

<11> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 439,5234 млн. рублей, вводится отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Приложение 1.3
к Подпрограмме
"Создание благоприятных условий
для инвестиционной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы государственной
программы Самарской области "Создание
благоприятных условий для инвестиционной и
инновационной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП (2026 - 2030 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709,
от 24.08.2020 N 628)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнит ели меропри ятия	Срок реализа ции, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам					
					2026	2027	2028	2029		2030

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 субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществление уставной деятельности, направленной на стимулирование инвестиционной деятельности и повышение инвестиционной привлекательности	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2026 - 2030	147,165 <1>	29,433 <1>	29,433 <1>	29,43 <1>	29,433 <1>	29,433 <1>	Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области; количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на
----	--	---	-------------	-------------	------------	------------	-----------	------------	------------	---

Самарской области

территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году

2. Предоставление за счет средств областного бюджета субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях в связи с реализацией инвестиционных проектов на территории Самарской области
- Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области

Количество организаций Самарской области, осуществляющих реализацию инвестиционных проектов, в том числе за счет кредитов, полученных в российских кредитных организациях, в рамках Программы

3. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями,
- Министерство экономического развития и инвестиций

Количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за

реализацию мероприятий по проведению экспортной акселерации предприятий Самарской области в рамках национального проекта "Международная кооперация и экспорт" Самарской области

счет средств областного бюджета в текущем году

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

- | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 4. | Обеспечение функционирования инвестиционного портала информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara (Инвест Ин Самара) | Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области | 2026 - 2030 | 5,0 <1> | 1,0 <1> | 1,0 <1> | 1,0 <1> | 1,0 <1> | 1,0 <1> | Степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara (Инвест Ин Самара) в текущем году |
| 5. | Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственным (муниципальным) учреждениям) производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения | Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области | | | | | | | | Степень обеспеченности объектов инфраструктуры промышленных парков проектной документацией в текущем году |

затрат в связи с созданием и развитием индустриальных (промышленных) парков							
6. Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением государственным (муниципальным) учреждениям) производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения затрат в связи с созданием и развитием инфраструктуры агропромышленных парков	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области						Количество резидентов, заключивших соглашение о ведении хозяйственной деятельности на территории агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, либо договор аренды в отношении части площади или в отношении любого помещения агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области
Всего по Подпрограмме		152,165	30,433	30,433	30,43	30,433	30,433
		<1>	<1>	<1>	3 <1>	<1>	<1>

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

Приложение 2
к Подпрограмме
"Создание благоприятных условий
для инвестиционной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы государственной
программы Самарской области "Создание
благоприятных условий для инвестиционной и
инновационной деятельности в Самарской
области" на 2014 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
"СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 13.01.2021 N 2)

Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы осуществляется министерством экономического развития и инвестиций Самарской области ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Подпрограммы и оценку эффективности реализации Подпрограммы.

1. Оценка степени выполнения мероприятий Подпрограммы

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

В случае если на мероприятие Подпрограммы в полном объеме не доведены лимиты бюджетных обязательств в отчетном году, данное мероприятие не учитывается при расчете степени выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы по окончании ее реализации

рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Подпрограммы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы

Эффективность реализации Подпрограммы оценивается путем соотнесения степени достижения тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации Подпрограммы R_1 за отчетный период рассчитывается по формуле

$$R_1 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где N - количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы;

$X_n^{\text{План.}}$ - плановое значение n -го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ - значение n -го тактического показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План.}}$ - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Подпрограммы в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$ - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Подпрограммы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых запланировано в отчетном году. В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Подпрограммы за все отчетные годы.

Приложение 2

к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПОДПРОГРАММА
"РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
(далее - Подпрограмма)**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области
от 09.04.2014 N 184, от 17.06.2014 N 337, от 29.08.2014 N 529,
от 11.12.2014 N 774, от 19.02.2015 N 82, от 14.05.2015 N 261,
от 01.07.2015 N 391, от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683,
от 04.12.2015 N 806, от 22.12.2015 N 869, от 29.12.2015 N 902,
от 18.03.2016 N 120, от 29.04.2016 N 210, от 10.06.2016 N 301,
от 20.12.2016 N 765, от 10.03.2017 N 142, от 18.08.2017 N 540,
от 25.10.2017 N 664, от 30.11.2017 N 772, от 19.01.2018 N 23,
от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320,
от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015,
от 08.04.2020 N 230, от 20.05.2020 N 338, от 24.08.2020 N 628,
от 02.10.2020 N 762, от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2)

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

НАИМЕНОВАНИЕ
ПОДПРОГРАММЫ - подпрограмма "Развитие инновационной
деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030
годы государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных условий для
инвестиционной и инновационной деятельности в
Самарской области" на 2014 - 2030 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от
20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬ
(СОИСПОЛНИТЕЛЬ)
ПРОГРАММЫ,
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА
РАЗРАБОТКУ
ПОДПРОГРАММЫ - министерство экономического развития и
инвестиций Самарской области

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

УЧАСТНИКИ
ПОДПРОГРАММЫ - государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765)

ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ (I - развитие инновационной деятельности в Самарской области, рост конкурентоспособности кластеров на базе внедрения инновационных технологий
ЭТАП)

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ (II ЭТАП) - создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ЗАДАЧИ
ПОДПРОГРАММЫ (I ЭТАП) - поддержка инновационных проектов, стимулирование научных и научно-технических исследований и разработок, подготовки и освоения производства новых видов продукции, внедрения новых прогрессивных технологий в производство;

развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере;

развитие научно-технологической базы инновационных кластеров Самарской области;

создание эффективной системы привлечения внебюджетных инвестиций и венчурного финансирования

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ЗАДАЧИ
ПОДПРОГРАММЫ (II ЭТАП) - создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам;

формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, развитие наукоемкого бизнеса;

развитие инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на

использовании российских технологий, а также создания условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок

(раздел введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ (I
ЭТАП)

- 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 университетов, 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
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;

степень выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области;

количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году;

доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам, в текущем году

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 10.03.2017 N 142, от 15.06.2018 N 332, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП)

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

количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, 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 мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году;

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

количество сформированных команд инновационных проектов;

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

степень выполнения плана мероприятий, проводимых в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по выработке предложений по потенциальным моделям регионального развития и обеспечению деятельности пространства коллективной работы;

утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628;

доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам в текущем году

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 08.04.2020 N 230, от 20.05.2020 N 338, от 24.08.2020 N 628)

ЭТАПЫ И СРОКИ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ - 2014 - 2030 годы.
Подпрограмма реализуется в два этапа:
I этап: 2014 - 2018 годы;
II этап: 2019 - 2030 годы

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ - объем финансирования мероприятий
Подпрограммы за счет средств областного бюджета
составляет 2225,245 млн. рублей <1>, в том числе:
в 2014 году - 998,0 млн. рублей;

в 2015 году - 159,021 млн. рублей;
в 2016 году - 211,101 млн. рублей;
в 2017 году - 200,939 млн. рублей;
в 2018 году - 91,984 млн. рублей;
в 2019 году - 100,3 млн. рублей;
в 2020 году - 176,1 млн. рублей;
в 2021 году - 52,0 млн. рублей;
в 2022 году - 19,0 млн. рублей;
в 2023 году - 8,8 млн. рублей <2>;
в 2024 году - 34,0 млн. рублей <2>;
в 2025 году - 24,0 млн. рублей <2>;
в 2026 году - 34,0 млн. рублей <2>;
в 2027 году - 24,0 млн. рублей <2>;
в 2028 году - 34,0 млн. рублей <2>;
в 2029 году - 24,0 млн. рублей <2>;
в 2030 году - 34,0 млн. рублей <2>

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762, от 13.01.2021 N 2)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (I
ЭТАП)**

- создание эффективной системы поддержки и трансфера инновационных проектов;
- рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;
- создание системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов;
- повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;
- развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;
- реализация кластерных инициатив, проектов инновационных кластеров, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций-участников кластеров, формирование

условий для эффективного организационного развития инновационных кластеров, включая международную кооперацию;

увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область;

увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;

увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 15.06.2018 N 332, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП)**

- привлечение федеральных средств и средств из внебюджетных источников на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий;
- рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;
- повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;
- развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;
- увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;
- увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

<1> - <2> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902.

<1> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 2101,245 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N

762, от 13.01.2021 N 2)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 12,0 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230)

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА ПОДПРОГРАММА

Самарская область является одним из самых развитых индустриальных регионов страны с диверсифицированной экономикой, высокой концентрацией обрабатывающих производств и мощным научно-инновационным потенциалом, составляющих промышленное ядро России. Регион обладает уникальным сочетанием крупных и технологически прогрессивных промышленных предприятий и современных научно-образовательных центров, и в области есть все предпосылки для развития передовых технологий во многих сферах производства.

Важнейшей характеристикой инновационного развития региона является ориентация предприятий на инновационную активность. Самарскую область можно охарактеризовать как инновационно активную, имеющую высокие абсолютные и относительные характеристики инновационного развития. По итогам 2012 года Самарская область занимает четвертое место в России по общему объему производства инновационной продукции. В регионе производится более 8% инновационной продукции России. По таким показателям, как внутренние затраты на исследования и разработки, выраженные в процентах к валовому региональному продукту, численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в расчете на 10 тысяч занятых в экономике, Самарская область значительно превышает среднероссийские показатели в течение ряда лет. По комплексной оценке рейтингового агентства "Эксперт РА", в 2010 - 2011 годах Самарская область входит в первую десятку субъектов Российской Федерации по уровню инновационного потенциала.

Самарская область обладает значительным инновационным потенциалом. На ее территории действуют различные инновационно ориентированные организации: вузы, обладающие собственной научно-исследовательской и опытно-конструкторской базой, научные и отраслевые институты, промышленные предприятия, имеющие в своей структуре научно-технические и инженерно-технические центры, малые предприятия и организации, действующие в инновационной сфере, научные общественные организации, инфраструктурные организации, обеспечивающие развитие и поддержку инновационной деятельности.

Парадигма управления развитием и поддержки инновационной деятельности в регионе построена на минимизации административного вмешательства с целью создания конкурентной среды на рынке инновационных проектов, стимулирования спроса на инновации со стороны самарских предприятий, активного продвижения инновационных проектов и инновационной продукции на российский и международный рынки.

В Самарской области создана система элементов инновационной инфраструктуры, работающая по принципу "инновационного лифта". В этой системе поддержка инновационной деятельности организаций и отдельных предпринимателей осуществляется на всех этапах жизненного цикла инноваций: от зарождения идеи до реализации конкретного инновационного проекта в виде внедрения технологии, организации производства инновационной продукции на

действующем производстве, создания нового производства. На этапе организации нового инновационного бизнеса важнейшее значение имеет организационная и финансовая поддержка, которая оказывается малым и средним предприятиям, индивидуальным предпринимателям в рамках государственной программы Самарской области "Развитие малого и среднего предпринимательства в Самарской области, туризма и торговли" на 2014 - 2019 годы.

В результате реализации проектов создания 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 и технопарка Самарской области должны быть созданы максимально комфортные материально-технические условия и комплексная поддержка инновационных предприятий-резидентов технопарков.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 17.06.2014 N 337)

Подпрограмма является одним из инструментов реализации [Стратегии](#) социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 N 441. Одной из задач по обеспечению экономического роста и повышения конкурентоспособности экономики Самарской области является поддержка инновационной активности и развитие новых перспективных секторов.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23)

Подпрограмма отвечает [Стратегии](#) инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 08.12.2011 N 2227-р, и направлена на стимулирование инновационной деятельности как в Самарской области, так и Российской Федерации в целом.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23)

Несмотря на значительный инновационный потенциал Самарской области, существует ряд сдерживающих интенсивное развитие инновационной деятельности проблем, таких как:

наличие разрывов в инновационном цикле и в переходе от фундаментальных исследований через научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы к коммерческим технологиям;

малое количество проектов, готовность которых достаточна для осуществления инвестирования в их реализацию;

недостаточная инвестиционная привлекательность инновационной сферы в сравнении с другими отраслями экономики;

рост технологической отсталости основных отраслей экономики региона;

нехватка квалифицированных кадров, способных осуществлять процессы внедрения инновационных разработок в реальный сектор экономики;

недостаточная развитость региональной системы продвижения инновационной продукции.

Отбор этих проблем для их программной разработки и решения на областном уровне определяется необходимостью обеспечения инновационного развития российской экономики, наличием достаточно эффективных механизмов для решения этих проблем в рамках Подпрограммы, в том числе апробированных в рамках предыдущих областных целевых программ и обеспечивающих распространение прогрессивных научно-технических достижений.

Региональная инновационная политика в Самарской области строится на основе следующих принципов:

комплексность - учет совокупности всех социально-экономических, научно-технологических, ресурсно-производственных, правовых, экологических, инвестиционных и иных факторов, характеризующих развитие региона, охватывающих жизненный цикл инноваций и функции управления инновационным процессом - прогнозирование, планирование, координирование, учет, организация и т.д.;

системность - каждое явление, процесс, объект инновационной деятельности рассматривается и оценивается во взаимосвязи с другими процессами и объектами как единое целое;

открытость (гласность, публичность) - открытость выбора приоритетных направлений инновационной деятельности, механизмов формирования и реализации инновационных программ и проектов;

равенство субъектов инновационной деятельности - равенство прав на государственную поддержку субъектов инновационной деятельности;

баланс интересов - сочетание общегосударственных, республиканских, местных интересов и интересов субъектов инновационной деятельности;

интеграция - интеграция инновационной, инвестиционной, научной, научно-технической и научно-образовательной деятельности для обеспечения эффективного взаимодействия науки, образования и производства с целью развития рынка инноваций в условиях развития многоукладной экономики.

Инновационная деятельность осуществляется в следующих видах:

производство и выпуск новой или усовершенствованной продукции (работы, услуги), улучшение потребительских свойств и технических характеристик товаров (работ, услуг) и (или) способов (технологий) их производства, в том числе нового или усовершенствованного сырья или материалов, новой или усовершенствованной услуги, нового или усовершенствованного технологического процесса, предназначенных для практического применения;

выполнение и обслуживание научно-исследовательских, проектных, изыскательских, опытно-конструкторских и технологических работ, направленных на создание новой или усовершенствованной продукции (работы, услуги), новой или усовершенствованной технологии, реализуемых в экономическом обороте;

деятельность по продвижению инновационного продукта на внутренний и мировой рынки;

осуществление технологического переоснащения и подготовки производства к выпуску

новой или усовершенствованной продукции, внедрению новой или усовершенствованной технологии, организация сервисного сопровождения и обслуживания инновационного проекта;

проведение испытаний с целью сертификации и стандартизации новых продуктов (работ, услуг), технологий;

создание и развитие инновационной инфраструктуры;

охрана, приобретение и передача прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации с целью их освоения и реализации способами, не противоречащими законодательству;

подготовка, переподготовка или повышение квалификации кадров для осуществления инновационной деятельности;

деятельность по проведению экспертиз, оказанию консультационных, информационных, юридических и иных услуг по созданию и (или) практическому применению новой или усовершенствованной продукции, нового или усовершенствованного технологического процесса;

иные виды деятельности, отвечающие принципам инновационной деятельности и направленные на создание инноваций и введение их в гражданский оборот.

Объектами инновационной деятельности являются:

новые технологии;

новые процессы в различных сферах деятельности человека, обеспечивающие социально-экономические и экологические эффекты от их реализации;

новые и значительно улучшенные продукты (товары, услуги) различного характера;

объекты исключительных прав, связанные с созданием инновационного продукта;

инновационные и инвестиционные проекты, программы, работы и услуги, связанные с созданием, освоением и распространением инновационного продукта;

финансовые активы, ценные бумаги инновационных организаций.

Для целей Подпрограммы используются следующие понятия:

инновационный цикл - период времени от зарождения идеи, создания и распространения новшества и до его использования (цепочка "фундаментальные исследования - прикладные исследования - конструкторские разработки - технологическое освоение - маркетинг - производство");

инфраструктурные организации - организации, способствующие осуществлению инновационной деятельности, обслуживающие и обеспечивающие ее (центры трансфера технологий, инновационно-технологические центры, технопарки, бизнес-инкубаторы, венчурные фонды, учебно-деловые центры и другие специализированные организации);

кластер - сконцентрированные по географическому признаку группы взаимосвязанных в своей деятельности организаций, специализированных поставщиков, поставщиков услуг, фирм в соответствующих отраслях, а также связанных с их деятельностью организаций (например, университетов, банков, агентств по стандартизации, торговых объединений) в определенных сферах, конкурирующих, но вместе с тем и ведущих совместную работу;

комплексный проект трансфера технологий - документация, содержащая систему мер по организации взаимодействия участников процесса трансфера технологий и включающая систематизированную информацию о результатах научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, о компетенциях научных организаций, об инициаторах инновационных проектов, инвестициях в инновационные проекты, о запросах предприятий на инновационные разработки, инновационных продуктах Самарской области, мероприятия по повышению компетенций участников инновационной деятельности, кадровому обеспечению коммерциализации и трансфера технологий;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.04.2014 N 184)

технологическая платформа - коммуникационный инструмент, направленный на активизацию усилий по созданию перспективных коммерческих технологий, новых продуктов (услуг), на привлечение дополнительных ресурсов для проведения исследований и разработок на основе участия всех заинтересованных сторон (бизнеса, науки, государства, гражданского общества), совершенствование нормативно-правовой базы в области научно-технологического, инновационного развития;

технопарк - форма территориальной интеграции коммерческих и некоммерческих организаций науки и образования, финансовых институтов, предприятий и предпринимателей, взаимодействующих между собой, с органами государственной власти, органами местного самоуправления, осуществляющих формирование современной технологической и организационной среды с целью инновационного предпринимательства.

Реализация Подпрограммы позволит создать условия для развития инновационной деятельности в Самарской области, повышения конкурентоспособности кластеров на базе внедрения инновационных технологий.

2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 04.02.2019 N 48)

Целью настоящей Подпрограммы на I этапе реализации Программы является развитие инновационной деятельности в Самарской области, рост конкурентоспособности кластеров на базе внедрения инновационных технологий.

Целью настоящей Подпрограммы на II этапе реализации Программы является создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности.

Для достижения цели настоящей Подпрограммы на I этапе реализации Программы потребуется реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

поддержка инновационных проектов, стимулирование научных и научно-технических исследований и разработок, подготовки и освоения производства новых видов продукции,

внедрения новых прогрессивных технологий в производство;

развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере;

развитие научно-технологической базы инновационных кластеров Самарской области;

создание эффективной системы привлечения внебюджетных инвестиций и венчурного финансирования.

Для достижения цели настоящей Подпрограммы на II этапе реализации Программы потребуются реализация мероприятий, направленных на решение следующих основных задач:

создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам;

формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, развитие наукоемкого бизнеса;

развитие инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на использовании российских технологий, а также создания условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок.

В рамках данных задач запланирована система мероприятий, которые направлены на создание условий для развития инновационной деятельности в Самарской области.

Подпрограмма реализуется с 2014 по 2030 год в два этапа:

I этап: 2014 - 2018 годы;

II этап: 2019 - 2030 годы.

3. ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЕЖЕГОДНЫЙ ХОД И ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 21.12.2018 N 816)

Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы, представлены в [приложениях 5.2 и 5.3](#) к государственной программе Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 04.02.2019 N 48)

Достижение целей и решение поставленных задач Подпрограммы осуществляются путем

скоординированного выполнения мероприятий Подпрограммы.

Структура и содержание мероприятий Подпрограммы соответствуют целям и поставленным задачам.

Перечни мероприятий, а также информация о необходимых для реализации каждого мероприятия финансовых ресурсах, сроках их реализации и исполнителях приведены в [приложениях 1.1 - 1.3](#) к Подпрограмме.

5. ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 04.02.2019 N 48)

Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 2225,245 млн. рублей [<1>](#), в том числе:

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 [N 183](#), от 17.05.2019 [N 320](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 27.12.2019 [N 1015](#), от 08.04.2020 [N 230](#), от 24.08.2020 [N 628](#), от 02.10.2020 [N 762](#), от 13.01.2021 [N 2](#))

в 2014 году - 998,0 млн. рублей;

в 2015 году - 159,021 млн. рублей;

в 2016 году - 211,101 млн. рублей;

в 2017 году - 200,939 млн. рублей;

в 2018 году - 91,984 млн. рублей;

в 2019 году - 100,3 млн. рублей;

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 [N 183](#), от 17.05.2019 [N 320](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 24.12.2019 [N 984](#))

в 2020 году - 176,1 млн. рублей;

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 24.12.2019 [N 984](#), от 27.12.2019 [N 1015](#), от 08.04.2020 [N 230](#), от 24.08.2020 [N 628](#), от 02.10.2020 [N 762](#))

в 2021 году - 52,0 млн. рублей;

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 [N 1015](#), от 13.01.2021 [N 2](#))

в 2022 году - 19,0 млн. рублей;

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 [N 1015](#), от 13.01.2021 [N 2](#))

в 2023 году - 8,8 млн. рублей [<2>](#);

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

в 2024 году - 34,0 млн. рублей [<2>](#);

в 2025 году - 24,0 млн. рублей [<2>](#);

в 2026 году - 34,0 млн. рублей <2>;

в 2027 году - 24,0 млн. рублей <2>;

в 2028 году - 34,0 млн. рублей <2>;

в 2029 году - 24,0 млн. рублей <2>;

в 2030 году - 34,0 млн. рублей <2>.

Мероприятия, указанные в [пунктах 1.1 - 1.5, 2.1, 2.1.1, 3.1, 4.1, 4.2 приложения 1.1](#) к настоящей Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

Мероприятия, указанные в [пунктах 1.1 - 1.3, 2.1 - 2.3 и 3.1 приложения 1.2 и приложении 1.3](#) к настоящей Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

Реализация вышеуказанных мероприятий Подпрограммы осуществляется в соответствии с утверждаемыми Правительством Самарской области порядками определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.

Мероприятия, указанные в [пунктах 2.2, 3.2 приложения 1.1](#) к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд в целях оказания государственных услуг физическим и юридическим лицам.

Мероприятия, указанные в [пунктах 2.3, 3.3, 3.4 приложения 1.1](#) к настоящей 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](#).
(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230, от 24.08.2020 N 628)

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

<1> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 2101,245 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015, от 08.04.2020 N 230, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762, от 13.01.2021 N 2)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 12,0 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230)

6. ОПИСАНИЕ МЕР ПРАВОВОГО И ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СФЕРЕ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ

Достижению цели Подпрограммы будет способствовать реализация мер государственной поддержки инновационной деятельности на территории Самарской области, предусмотренных Федеральным [законом](#) "О науке и государственной научно-технической политике" и [Законом](#) Самарской области "О государственной поддержке инновационной деятельности на территории Самарской области".

7. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Управление и контроль за ходом реализации Подпрограммы осуществляет министерство экономического развития и инвестиций Самарской области в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований [Порядка](#) принятия решений о разработке, формирования и реализации государственных программ Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 20.09.2013 N 498.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

8. Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

Ожидаемыми результатами реализации Подпрограммы (I этап) являются:

создание эффективной системы поддержки и трансфера инновационных проектов;

рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;

создание системы коммуникаций как единого механизма взаимодействия участников инновационной деятельности Самарской области, способствующего повышению эффективности реализации инновационных проектов и увеличению привлеченных в Самарскую область ресурсов;

повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;

развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;

реализация кластерных инициатив, проектов инновационных кластеров, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций -

участников кластеров, формирование условий для эффективного организационного развития инновационных кластеров, включая международную кооперацию;

увеличение объемов прямых инвестиций в Самарскую область;

увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;

увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий.

Ожидаемыми результатами реализации Подпрограммы (II этап) являются:

привлечение федеральных средств и средств из внебюджетных источников на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий;

рост числа перспективных инновационных проектов, успешных стартапов, разработанных и внедренных технологий;

повышение компетенций, усиление кадрового обеспечения системы коммерциализации инноваций посредством формирования команд инновационных менеджеров;

развитие межрегионального взаимодействия инновационных регионов, использование лучших практик региональных инновационных систем;

увеличение объемов инвестиций в инновационные компании, стартапы Самарской области;

увеличение количества инвесторов проектов ранних стадий.

Методика комплексной оценки эффективности реализации Подпрограммы приведена в приложении 2 к Подпрограмме.

Приложение 1
к Подпрограмме
"Развитие инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2020 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2020 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ**

**БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2020 ГОДЫ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48.

Приложение 1.1
к Подпрограмме
"Развитие инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ,
I ЭТАП (2014 - 2018 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель или мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам				
					2014	2015	2016	2017	

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

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	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2018	213,602	36,5	48,601	97,001	31,5	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
------	---	---	-------------	---------	------	--------	--------	------	---

	институтами развития, и иных мероприятий									текущем году
	В том числе обязательства предыдущего года		48,601				48,601			
1.2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на поддержку комплексных проектов трансфера технологий в Самарской области	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарской области	2014	20,0	20,0					Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году
1.3.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарской области	2014 - 2018	66,0	31,5	4,5	10,0	10,0	10,0	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году; количество

результатов
интеллектуальной
деятельности в
рамках заключенных
соглашений

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

1.4.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части создания нанотехнологическо го центра Самарской области	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарской области	2014	500,0	500,0
------	---	--	------	-------	-------

Количество
стартапов,
созданных на базе
нанотехнологическ
ого центра
Самарской области
в текущем году

1.5.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществление уставной деятельности, именно осуществление научно-организационной деятельности в интересах экономики Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2017 - 2018	30,298				25,298	5,0	Степень выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области; количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году
------	--	---	-------------	--------	--	--	--	--------	-----	--

Итого по задаче 1 829,9 588,0 53,101 107,001 66,798 15,0

Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере

2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в целях оплаты	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2015	10,0	5,0	5,0				Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере
------	---	---	-------------	------	-----	-----	--	--	--	---

Самарской областью области
членских взносов
для эффективного
взаимодействия
Самарской области с
другими
субъектами
Российской
Федерации,
органами
государственной
власти Российской
Федерации и
организациями в
сфере развития
инноваций

инновационного
развития

2.1.1. Предоставление субсидии в виде членского взноса в некоммерческую организацию Ассоциацию экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации "Ассоциация инновационных регионов России"	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарской области	2016 - 2018	15,0	5,0	5,0	5,0	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития
---	--	----------------	------	-----	-----	-----	---

2.2. Проведение ежегодного межрегионального экономического форума "Самарская инициатива: кластерная политика - основа инновационного развития национальной экономики"	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2015	11,52	8,0	3,52		Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития
2.3. Предоставление субсидий государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития кластерных инициатив" (далее - ГАУ СО "Центр инновационного развития кластерных инициатив") на организацию мероприятий в сфере инноваций	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области; ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"	2017	7,065			7,065	Количество участников мероприятий резидентов технопарков и участников кластеров в мероприятиях, проводимых ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" либо иными организаторами, участие в которых обеспечено ГАУ СО "Центр инновационного развития и

(выставок,
 конференций,
 семинаров,
 переговоров,
 совещаний,
 форумов, конкурсов,
 смотров)

кластерных
 инициатив", в
 текущем году

Итого по задаче 2 43,585 13,0 8,52 5,0 12,065 5,0

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

3.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных и научно-технических проектов, направленных на содействие реализации программ развития университетов и	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2018	571,0	195,0	97,4	99,1	117,5	62,0	Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году; доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации "дорожной карты" развития университета или
------	---	---	-------------	-------	-------	------	------	-------	------	---

центров исследований, по приоритетным направлениям							центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета
В том числе включая обязательства предыдущего года			7,7			7,7	
3.2. Формирование и реализация проектов технологических платформ инновационных кластеров Самарской области	и Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014	0,5	0,5			Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году
3.3. Содействие проведении Российского конгресса катализу "РОСКАТАЛИЗ"	в Министерство экономического развития и инвестиций	2014	1,5	1,5			

	Самарской области							
3.4.	Предоставление субсидий государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития кластерных инициатив" административное обеспечение деятельности организации по сбору и обработке статистической информации осуществление издательской деятельности	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области; ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"	2017	4,576			4,576	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
	Итого по задаче 3			577,576	197,0	97,4	99,1	122,076 62,0

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

4.1.	Предоставление субсидии некоммерческой организации, являющейся государственным	Министерство экономического развития и	2014	200,0	200,0			Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и
------	--	--	------	-------	-------	--	--	--

(муниципальным) учреждением, в виде имущественного взноса при создании некоммерческой организации - фонда "Фонд долгосрочных прямых инвестиций"	инвестиции й Самарской области						посевных инвестиций текущем году	в
4.2. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части создания условий для развития венчурного инвестирования малых предприятий в научно-технической сфере		2018	9,984			9,984	Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам,	в
Итого по задаче 4			209,984	200,0		9,984		
Всего по Подпрограмме			1661,045	998,0	159,021	211,101	200,939	91,984

Приложение 1.2
к Подпрограмме
"Развитие инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ,
II ЭТАП (2019 - 2025 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230,
от 20.05.2020 N 338, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762,
от 09.11.2020 N 862, от 13.01.2021 N 2)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель или мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам						
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	

Цель: создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности

Задача 1. Создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам

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	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2025	16,0	0 <1>	16,0	0 <1>	0 <1>	0 <1>	0 <1>	0 <1>	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
------	---	---	-------------	------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	--

институтами развития, и иных мероприятий						
1.2. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, 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	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарско й области	2019	83,3	83,3		Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, 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

1.3.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных проектов	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2020 - 2025	199,5	-	135,1	35,0	14,0	1,4	7,0	7,0	Количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году
------	---	---	-------------	-------	---	-------	------	------	-----	-----	-----	--

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 762, от 13.01.2021 N 2)

Задача 2. Формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, развитие наукоемкого бизнеса

2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию проекта по формированию компетенций в	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2025	58,4 <5>	12,0	10,0	10,0	0	2,4 <2>	12,0 <2>	12,0 <2>	Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году; количество
------	--	---	-------------	-------------	------	------	------	---	------------	-------------	-------------	---

сфере
 коммерциализации
 результатов
 интеллектуальной
 деятельности в
 рамках
 заключенных
 соглашений

сформированных
 команд
 инновационных
 проектов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628,
 от 13.01.2021 N 2)

2.2.	Предоставление субсидии в виде членского взноса в некоммерческую организацию Ассоциацию экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации "Ассоциация инновационных регионов России"	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарско й области	2019 - 2025	35,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития
2.3.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й	2020 - 2021	12,0	-	10,0	2,0					Степень выполнения плана мероприятий, проводимых в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по выработке предложений по

организацию пространств коллективной работы по выработке предложений по потенциальным моделям регионального развития и (или) координации такой деятельности	Самарско й области										потенциальным моделям регионального развития и обеспечению деятельности пространства коллективной работы
--	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.05.2020 N 338,
от 13.01.2021 N 2)

2.4. Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628.

Задача 3. Развитие инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на использовании российских технологий, а также создания условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок

3.1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части создания условий для	Министер ство экономиче ского развития и инвестици й Самарско й области в	2019 - 2025	10,0 <2>	-	0	-	0	-	10,0 <2>	-	Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам, в текущем году
---	--	----------------	-------------	---	---	---	---	---	-------------	---	--

развития
венчурного
инвестирования
малых предприятий
в
научно-технической
сфере

Всего	по	414,2	100,3	176,1	52,0	19,0	8,8	34,0	24,0
Подпрограмме		<4>					<3>	<3>	<3>

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 762,
от 13.01.2021 N 2)

<1> Объем финансирования будет определен на основании поступающих от инициаторов инновационных проектов запросов.

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 12,0 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628, от 09.11.2020 N 862)

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 380,2 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 762, от 13.01.2021 N 2)

<5> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 34,4 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

Приложение 1.3
к Подпрограмме
"Развитие инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ,
II ЭТАП (2026 - 2030 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48;

в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320,
от 10.10.2019 N 709, от 08.04.2020 N 230, от 20.05.2020 N 338)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам					
					2026	2027	2028	2029		2030

Цель: создание новых конкурентоспособных технологий, продуктов, поддержка инновационной активности

Задача 1. Создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам

1.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществление уставной деятельности в части софинансирования инновационных проектов, победивших в конкурсных отборах, проводимых федеральными органами власти и институтами развития, и иных мероприятий	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2026 - 2030	0	0 <1>	0 <1>	0 <1>	0 <1>	0 <1>	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
------	--	---	-------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	--

1.2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных проектов	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2026 - 2030	35,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	Количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году
------	---	---	-------------	------	-----	-----	-----	-----	-----	--

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

Задача 2. Формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, развитие наукоемкого бизнеса

2.1.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2026 - 2030	60,0	<2>	12,0	<2>	12,0	<2>	12,0	<2>	12,0	<2>	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
------	--	---	-------------	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	---

	деятельности в рамках заключенных соглашений										формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений
2.2.	Предоставление субсидии в виде членского взноса некоммерческую организацию Ассоциацию экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации "Ассоциация инновационных регионов России"	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2026 - 2030	25,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития
2.3.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части организации пространств	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области									Степень выполнения плана мероприятий, проводимых в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по выработке предложений по потенциальным моделям регионального развития и

коллективной работы по
выработке
предложений по
потенциальным
моделям регионального
развития и (или)
координации такой
деятельности

обеспечению
деятельности
пространства
коллективной работы

(п. 2.3 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320;
в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709,
от 20.05.2020 N 338)

Задача 3. Развития инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на использовании российских технологий, а также создания условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок

3.1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части создания условий для развития венчурного инвестирования малых предприятий в научно-технической сфере	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2026 - 2030	30,0 <2>	10,0 <2>	-	10,0 <2>	-	10,0 <2>	Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам в текущем году
--	---	-------------	-------------	-------------	---	-------------	---	-------------	--

Итого по задаче 3	30,0 <2>	10,0 <2>	0	10,0 <2>	0	10,0 <2>
Всего по Подпрограмме	150,0 <4>	34,00 <3>	24,00 <3>	34,00 <3>	24,00 <3>	34,00 <3>

<1> Объем финансирования будет определен на основании поступающих от инициаторов инновационных проектов запросов.

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 12,0 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 60,0 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

Приложение 2
к Подпрограмме
"Развитие инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
"РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 13.01.2021 N 2)

Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы осуществляется министерством экономического развития и инвестиций Самарской области ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Подпрограммы и оценку эффективности реализации Подпрограммы.

1. Оценка степени выполнения мероприятий Подпрограммы

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

В случае если на мероприятие Подпрограммы в полном объеме не доведены лимиты бюджетных обязательств в отчетном году, данное мероприятие не учитывается при расчете степени выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год.
(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Подпрограммы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы

Эффективность реализации Подпрограммы оценивается путем соотнесения степени достижения тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы с уровнем ее финансирования (расходов). Показатель эффективности реализации Подпрограммы R_2 за отчетный период рассчитывается по формуле

$$R_2 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где N - количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы;

$X_n^{\text{План.}}$ - плановое значение n -го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ - значение n -го тактического показателя (индикатора) на конец года;

$F^{\text{План.}}$ - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Подпрограммы в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$ - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Подпрограммы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году. В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы за весь период реализации

рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Подпрограммы за все отчетные годы.

Приложение 3
к Подпрограмме
"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

МЕТОДИКА
РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) ПОДПРОГРАММЫ

Утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.

Приложение 3
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПОДПРОГРАММА
СУБСИДИРОВАНИЯ СОЗДАНИЯ РАБОЧИХ МЕСТ В МОНОПРОФИЛЬНЫХ
ГОРОДСКИХ ОКРУГАХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2014 - 2022 ГОДЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
(далее - Подпрограмма)**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области
от 26.05.2014 N 297, от 28.10.2014 N 655, от 19.02.2015 N 82,
от 01.07.2015 N 391, от 29.10.2015 N 683, от 29.12.2015 N 902,
от 09.06.2016 N 299, от 20.12.2016 N 765, от 10.08.2017 N 526,
от 30.11.2017 N 772, от 19.01.2018 N 23, от 15.06.2018 N 332,
от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 06.03.2019 N 120,

от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984,
от 07.04.2020 N 222, от 08.04.2020 N 230, от 10.04.2020 N 237,
от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103,
с изм., внесенными **Решением** Самарского областного суда
от 25.09.2018 N 3а-1370/2018)

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОДПРОГРАММЫ - подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022 годы государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

(раздел в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ (СОИСПОЛНИТЕЛЬ) ПРОГРАММЫ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА РАЗРАБОТКУ ПОДПРОГРАММЫ - министерство экономического развития и инвестиций Самарской области

(раздел в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

УЧАСТНИКИ ПОДПРОГРАММЫ - отсутствуют

(раздел введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82)

ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ - создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области

(в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ - создание условий для привлечения инвесторов в монопрофильные городские округа Самарской области;
оценка социально-экономической ситуации, сложившейся в монопрофильных городских округах Самарской области

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ (I этап)

- 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;
- количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году;
- количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ (II этап)

- 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;
- количество сохраненных субсидируемых рабочих мест, созданных инвестором до даты предоставления субсидии;
- количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР);
- количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году;
- количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области";

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

ЭТАПЫ И СРОКИ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ

- 2014 - 2022 годы.
Подпрограмма реализуется в два этапа:
I этап: 2014 - 2018 годы;
II этап: 2019 - 2022 годы

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ

- реализация Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.
Объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 133,628 млн. рублей <1>, в том числе:

в 2014 году - 16,85 млн. рублей;
в 2015 году - 11,5 млн. рублей;
в 2016 году - 30,0 млн. рублей <2>;
в 2017 году - 40,0 млн. рублей;
в 2018 году - 6,0 млн. рублей <2>;
в 2019 году - 20,078 млн. рублей;
в 2020 году - 3,4 млн. рублей;
в 2021 году - 5,8 млн. рублей;
в 2022 году - 0 млн. рублей <2>

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230, от 13.01.2021 N 2)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ**

- реализация мероприятий Подпрограммы позволит создать новые рабочие места в альтернативных отраслях экономики, что обеспечит диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области и в долгосрочной перспективе приведет к росту налоговых поступлений в бюджеты всех уровней

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от 29.10.2015 N 683, от 29.12.2015 N 902, от 20.12.2016 N 765, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2018 N 816, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 07.04.2020 N 222)

<*> - <*> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.10.2015 N 683.

<1> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 97,628 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230, от 13.01.2021 N 2)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области. В 2016 году финансирование Подпрограммы за счет средств областного бюджета не предусматривалось.
(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183)

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА ПОДПРОГРАММА

Последствия финансово-экономического кризиса привели к обострению проблемы монопрофильных территорий. В соответствии с [Законом](#) Самарской области "О государственной поддержке монопрофильных городских округов Самарской области", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 21.05.2012 N 250 "Об утверждении Порядка подготовки предложения о признании городского округа Самарской области монопрофильным городским округом Самарской области и Порядка отбора инвестиционных проектов и принятия решения о

присвоении инвестиционному проекту статуса инвестиционного проекта монопрофильного городского округа Самарской области" городские округа Чапаевск, Октябрьск и Похвистнево Самарской области признаны монопрофильными городскими округами Самарской области ([постановление](#) Правительства Самарской области от 12.09.2012 N 430 "О признании городского округа Октябрьск Самарской области, городского округа Похвистнево Самарской области, городского округа Чапаевск Самарской области монопрофильными городскими округами Самарской области").

Численность населения в этих городских округах не превышает 100 тысяч человек, и на их территории функционируют организации, на долю которых приходится более 50 процентов объема промышленного производства (объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг): общество с ограниченной ответственностью "АутокомпонентИнжиниринг-2" (Октябрьск), открытое акционерное общество "Самаранефтегаз" (цех добычи нефти и газа - 2, Похвистнево), открытое акционерное общество "Промсинтез" (Чапаевск).

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222.

С учетом того факта, что малые и средние монопрофильные городские округа обладают гораздо меньшей инвестиционной привлекательностью, в целях обеспечения максимально благоприятных инвестиционных условий [Законом](#) Самарской области "О государственной поддержке монопрофильных городских округов Самарской области" предусмотрено предоставление инвесторам, реализующим инвестиционные проекты монопрофильных городских округов Самарской области, субсидий за счет средств областного бюджета в размере ста тысяч рублей за одно фактически созданное рабочее место.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391)

В связи с важностью проблемы диверсификации экономики монопрофильных городских округов Самарской области работа по привлечению инвесторов должна носить системный характер и осуществляться программно-целевым методом. Необходимо обеспечить эффективное решение проблем диверсификации экономики монопрофильных городских округов Самарской области за счет реализации комплекса мероприятий в соответствии с задачами, ресурсами и сроками.

В соответствии с [критериями](#) отнесения муниципальных образований Российской Федерации к монопрофильным (моногоходам), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2014 N 709 "О критериях отнесения муниципальных образований Российской Федерации к монопрофильным (моногоходам) и категориях монопрофильных муниципальных образований Российской Федерации (моногоходов) в зависимости от рисков ухудшения их социально-экономического положения", [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 29.07.2014 N 1398-р, в федеральный перечень монопрофильных городских округов от Самарской области входят городские округа Тольятти, Чапаевск и Новокуйбышевск. Монопрофильным городским округам Самарской области предоставляется комплекс мер федеральной поддержки, одной из которых является режим территории опережающего социально-экономического развития (далее - ТОСЭР), обеспечивающий создание привлекательных условий для открытия новых предприятий и создания новых рабочих мест, не связанных с традиционными отраслями экономики. [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 28.09.2016 N 974 "О создании территории опережающего социально-экономического развития "Тольятти" создана ТОСЭР

"Тольятти", постановлением Правительства Российской Федерации от 12.02.2019 N 126 "О создании территории опережающего социально-экономического развития "Чапаевск" создана ТОСЭР "Чапаевск".

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Целью Подпрограммы является создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Для достижения цели Подпрограммы предусматривается решение следующих задач:

создание условий для привлечения инвесторов в монопрофильные городские округа Самарской области;

оценка социально-экономической ситуации, сложившейся в монопрофильных городских округах Самарской области.

Подпрограмма реализуется с 2014 по 2022 год в два этапа:

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

I этап: 2014 - 2018 годы;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

II этап: 2019 - 2022 годы.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

3. ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЕЖЕГОДНЫЙ ХОД И ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы, представлены в [приложениях 5.2 и 5.3](#) к государственной программе Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Перечень мероприятий, финансирование которых планируется осуществить за счет средств областного бюджета, приведен в [приложениях 1.1, 1.2](#) к Подпрограмме.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

5. ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183)

Реализация Подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета. Общий объем финансирования Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 133,628 млн. рублей <1>, в том числе в 2014 году - 16,85 млн. рублей, в 2015 году - 11,5 млн. рублей, в 2016 году - 30,0 млн. рублей <2>, в 2017 году - 40,0 млн. рублей, в 2018 году - 6,0 млн. рублей <2>, в 2019 году - 20,078 млн. рублей, в 2020 году - 3,4 млн. рублей, в 2021 году - 5,8 млн. рублей, в 2022 году - 0 млн. рублей <2>.
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230, от 13.01.2021 N 2)

Мероприятие, указанное в [пункте 1 приложений 1.1, 1.2](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий из областного бюджета юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям. Порядок определения объема и условия предоставления субсидий утверждаются постановлением Правительства Самарской области.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Мероприятие, указанное в [пункте 2 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, финансируется 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. Порядок определения объема и условия предоставления субсидий утверждаются постановлением Правительства Самарской области.

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222.

Мероприятие, указанное в [пункте 3 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, финансируется в рамках расходов по основной деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Мероприятия, указанные в [пункте 2 приложения 1.1](#) к Подпрограмме и [пункте 4 приложения 1.2](#) к Подпрограмме, финансируются в рамках расходов по основной деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

<1> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 97,628 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230, от 13.01.2021 N 2)

<2> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области. В 2016 году финансирование Подпрограммы за счет средств областного бюджета не предусматривалось.

6. ОПИСАНИЕ МЕР ПРАВОВОГО И ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СФЕРЕ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ

В соответствии с [Законом](#) Самарской области "О государственной поддержке монопрофильных городских округов Самарской области", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 21.05.2012 N 250 "Об утверждении Порядка подготовки предложения о признании городского округа Самарской области монопрофильным городским округом Самарской области и Порядка отбора инвестиционных проектов и принятия решения о присвоении инвестиционному проекту статуса инвестиционного проекта монопрофильного городского округа Самарской области" было принято [постановление](#) Правительства Самарской области от 12.09.2012 N 430 "О признании городского округа Октябрьск Самарской области, городского округа Похвистнево Самарской области, городского округа Чапаевск Самарской области монопрофильными городскими округами Самарской области".

В соответствии с [критериями](#) отнесения муниципальных образований Российской Федерации к монопрофильным (моногородам), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2014 N 709 "О критериях отнесения муниципальных образований Российской Федерации к монопрофильным (моногородам) и категориях монопрофильных муниципальных образований Российской Федерации (моногородов) в зависимости от рисков ухудшения их социально-экономического положения", [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 29.07.2014 N 1398-р, в федеральный перечень моногородов от Самарской области входят городские округа Тольятти, Чапаевск и Новокуйбышевск. Создание и функционирование ТОСЭР регламентируется Федеральным [законом](#) "О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 22.06.2015 N 614 "Об особенностях создания территорий опережающего социально-экономического развития на территориях монопрофильных муниципальных образований Российской Федерации (моногородов)", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 21.11.2016 N 658 "Об обеспечении функционирования территории опережающего социально-экономического развития, созданной на территории монопрофильного муниципального образования (моногорода) Самарской области".

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Достижению цели Подпрограммы будет способствовать реализация мер государственной поддержки инвестиционной деятельности на территории монопрофильных городских округов Самарской области, предусмотренных законами Самарской области "[Об инвестициях](#) и государственной поддержке инвестиционной деятельности в Самарской области", "[О государственной поддержке](#) монопрофильных городских округов Самарской области", "[О налоге](#) на имущество организаций на территории Самарской области", "[О пониженных ставках](#) налога на прибыль организаций, зачисляемого в областной бюджет", таких как:

увеличение для инвесторов, реализующих инвестиционный проект на территории монопрофильного городского округа Самарской области, на два налоговых периода срока освобождения от уплаты налога на имущество организаций и срока установления пониженной (13,5%) ставки по налогу на прибыль организаций, подлежащему зачислению в региональный бюджет, по сравнению с инвесторами, реализующими инвестиционные проекты на других территориях области;

освобождение резидентов ТОСЭР, созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области, от уплаты налога на имущество организаций и снижение ставки налога на прибыль организаций, зачисляемого в областной бюджет, до 2% в первые пять лет и до 10% в последующие 5 лет;

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

заключение концессионных соглашений и иных соглашений, включая аренду имущества, находящегося в собственности Самарской области, в установленном действующим законодательством порядке;

создание хозяйственных обществ с участием Самарской области для реализации инвестиционных проектов;

предоставление иных форм государственной поддержки инвестиционной деятельности в соответствии с [Законом](#) Самарской области "Об инвестициях и государственной поддержке инвестиционной деятельности в Самарской области".

Введение дополнительных форм государственной поддержки инвестиционной деятельности на территории монопрофильных городских округов Самарской области в ходе реализации Подпрограммы не планируется.

7. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Управление и контроль за ходом реализации Подпрограммы осуществляет министерство экономического развития и инвестиций Самарской области в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований [Порядка](#) принятия решений о разработке, формирования и реализации государственных программ Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 20.09.2013 N 498.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

8. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

В результате реализации Подпрограммы будет оказана поддержка монопрофильным городским округам Самарской области. Реализация мероприятий позволит создать новые рабочие места в альтернативных отраслях экономики, что обеспечит диверсификацию экономики монопрофильных городских округов Самарской области и в долгосрочной перспективе приведет к росту налоговых поступлений в бюджеты всех уровней.

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от 29.10.2015 N 683, от 29.12.2015 N 902, от 20.12.2016 N 765, от 30.11.2017 N 772, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984, от 07.04.2020 N 222)

[Методика](#) комплексной оценки эффективности реализации Подпрограммы приведена в приложении 3 к Подпрограмме.

Приложение 1
к Подпрограмме
субсидирования создания рабочих мест в
монопрофильных городских округах
Самарской области на 2014 - 2020 годы
государственной программы Самарской

области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной
и инновационной деятельности в
Самарской области" на 2014 - 2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ СУБСИДИРОВАНИЯ СОЗДАНИЯ РАБОЧИХ
МЕСТ В МОНОПРОФИЛЬНЫХ ГОРОДСКИХ ОКРУГАХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2014 - 2020 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2020 ГОДЫ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48.

Приложение 1.1
к Подпрограмме
субсидирования создания рабочих мест в
монопрофильных городских округах
Самарской области на 2014 - 2022 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ СУБСИДИРОВАНИЯ СОЗДАНИЯ РАБОЧИХ
МЕСТ В МОНОПРОФИЛЬНЫХ ГОРОДСКИХ ОКРУГАХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2014 - 2022 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, I ЭТАП (2014 - 2018 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель и мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей					Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам					
					2014	2015	2016	2017		2018

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

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

1.	Предоставление из областного бюджета юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционный проект монопрофильного городского округа Самарской области, в целях возмещения затрат в связи с созданием новых рабочих мест при реализации	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2014 - 2018	104,35 <*>	16,85	11,5	30 <*>	40	6 <*>	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
----	---	---	-------------	---------------	-------	------	-----------	----	-------	--

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 и инвестиций Самарской области	2014 - 2018	В рамках расходов по основной деятельности			Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году		
	Всего по Подпрограмме			104,35 <*>	16,85	11,5	30 <***>	40	6 <***>

<*> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 68,35 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

<***> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области. В 2016 году финансирование Подпрограммы за счет средств областного бюджета не предусматривалось.

Приложение 1.2
к Подпрограмме
субсидирования создания рабочих мест в
монопрофильных городских округах
Самарской области на 2014 - 2022 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ СУБСИДИРОВАНИЯ СОЗДАНИЯ РАБОЧИХ
МЕСТ В МОНОПРОФИЛЬНЫХ ГОРОДСКИХ ОКРУГАХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2014 - 2022 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП (2019 - 2022 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнител и мероприятия	Срок реализ ации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей				Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам				
					2019	2020	2021		2022

Цель: создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области

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

1.	Предоставление субсидий из областного бюджета юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционный проект монопрофильного городского округа Самарской области, в целях возмещения затрат в связи с созданием новых рабочих мест при реализации инвестиционного проекта монопрофильного городского округа Самарской области	Министерст во экономическ ого развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2022	27,956	18,756	3,4	5,8	0 <*>	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, количество сохраненных субсидируемых рабочих мест, созданных инвестором до даты предоставления субсидии
2.	Предоставление субсидий государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" (далее	Министерст во экономическ ого развития и инвестиций	2019	1,322	1,322				Количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области

- ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив") на организацию и проведение Всероссийского форума-совещания по развитию моногородов Российской Федерации	Самарской области, ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"						
3. Заключение соглашений об осуществлении деятельности на территориях опережающего социально-экономического развития, созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области	Министерст во экономического развития и инвестиций Самарской области	2020 - 2022	В рамках расходов по основной деятельности	Количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР)			
Задача 2. Оценка социально-экономической ситуации, сложившейся в монопрофильных городских округах Самарской области							
4. Проведение мониторинга социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области	Министерст во экономического развития и инвестиций Самарской области	2019 - 2022	В рамках расходов по основной деятельности	Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году			
Всего по Подпрограмме			29,278 20,078 3,4 5,8 0 <*>				

<*> Объем финансирования за счет средств областного бюджета предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области. Объем финансирования определяется на основании поступающих от инвесторов предложений.

Приложение 2
к Подпрограмме
субсидирования создания рабочих мест в
монопрофильных городских округах
Самарской области на 2014 - 2022 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПОРЯДОК
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА
ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
(МУНИЦИПАЛЬНЫХ) УЧРЕЖДЕНИЙ), ИНДИВИДУАЛЬНЫМ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМ, РЕАЛИЗУЮЩИМ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ
МОНОПРОФИЛЬНОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ,
В ЦЕЛЯХ ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ В СВЯЗИ С СОЗДАНИЕМ НОВЫХ
РАБОЧИХ МЕСТ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА
МОНОПРОФИЛЬНОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 10.04.2020 N 237.

Приложение 3
к Подпрограмме
субсидирования создания рабочих мест в
монопрофильных городских округах
Самарской области на 2014 - 2022 годы
государственной программы Самарской
области "Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

МЕТОДИКА

КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ СУБСИДИРОВАНИЯ СОЗДАНИЯ РАБОЧИХ МЕСТ В МОНОПРОФИЛЬНЫХ ГОРОДСКИХ ОКРУГАХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2014 - 2022 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 07.04.2020 N 222, от 26.02.2021 N 103)

Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы осуществляется министерством экономического развития и инвестиций Самарской области ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Подпрограммы и оценку эффективности реализации Подпрограммы.

1. Оценка степени выполнения мероприятий Подпрограммы

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Действие абз. 2 разд. 1, введенного [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103, [распространяется](#) на правоотношения, связанные с подготовкой и представлением годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности реализации Государственной программы за 2020 год.

Мероприятие "Предоставление субсидий из областного бюджета юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционный проект монопрофильного городского округа Самарской области, в целях возмещения затрат в связи с созданием новых рабочих мест при реализации инвестиционного проекта монопрофильного городского округа Самарской области" не учитывается при оценке степени выполнения мероприятий Подпрограммы в отчетном году в случае отсутствия заявок от инвесторов либо отсутствия финансирования по данному мероприятию в отчетном году.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Подпрограммы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы

Эффективность реализации Подпрограммы оценивается путем соотнесения степени достижения тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы с уровнем ее финансирования (расходов) с начала реализации.

Показатель эффективности реализации Подпрограммы R_3 за отчетный период рассчитывается по формуле

$$R_3 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\Phi \text{ акт.}}}{X_n^{\text{ План.}}}}{\frac{F^{\Phi \text{ акт.}}}{F^{\text{ План.}}}} \times 100\%,$$

где N - количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы;

$X_n^{\text{ План.}}$ - плановое значение n -го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\Phi \text{ акт.}}$ - значение n -го тактического показателя (индикатора) на конец отчетного периода;

$F^{\text{ План.}}$ - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Подпрограммы с начала ее реализации;

$F^{\Phi \text{ акт.}}$ - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Подпрограммы на конец отчетного периода.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых запланировано в отчетном году, за исключением тактического показателя (индикатора) "Количество сохраненных субсидируемых рабочих мест, созданных инвестором до даты предоставления субсидии". В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222)

Оценка эффективности реализации Подпрограммы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Подпрограммы за все отчетные годы.

Приложение 4
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

ПОДПРОГРАММА

**"СОЗДАНИЕ ТЕХНОПАРКОВ И ТЕХНОПОЛИСОВ НА ТЕРРИТОРИИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2021 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ
(далее - Подпрограмма)**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области
от 20.01.2014 N 17, от 09.04.2014 N 184, от 17.06.2014 N 337,
от 19.02.2015 N 82, от 18.03.2015 N 122, от 20.08.2015 N 523,
от 22.12.2015 N 869, от 29.12.2015 N 902, от 29.04.2016 N 210,
от 13.05.2016 N 238, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765,
от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23,
от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183,
от 19.07.2019 N 496, от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230)

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 19.02.2015 N 82)

НАИМЕНОВАНИЕ
ПОДПРОГРАММЫ - подпрограмма "Создание технопарков и технополисов
на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы
государственной программы Самарской области
"Создание благоприятных условий для инвестиционной
и инновационной деятельности в Самарской области" на
2014 - 2030 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433, от
20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬ
(СОИСПОЛНИТЕЛЬ)
ПРОГРАММЫ,
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА
РАЗРАБОТКУ
ПОДПРОГРАММЫ - министерство строительства Самарской области

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

УЧАСТНИКИ
ПОДПРОГРАММЫ - министерство экономического развития и инвестиций
Самарской области;
государственное казенное учреждение Самарской
области "Управление капитального строительства";
акционерное общество "Промышленные Парки" (по
согласованию);
государственное автономное учреждение Самарской
области "Центр инновационного развития и кластерных

инициатив"

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902, от 21.12.2017 N 873, от 21.12.2018 N 816)

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

ЗАДАЧА ПОДПРОГРАММЫ - создание материально-технической базы технопарков и технополисов Самарской области

СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ - 2014 - 2021 годы.
Подпрограмма реализуется в два этапа:
I этап: 2014 - 2018 годы;
II этап: 2019 - 2021 годы

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПОДПРОГРАММЫ (I ЭТАП) - созданные площади Технопарка; степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году; степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году; абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765; степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году; степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", в текущем году

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПОДПРОГРАММЫ (II ЭТАП) - степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году; степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных

проектов на территории "Жигулевская долина 2" в
городском округе Тольятти в текущем году

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N
48)

**ОБЪЕМЫ
БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ**

- объем финансирования мероприятий Подпрограммы в 2014 - 2021 годах за счет средств областного бюджета, в том числе формируемых за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета и средств неиспользованного остатка прошлых лет, составляет 3670,565 млн. рублей <*>, в том числе:
 - в 2014 году - 2256,59 млн. рублей, в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 416,5 млн. рублей;
 - в 2015 году - 1001,82 млн. рублей <***>, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 468,36 млн. рублей;
 - в 2016 году - 450,131 млн. рублей, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 90,891 млн. рублей;
 - в 2017 году - 34,234 млн. рублей;
 - в 2018 году - 12,385 млн. рублей;
 - в 2019 году - 140,909 млн. рублей, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 12,294 млн. рублей;
 - в 2020 году - 347,168 млн. рублей, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 1,127 млн. рублей <***>;
 - в 2021 году - 0 млн. рублей

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.07.2019 N 496, от 24.12.2019 N 984, от 08.04.2020 N 230)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (I
ЭТАП)**

- завершение создания Технопарка;
завершение разработки проектно-сметной документации в рамках создания в Самарской области научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара;
завершение оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в 2016 году;
привлечение средств со стороны некоммерческой организации "Фонд развития моногородов" для софинансирования создания объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 05.08.2016 N 433, от 20.12.2016 N 765, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП) - разработка проектной документации и создание объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

<*> В случае если в одном или нескольких финансовых годах имеется неиспользованный остаток средств, общий объем финансирования Подпрограммы рассчитывается 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.

Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 3522,026 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

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

<***> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2020 году в размере, превышающем 198,629 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА ПОДПРОГРАММА

Правительством Российской Федерации неоднократно обращалось внимание на глобальные тенденции по широкомасштабной интеграции информационных технологий в различные сферы жизнедеятельности человека. В соответствии со [Стратегией](#) развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 N 203, целью создания новой технологической основы для развития экономики и социальной сферы является повышение качества жизни граждан на основе

широкого применения отечественных информационных и коммуникационных технологий, направленных на повышение производительности труда, эффективности производства, стимулирование экономического роста, привлечение инвестиций в производство инновационных технологий, повышение конкурентоспособности Российской Федерации на мировых рынках, обеспечение ее устойчивого и сбалансированного долгосрочного развития.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23)

В Российской Федерации отрасль информационных и коммуникационных технологий является одним из наиболее динамично развивающихся сегментов экономики.

В соответствии с государственной [программой](#) "Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий", одобренной распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.03.2006 N 328-р, наиболее эффективным механизмом по обеспечению экономического роста и модернизации отраслей экономики Российской Федерации в короткие сроки является создание технопарков в сфере высоких технологий.

В связи с этим проект создания Технопарка можно рассматривать как один из наиболее перспективных, быстро реализуемых инвестиционных проектов, позволяющих использовать потенциал информационных технологий для развития остальных направлений модернизации экономики крупнейшего моногорода Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 17.06.2014 N 337)

Реализация проекта позволит преобразовать город Тольятти в один из национальных центров развития инновационной экономики, сформировать до 3 тысяч новых высококвалифицированных и высокооплачиваемых рабочих мест.

В соответствии со [Стратегией](#) социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 N 441, создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти направлено на формирование конкурентоспособной экономики региона и благоприятной среды для инновационного развития региона, диверсификацию экономики моногорода Тольятти, интеграцию науки, образования, финансовых институтов, предприятий и предпринимателей. В технопарке будет оказываться поддержка компаниям, осуществляющим свою деятельность в сфере высоких технологий, на всех стадиях: от идеи до конечного продукта.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23)

Инновационный вариант развития экономики предусматривает реализацию крупных инфраструктурных инновационных проектов, способных оказать положительный мультипликативный эффект в смежных отраслях экономики области. Указанный вариант требует внедрения технологий инкубирования инновационных разработок на основе отобранных научных идей и научно-технических проектов с последующим выпуском наукоемкой конкурентоспособной продукции, пользующейся спросом как на внутреннем, так и на внешнем рынках.

Самарская область располагает всеми необходимыми условиями для развития инновационной деятельности, обеспечивающей выпуск конкурентоспособной продукции. В первую очередь к ним относятся высокий научный потенциал региона, наличие высококвалифицированных научных и инженерных кадров.

Основой научно-инновационного потенциала Самарской области является вузовская, академическая, отраслевая наука, а также научные подразделения промышленных организаций. В регионе работают научные организации, включая организации Российской академии наук и отраслевых академий, отраслевые научно-исследовательские институты, научно-исследовательские институты при высших учебных заведениях, конструкторские, проектные и проектно-изыскательские организации.

Самарская область является крупнейшим образовательным центром Поволжья, на ее территории работают 17 государственных высших профессиональных учебных заведений, 13 негосударственных вузов. В настоящее время наблюдается расширение масштабов подготовки научных кадров, что при повышении эффективности работы аспирантур и докторантур способствует улучшению кадрового научного потенциала области.

Исследования в сфере фундаментальных и прикладных наук в Самарской области ведутся по различным направлениям, которые в значительной степени определяются потребностями организаций региона.

Значительный технологический потенциал региона способствует также и быстрому внедрению инновационных разработок в реальный сектор экономики.

Инновационная политика, реализуемая Правительством Самарской области, направлена на формирование и развитие новых конкурентоспособных отраслей в экономике региона, позволяющих создать ведущие технологические платформы для перспективных исследований, выявить крупные межотраслевые проекты государственного значения.

Самарская область является одним из лидеров по инновационному развитию среди регионов Приволжского федерального округа и Российской Федерации в целом. При этом по уровню инновационной активности промышленных организаций, внутренним затратам на исследования и разработки в процентном отношении к валовому региональному продукту, численности персонала, занятого исследованиями и разработками, на 10 тысяч человек, занятых в экономике, Самарская область в течение ряда лет превышает средние показатели по Российской Федерации.

В результате реализации проектов создания Технопарка и научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара должны быть созданы максимально комфортные материально-технические условия и оказана комплексная поддержка малых инновационных предприятий-резидентов технопарков.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 05.08.2016 N 433)

Реализация Подпрограммы позволит создать условия для развития инновационной деятельности в Самарской области, повышения конкурентоспособности высокотехнологичных территориально-производственных кластеров на базе внедрения инновационных технологий.

2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Целью Подпрограммы является создание материально-технической базы, необходимой для обеспечения функционирования и развития организаций региона, осуществляющих разработку и внедрение в производство наукоемких технологий.

Для достижения цели должна быть решена задача создания материально-технической базы технопарков и технополисов Самарской области.

Срок реализации Подпрограммы рассчитан на период 2014 - 2021 годов.
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 09.04.2014 N 184, от 29.04.2016 N 210, от 05.08.2016 N 433, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48)

3. ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЕЖЕГОДНЫЙ ХОД И ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы, представлены в [приложениях 5.2 и 5.3](#) к государственной программе Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.04.2014 N 184)

Перечень мероприятий Подпрограммы и распределение средств областного бюджета на их реализацию приведены в [приложениях 1, 5](#) к Подпрограмме.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Мероприятия, указанные в [пунктах 1, 3 и 4 приложения 1](#) к Подпрограмме, [пункте 1 приложения 5](#) к Подпрограмме, финансируются в форме бюджетных инвестиций в объекты государственной собственности.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 04.02.2019 N 48)

Мероприятие, указанное в [пункте 2 приложения 1](#) к Подпрограмме, финансируются в форме предоставления субсидий государственным автономным учреждениям Самарской области на иные цели в соответствии с [абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1](#) Бюджетного кодекса Российской Федерации.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 22.12.2015 N 869, от 19.01.2018 N 23)

Создание Технопарка

При создании Технопарка учитывается следующая особенность: наличие мощной двуцентровой Самарско-Тольяттинской агломерации с высокой степенью урбанизации, развитой инфраструктурой и высоким инновационным потенциалом, которая послужила одной из предпосылок его территориального размещения.

При этом, помимо достижения цели модернизации экономики региона, будут решаться социально-экономические проблемы крупнейшего моногорода Российской Федерации.

Реализация мероприятий по созданию Технопарка была начата в 2010 году в рамках областной целевой программы "Создание технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина" в городском округе Тольятти" на 2010 - 2014 годы, которая предусматривала следующие этапы:

I этап (2010 - 2011 годы): создание объектов инженерной инфраструктуры Технопарка;

II этап (2011 - 2012 годы): завершение создания объектов инженерной инфраструктуры Технопарка, создание базовых объектов Технопарка;

III этап (2013 - 2016 годы): завершение создания базовых объектов Технопарка, развитие базовых объектов Технопарка, привлечение инвесторов для создания и развития базовых объектов Технопарка.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от 29.04.2016 N 210)

Основные объекты Технопарка

№ п/п	Наименование объекта	Площадь объекта, кв. м
1.	Административное здание	13 846,7
	В том числе:	
	учебно-тренинговый центр	2 022,0
	бизнес-инкубатор	2 987,4
	конференц-зал	523,6
	выставочный зал	561,8
	офис управляющей компании	1 548,9
	зона общественного питания	1 911,0
	гостиница	2 087,0
	вспомогательные помещения	2 205,0
	В том числе холлы, вестибюли, коридоры	2 205,0
2.	Офисно-лабораторный комплекс	35 375,2
	В том числе:	
	офисные здания	26 544,0
	лабораторные здания	8 452,0

	переходы	379,2
3.	Центр технического обеспечения	2 857,0
4.	Производственный комплекс	3 358,8
	В том числе:	
	производственная часть	1 111,2
	офисная часть	2 247,6
	ИТОГО	55 437,7

Принципы построения и функционирования Технопарка основываются на базовых объектах, входящих в его структуру.

Базовые объекты Технопарка

№ п/п	Наименование объекта	Функциональные требования к объекту
1.	Административное здание	Наличие помещений, функционально разделенных на следующие зоны: общественно-рекреационная зона, в состав которой входят основные входы в здание, зона ресепшн, гардероб, холлы, вестибюли; общественно-деловая зона, включающая конференц-зал на 296 человек, выставочный зал, помещения управляющей компании Технопарка, call-центр на 45 человек, помещения для пресс-центра, переговоров и т.п.; учебно-деловая зона для поддержки малых, вновь созданных предприятий и начинающих предпринимателей
2.	Офисно-лабораторный комплекс	Наличие четырех корпусов научно-исследовательских лабораторий, состоящих из трех блоков, соединенных между собой теплыми переходами: два трехэтажных блока - офисы и один блок - лабораторный корпус
3.	Центр технического обеспечения	Наличие технических, бытовых и административных помещений. Технические помещения включают машинные залы, электрощитовые, центральный диспетчерский пункт инженерно-технических систем, аппаратную и другие технические помещения. Бытовые помещения должны быть спроектированы в соответствии со сводом правил СНиП 2.09.04-87 "Административные и бытовые здания",

		утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2010 N 782
4.	Производственный комплекс	Наличие площадей офисно-производственного назначения. Функционально-производственный комплекс делится на зоны: производственная часть; офисная часть
5.	Объекты инженерной инфраструктуры	Создание инженерной инфраструктуры Технопарка направлено на обеспечение базовых объектов Технопарка необходимыми инженерными ресурсами, включая тепло-, водо- и электроснабжение, вентиляцию, кондиционирование и пр., а также на благоустройство территории, строительство подъездной и внутриплощадочных автодорог и прокладку волоконно-оптических линий связи

Реализация мероприятий Подпрограммы позволит завершить создание Технопарка в 2016 году.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.02.2015 N 82, от 29.04.2016 N 210)

Кроме того, на реализацию мероприятий по завершению строительства Технопарка планируется привлечение дополнительных источников финансирования, в том числе средств федерального бюджета.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.04.2014 N 184)

Проектирование и строительство научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара (объекты капитального строительства)

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433)

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523)

Научно-образовательный и технико-внедренческий комплекс в Кировском районе городского округа Самара (далее - Комплекс) представляет собой инновационный город, гармонично сочетающий современные высокотехнологичные решения с ландшафтами и окружающей средой, в котором наука, образование и высокоразвитое производство интегрированы в единое пространство.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433)

Комплекс станет синтезом опыта лучших мировых и отечественных практик. При реализации проекта учитывается опыт инновационных центров мира в Германии, Сингапуре, Франции, Японии и других стран, изучается опыт крупных российских проектов, таких как

инновационный центр "Сколково", Уральский университетский технополис, Центр образования, исследований и разработок в Томской области "ИНО Томск".
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433)

Комплекс будет расположен на площадке, прилегающей к комплексу сооружений, возводимых к чемпионату мира по футболу 2018 года.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433)

Комплекс рассматривается как единая площадка для взаимодействия научных школ, малых, крупных и средних предприятий, стартапов, финансовых компаний. В целях обеспечения эффективного взаимодействия участников комплекса предполагается функционирование объектов межвузовского кампуса, имущественного комплекса технопарка и объектов социальной инфраструктуры.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433)

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

(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области
от 20.12.2016 N 765)

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 N 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 "Жигулевская долина 2" в моногороде Тольятти.

**5. ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ПОДПРОГРАММЫ**

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области
от 19.02.2015 N 82)

Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета, в том числе формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств

федерального бюджета, составляет 3 670,565 млн. рублей <*>, в том числе в 2014 году - 2256,59 млн. рублей, в том числе за счет планируемых к поступлению средств федерального бюджета в размере 416,5 млн. рублей, в 2015 году - 1001,82 млн. рублей <***>, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 468,36 млн. рублей, в 2016 году - 450,131 млн. рублей, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 90,891 млн. рублей, в 2017 году - 34,234 млн. рублей, в 2018 году - 12,385 млн. рублей, в 2019 году - 140,909 млн. рублей, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 12,294 млн. рублей, в 2020 году - 347,168 млн. рублей <****>, в том числе за счет средств неиспользованного остатка прошлых лет в размере 1,127 млн. рублей, в 2021 году - 0 млн. рублей.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

Предельная стоимость строительства Технопарка не должна превышать 4 257 355,67 тыс. рублей, проект реализуется в 8 этапов. Вводимая мощность составляет 65 246,08 кв. м. Срок ввода объекта в эксплуатацию - декабрь 2014 года. Функции заказчика-застройщика по строительству Технопарка осуществляются государственным казенным учреждением Самарской области "Управление капитального строительства". Главным распорядителем средств областного бюджета, осуществляющим строительство Технопарка, является министерство строительства Самарской области.

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902)

Характеристиками мероприятия, указанного в [пункте 4 приложения 1](#) к Подпрограмме и [пункте 1 приложения 5](#) к Подпрограмме, являются:

1) наименование объекта капитального строительства - "Проектирование, строительство и (или) реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти (далее - объект капитального строительства 1);

2) направление инвестирования - строительство;

3) главный распорядитель средств областного бюджета - министерство строительства Самарской области;

4) наименование застройщика или заказчика (заказчика-застройщика) - государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства";

5) мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства 1, подлежащая вводу в эксплуатацию:

сети водоснабжения и водоотведения - 1160 пог. м;

сети бытовой канализации - 1362 пог. м;

сети дождевой канализации - 1876,0 пог. м;

тепловые сети - 4558,5 пог. м;

6) срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства 1 - 2020 год;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183)

7) предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства 1 согласно паспорту инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 400 320,47 тыс. рублей;

8) общий (предельный) объем бюджетных инвестиций, предоставляемых на реализацию инвестиционного проекта, а также его распределение по годам реализации инвестиционного проекта (в ценах соответствующих лет реализации инвестиционного проекта) - 436,296 млн. рублей, в том числе в 2019 году - 240,230 млн. рублей, в 2020 году - 196,066 млн. рублей; (в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183, от 19.07.2019 N 496)

9) общий объем собственных средств юридического лица, направляемых на реализацию инвестиционного проекта, - не предусмотрено.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

<*> В случае если в одном или нескольких финансовых годах имеется неиспользованный остаток средств, общий объем финансирования Подпрограммы рассчитывается 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.

Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 3522,026 млн. рублей, предусматривается отдельными постановлениями Правительства Самарской области.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

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

<****> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2020 году в размере, превышающем 198,629 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.12.2019 N 984; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

**Справочная информация о планируемых объемах
финансирования мероприятий по созданию Технопарка
за счет средств федерального бюджета
и внебюджетных источников в 2014 году**

Утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433.

6. ОПИСАНИЕ МЕР ПРАВОВОГО И ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СФЕРЕ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ

Правовое регулирование осуществляется на основании:

Бюджетного [кодекса](#) Российской Федерации;

[Стратегии](#) развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 N 203; (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23)

комплексной [программы](#) "Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий", одобренной распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.03.2006 N 328-р;

[Стратегии](#) социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 12.07.2017 N 441. (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23)

7. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Управление и контроль за ходом реализации Подпрограммы осуществляет министерство строительства Самарской области в части мероприятий, указанных в [пунктах 1, 3 и 4 приложения 1](#) к Подпрограмме, [пункте 1 приложения 5](#) к Подпрограмме, министерство экономического развития и инвестиций Самарской области - в части мероприятия, указанного в [пункте 2 приложения 1](#) к Подпрограмме, в соответствии с действующим законодательством, в том числе [Порядком](#) принятия решений о разработке, формирования и реализации государственных программ Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 20.09.2013 N 498.

Участником Программы, ответственным за реализацию мероприятий Подпрограммы, указанных в [пунктах 1, 3 и 4 приложения 1](#) к Подпрограмме, [пункте 1 приложения 5](#) к Подпрограмме, является государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства".

Участником Программы, ответственным за реализацию мероприятия Подпрограммы, указанного в [пункте 2 приложения 1](#) к Подпрограмме, является государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив".

Государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства" для выполнения работ по оснащению высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка передает государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" объект капитального строительства центр технического обеспечения Технопарка, в том числе приобретенное для его создания оборудование.

8. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Ожидаемым результатом реализации Подпрограммы является создание материально-технической базы, необходимой для продвижения инноваций и обеспечения функционирования и развития организаций региона, осуществляющих разработку и внедрение в производство наукоемких технологий.

Методика комплексной оценки эффективности реализации настоящей Подпрограммы приведена в приложении 2 к Подпрограмме.

Приложение 1
к Подпрограмме
"Создание технопарков и технополисов
на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы
государственной программы Самарской области
"Создание благоприятных условий для
инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ ТЕХНОПАРКОВ И ТЕХНОПОЛИСОВ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2021 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ", I ЭТАП (2014 - 2018 ГОДЫ)

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, млн. рублей					Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)	
				Всего	в том числе по годам					
					2014	2015	2016	2017		2018

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

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

1.	Создание объекта капитального строительства "Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, - строительство (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации,	Министерство строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"	2014 - 2016	1775,71 <1>	1775,65	468,42 <2>	90,891	Созданные площади Технопарка
----	---	---	-------------	----------------	---------	---------------	--------	------------------------------

водоотведения,
электроснабжения
, теплоснабжения,
бизнес-инкубатор
ов,
бизнес-центров,
административно-
хозяйственных и
транспортных
объектов" (далее -
Технопарк)

В том числе:

за счет средств
неиспользованног
о остатка
прошлых лет

197,82 468,36 90,891
<3>

за счет
планируемых к
поступлению
средств
федерального
бюджета

416,5 416,5

2.	Оснащение высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области, государственное автономное учреждение	2014 - 2016	1250,0	450,0	450,0	350,0	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году
----	--	--	-------------	--------	-------	-------	-------	---

Самарской
области "Центр
инновационного
развития и
кластерных
инициатив"

3.	Проектирование и строительство научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара (объекты капитального строительства)	Министерство строительства Самарской области, государственное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"	2014 - 2018	138,865 <4>	30,94	83,4	9,2	15,325	0 <4>	Степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году
4.	Проектирование, строительство и (или) реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе	Министерство строительства Самарской области, государственное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"	2016 - 2018	31,334			0,04	18,909	12,385	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной

Тольятти

документацией в
текущем году;
степень
обеспеченности
объектами
инфраструктуры,
необходимыми для
реализации новых
инвестиционных
проектов на
территории
"Жигулевская
долина 2", в
текущем году

ИТОГО 3195,909 2256,59 1001,82 450,131 34,234 12,385
<1>

В том числе:

за счет средств
неиспользованног
о остатка
прошлых лет 197,82 468,36 90,891
<3>

за счет
планируемых к
поступлению
средств
федерального
бюджета 416,5 416,5

<1> 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.

<2> Объем финансирования в сумме 60257,98 рубля вводится в действие отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<3> Информация представлена справочно.

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

Приложение 2
к Подпрограмме
"Создание технопарков и технополисов
на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы
государственной программы Самарской области
"Создание благоприятных условий для
инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
"СОЗДАНИЕ ТЕХНОПАРКОВ И ТЕХНОПОЛИСОВ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2021 ГОДЫ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ГОД И ЗА ПЕРИОД
С НАЧАЛА РЕАЛИЗАЦИИ**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48)

Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы осуществляется министерством экономического развития и инвестиций Самарской области ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени

выполнения мероприятий Подпрограммы и оценку эффективности реализации Подпрограммы.

1. Оценка степени выполнения мероприятий Подпрограммы

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Подпрограммы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы

Эффективность реализации Подпрограммы оценивается путем соотнесения степени достижения тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации Подпрограммы R_4 за отчетный период рассчитывается по формуле

$$R_4 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где N - количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы;

$X_n^{\text{План.}}$ - плановое значение n -го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ - значение n -го тактического показателя (индикатора) на конец отчетного периода;

$F^{\text{План.}}$ - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Подпрограммы в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$ - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Подпрограммы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году. В случае если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя (индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы за весь период реализации

рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Подпрограммы за все отчетные годы.

Приложение 3
к Подпрограмме
"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

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
СРЕДСТВ ПО ОБЪЕКТАМ КОРРЕКТИРОВКИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ОБЪЕКТОВ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ ИННОВАЦИОННОГО
ЦЕНТРА (ТЕХНОПОЛИСА) В ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ САМАРА

Утратило силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 05.08.2016 N 433.

Приложение 4
к Подпрограмме
"Создание технопарков и технополисов
на территории Самарской области" на 2014 - 2018 годы
государственной программы Самарской области
"Создание благоприятных условий для
инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2020 годы

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА И УСЛОВИЯ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ ГОСУДАРСТВЕННОМУ АВТОНОМНОМУ
УЧРЕЖДЕНИЮ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
И КЛАСТЕРНЫХ ИНИЦИАТИВ", НАХОДЯЩЕМУСЯ В ВЕДЕНИИ МИНИСТЕРСТВА
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ИНВЕСТИЦИЙ И ТОРГОВЛИ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С АБЗАЦЕМ ВТОРЫМ
ПУНКТА 1 СТАТЬИ 78.1 БЮДЖЕТНОГО КОДЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23.

Приложение 5
к Подпрограмме
"Создание технопарков и технополисов
на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы
государственной программы Самарской области
"Создание благоприятных условий для
инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ ТЕХНОПАРКОВ
И ТЕХНОПОЛИСОВ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2021 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП (2019 - 2021 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 08.04.2020 N 230)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей			Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего <***>	в том числе по годам		
					2019	2020	

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.	Проектирование, строительство и (или) реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти	Министерств о строительства Самарской области, государственное казенное учреждение Самарской области "Управление капитального строительства"	2019 - 2020	474,656 <***>	140,909	347,168 <*>	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году; степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", в текущем году
----	--	--	-------------	------------------	---------	----------------	--

В том числе:

неиспользованный остаток

13,421 12,294 1,127

Всего по Подпрограмме

474,656 140,909 347,168
<*> <*>

<*> Объем финансирования в 2020 году в размере, превышающем 198,629 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<*> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 339,538 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<***> В случае если по мероприятию Подпрограммы имеется неиспользованный остаток средств, в **графе** "Всего" указываются значения, рассчитанные по формуле

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

где V - объем финансирования;

V_n - финансирование мероприятий по годам;

O_n - неиспользованный остаток средств по годам.

Приложение 5
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЕЖЕГОДНЫЙ ХОД
И ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2020 ГОДЫ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816.

Приложение 5.1
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных

условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2020 ГОДЫ

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816;
в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

N п/п	Наименование цели, стратегического показателя (индикатора)	Един ица измер ения	Значение стратегического показателя (индикатора) по годам												
			отчет 2017	оцен ка 2018	плановый период (прогноз)										
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029

Создание высококонкурентной институциональной среды, стимулирующей инвестиционную и инновационную активность в Самарской области

1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года)	%	75,1	82,5	85,1	91,8	97,7	102,9	109,4	116,8	126,1	133,7	143,0	154,0	165,3	179,3
2. Коэффициент опережения роста объема инновационных товаров, работ, услуг по сравнению с ростом объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами	%	89	92	98	102	106	110	112	112	110	110	110	112	112	112

Приложение 5.2
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
ТАКТИЧЕСКИХ 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 - 2030 ГОДЫ, I ЭТАП**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

N п/п	Наименование цели, задачи, тактического показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение тактических показателей (индикаторов) по годам						
			Отчет 2012	Отчет 2013	Отчет 2014	Отчет 2015	Отчет 2016	Отчет 2017	Оценка
									2018

Цель государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 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 - 2030 годы

Цель: создание благоприятной инвестиционной среды для инвесторов

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

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

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

1. Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году	единиц	-	-	1341	418	610	653	684
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц					610	653	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	38	40	45
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					38	39	41

3.	Количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году	единиц		24
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц		20
4.	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	единиц	2	2
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	2	2
5.	Количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков в текущем году	единиц	2	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	2	-

6.	Степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara (Инвест Ин Самара)	%								100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%								100
	Задача 4. Создание условий для реализации проекта по созданию туристско-рекреационного комплекса "Жигулевская жемчужина"									
7.	Степень обеспеченности объектов проектной документацией в текущем году	%	-	-	-	-	0	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					-	-	-	-

Подпрограмма "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 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

8.	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	рублей	1,16	1,2	3,73	0	2,47	1,62	-
----	--	--------	------	-----	------	---	------	------	---

федеральными институтами развития и иных мероприятий в текущем году									
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	рублей					2,47	1,62		-
9. Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	единиц	-	-	4	-	-	-	-	-
10. Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	единиц	-	-	70	3	17	54		40
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц					17	54		40
11. Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	единиц	-	-	9	0	6	0		4
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц					6	0		4

12.	Количество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	единиц	-	-	-	14	9	8	14	
13.	Степень выполнения Плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области	%	-	-	-	-	-	100	100	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%						100	100	
14.	Количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году	% к предыдущему году	-	-	-	-	-	0	-	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году					-	0	-	
Задача 2. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в инновационной сфере										
15.	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития	единиц	-	-	-	6	4	5	1	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц					4	5	1	

16.	Количество резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых государственным автономным учреждением Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" (далее - ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив") либо иными организаторами, участие в которых обеспечено ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив", в текущем году	единиц	-	-	-	-	-	141	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек						141	-
Задача 3. Развитие научно-технологической базы территориально-производственных кластеров Самарской области									
17.	Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году	единиц	-	6	10	15	17	17	8
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц					17	17	8
18.	Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения	%	100	100	100	100	100	100	100

показателя реализации "дорожной карты" развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета										
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%						100	100	100	
19. Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году	единиц	-	1	1	-	-	-	-	-	-
20. Трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации	человеко-дней	-	-	-	-	-	-	875,025	-	-
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человеко-дней							875,025	-	-
21. Количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в текущем году	единиц	-	-	-	-	-	-	3867	-	-

В том числе в соответствии с действующими бюджетными ассигнованиями единиц объемами 3867 -

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

22.	Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году	единиц	-	-	0	-	-	-
23.	Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных перед венчурными инвесторами в текущем году	%						10
	В том числе в соответствии с действующими бюджетными ассигнованиями	%						10

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022
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

24.	Количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных	единиц	-	-	144	259	559	659	659
-----	--	--------	---	---	-----	-----	-----	-----	-----

городских округов Самарской области

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

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

Подпрограмма "Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2018 годы

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

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

26. Созданные площади объекта капитального строительства "Технопарк в сфере высоких технологий, создаваемый в г. Тольятти Самарской области, - строительство и (или) реконструкция объектов технопарков в сфере высоких технологий, в том числе объектов сетей водоснабжения, канализации, водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения, бизнес-инкубаторов, бизнес-центров, административно-хозяйственных и транспортных объектов" (далее - Технопарк)	кв. м	-	34951,62	65552,78	-	-	-	-
--	-------	---	----------	----------	---	---	---	---

27.	Степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году	%	-	-	0,08	0,11	14	26,5	100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%			0,08	0,11	14	26,5	-
28.	Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году	%	-	-	-	100	100	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					100	-	-
29.	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская 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	-

30. Степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", в текущем году	%	-	-	-	-	-	-	100
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					-	-	100

Подпрограмма "Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области" на 2015 - 2030 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

31. 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 - 2020 годы	человек	-	-	-	194	180	214	250
--	---------	---	---	---	-----	-----	-----	-----

	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек				180	214	250	
32.	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 - 2020 годы	% к предыдущему году	-	-	-	109	104,5	102,1	102,1
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году					102,1	102,1	
33.	Рост выработки на одного работника организаций - участников Кластера в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	111,4	109	99,0	111,4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году				109	99,0	111,4	

34.	Доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций - участников Кластера	%	-	-	-	44,4	46	44,8	71
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%					46	44,8	71
35.	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	166,7	112,9
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году					107	166,7	112,9
Задача 2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций - участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом									
36.	Рост совокупной выручки организаций - участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	120	100,4	349,6	101,7
37.	Численность работников организаций - участников Кластера, принявших участие в	человек	-	-	-	29	31	42	34

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

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

38. 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	175,6	62,1	104,9
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году						62,1	104,9
39. 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	103,4	102,8
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году						103,4	102,8

40.	Рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении	% к предыдущему году	-	-	-	112,7	103,5	99,0	102,6
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году						99,0	102,6
41.	Рост количества запатентованных организациями - участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом	% к предыдущему году	-	-	-	129,8	174	183,0	106,1
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году						183,0	106,1

Приложение 5.3
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
ТАКТИЧЕСКИХ 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 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424,
от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762, от 02.10.2020 N 765,
от 09.11.2020 N 862, от 26.12.2020 N 1112, от 13.01.2021 N 2,
от 26.02.2021 N 103)

№ п/п	Наименование цели, задачи, тактического показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение тактического показателя (индикатора) по годам												
			Плановый период (прогноз)												
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	

Цель государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 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 - 2030 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.	Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного	к %	47	48	48,5	49	49,5	49,5	49,5	49,5	49,5	49,5	49,5	49,5	49,5
----	---	-----	----	----	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

климата в Самарской области

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	47	48	48,5	49	49,5	-	-	-	-	-	-	-
---	---	----	----	------	----	------	---	---	---	---	---	---	---

(п. 1 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

2. Количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году	единиц	35	37	39	41	41	41	41	41	41	41	41	41
--	--------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	35	37	39	41	41	-	-	-	-	-	-	-
---	--------	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---

(п. 2 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

3.	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году	единиц	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района	%	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ставропольский
Самарской области"
проектной
документацией в
текущем году

В том числе в соответствии действующими объемами бюджетных ассигнований	в	%	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

5. Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112.

5.1. Степень готовности объекта незавершенного строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области"	в	%	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 5.1 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

5.2. Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области"	кв. м	-	-	11 200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	-------	---	---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	кв. м	-	-	11 200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	-------	---	---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 5.2 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

6.	Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(п. 6 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

7.	Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа	кв. м	-	-	8 805,43	3888,0	-	-	-	-	-	-	-	-
----	--	-------	---	---	----------	--------	---	---	---	---	---	---	---	---

строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области"

В том числе в соответствии действующими объемами бюджетных ассигнований	кв. м	-	-	8 805,43	3888,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	-------	---	---	----------	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 7 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

8. Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" проектной документацией	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

текущем году

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

9. Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области"	кв. м	-	-	33600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	-------	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	кв. м	-	-	33600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	-------	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 9 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

10. Степень обеспеченности объекта капитального	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

строительства "Здания
и сооружения
индустриального
(промышленного)
парка для размещения
производства изделий
из пластмасс на
территории особой
экономической зоны
промышленно-произво
дственного типа,
созданной на
территории городского
округа Тольятти
Самарской области"
проектной
документацией в
текущем году

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 10 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

11. Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий	кв. м	-	-	4 524,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	-------	---	---	-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области"

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	кв. м	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				524,23										

(п. 11 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

12. Количество инвестиционных проектов стоимостью не менее 30 млн. рублей, реализуемых юридическими лицами за счет кредитов, полученных в российских кредитных организациях	%	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 12 в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

13.	Количество участников мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль"	человек	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Количество иностранных приглашенных спикеров в рамках Всемирного дня "Халяль"	человек	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Количество заключенных в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве	единиц	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году	единиц	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(п. 16 в ред. Постановления Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)														
16.1.	Количество потенциальных экспортеров Самарской области	единиц	-	2500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	-	2500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(п. 16.1 введен Постановлением Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 765)													
17.	Степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара") в текущем году	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-
18.	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры промышленных парков проектной документацией в текущем году	%	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 18 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

19. Объем инвестиций, осуществленных организациями, получившими субсидии в целях возмещения части затрат, понесенных ими в связи с осуществлением ими автомобильных грузоперевозок, в текущем году	млн. рублей	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	-------------	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	млн. рублей	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	-------------	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 19 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

20. Количество резидентов, заключивших соглашение о ведении хозяйственной деятельности на	единиц	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	--------	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

территории
агропромышленного
парка, имеющего
статус
агропромышленного
парка Самарской
области, либо договор
аренды в отношении
части площади или в
отношении любого
помещения
агропромышленного
парка, имеющего
статус
агропромышленного
парка Самарской
области

В том числе в единиц 10 10 10 - - - - - - - -
соответствии с
действующими
объемами бюджетных
ассигнований

(п. 20 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

21. Количество объектов единиц - 1 1 - - - - - - - -
инженерной,
транспортной,
социальной,
инновационной и иной
инфраструктуры ОЭЗ,
построенных на
территории ОЭЗ и
введенных в

эксплуатацию в
текущем году

В том числе в единиц - 1 1 - - - - - - - -
соответствии с
действующими
объемами бюджетных
ассигнований

(п. 21 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

22. Количество новых единиц - 2 2 - - - - - - - -
резидентов, земельные
участки которых
обеспечены
коммуникациями

В том числе в единиц - 2 2 - - - - - - - -
соответствии с
действующими
объемами бюджетных
ассигнований

(п. 22 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

22.1. Количество участников единиц - 180 - - - - - - - -
мероприятий в сфере
инвестиционной
деятельности

В том числе в единиц - 180 - - - - - - - -
соответствии с
действующими
объемами бюджетных
ассигнований

(п. 22.1 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

22.2.	Количество заключенных в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве	единиц	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии действующими объемами бюджетных ассигнований	в единиц	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.3.	Количество объектов концессионного соглашения, введенных в эксплуатацию	%	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(п. 22.3 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Подпрограмма "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

Цель: создание новых конкурентоспособных продуктов, поддержка инновационной активности

Задача 1. Создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам

23.	Объем привлеченных внебюджетных средств, из	рублей	-	1 <*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-----	---	--------	---	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

В том числе в рублях - - - - -
соответствии с
действующими
объемами бюджетных
ассигнований

(п. 23 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

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

	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году	единиц	-	13	8	3	3	8	8	8	8	8	8	8
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	-	13	8	3	3	8	8	8	8	8	8	8

(п. 25 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

26.	Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации "дорожной карты" развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве	%	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

университетов и
 центров прорывных
 исследований,
 получивших
 поддержку из
 областного бюджета

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Задача 2. Формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, развитие наукоемкого бизнеса

27. Количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году	единиц	34	33	33	-	10	40	40	40	40	40	40	40	40
---	--------	----	----	----	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	34	33	33	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
---	--------	----	----	----	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---

(п. 27 в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

28.	Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	единиц	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Количество сформированных команд инновационных проектов	единиц	-	16	16	-	5	20	20	20	20	20	20	20
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	-	16	16	-	5	-	-	-	-	-	-	-

(п. 29 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

30.	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития	единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31.	Степень выполнения плана мероприятий, проводимых в рамках пространства коллективной работы в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по обеспечению деятельности пространства коллективной работы	единиц	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими	единиц	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-

объемами бюджетных
ассигнований

(п. 31 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

32. Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628.

Задача 3. Развитие инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на использовании российских технологий, а также создания условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок

33. Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных венчурным инвесторам в текущем году	%	-	-	-	-	-	10	-	10	-	10	-	10
В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022
годы

Цель: создание новых рабочих мест на территории монопрофильных городских округов Самарской области

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

34.	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	единиц	846	843	901	901	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	846	843	901	901	-	-	-	-	-	-	-	-

(п. 34 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

35.	Количество сохраненных субсидируемых рабочих мест, созданных инвестором до даты предоставления субсидии	единиц	659	665	550	550	-	-	-	-	-	-	-	-
-----	---	--------	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---

36.	Количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР)	единиц	3638	5402	6391	6834	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	3638	5402	6391	6834	-	-	-	-	-	-	-	-
37.	Количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области	единиц	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2. Оценка социально-экономической ситуации, сложившейся в монопрофильных городских округах Самарской области														
38.	Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных	единиц	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-

городских округах
Самарской области в
отчетном году

Подпрограмма "Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2021 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

39.	Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.	Степень обеспеченности объектами	%	32,3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

инфраструктуры,
необходимыми для
реализации новых
инвестиционных
проектов на
территории
"Жигулевская долина
2" в городском округе
Тольятти, в текущем
году

В том числе в соответствии действующими объемами бюджетных ассигнований	в	%	32,3	36,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

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

41. Численность работников организаций участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам	человек	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	---------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

дополнительного
профессионального
образования в области
управления
инновационной
деятельностью, а также
по направлениям
реализации
Программы

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	человек	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

42. Численность работников организаций - участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	человек	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	---------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Задача 3. Развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера

43.	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	105,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году	105,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.	Рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами,	% к предыдущему году	102,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

в стоимостном
выражении

В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	% к предыдущему году	102,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
---	----------------------	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<*> Тактический показатель (индикатор) не участвует в расчете показателя эффективности реализации подпрограммы "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы (R_2) за 2020 год в случае, если на мероприятие Подпрограммы, степень выполнения которого характеризует данный тактический показатель (индикатор), в полном объеме не доведены лимиты бюджетных обязательств.
(сноска введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

Приложение 5.4
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
РАСЧЕТА СТРАТЕГИЧЕСКИХ И ТАКТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
(ИНДИКАТОРОВ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ "СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ,
I ЭТАП**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320)

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
----------	--	--	--	------------

Стратегические показатели (индикаторы)

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2013 года) | Показатель рассчитывается по формуле
$I_t = I_t \times D_{2013}$,
где I_t - индекс физического объема инвестиций в основной капитал в текущем году;
D_{2013} - индекс-дефлятор инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2013 года) | Данные Федеральной службы государственной статистики по Самарской области |
| 2. Коэффициент опережения роста объема инновационных товаров, работ, услуг по сравнению с ростом объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами | Показатель рассчитывается по формуле
$k = T_{in} / T \times 100\%$,
где T_{in} - темп роста объема инновационных товаров, работ, услуг в % к предыдущему году;
T - темп роста объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в % к предыдущему году | Данные Федеральной службы государственной статистики по Самарской области |

Тактические показатели (индикаторы)

Подпрограмма "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

- | | | |
|---|---|--|
| <p>3. Количество созданных на территории Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков в текущем году</p> | <p>Показатель рассчитывается по формуле $R = R_k - R_n$, где R_k - количество созданных рабочих мест в рамках реализации проектов и проектов создания индустриальных парков на конец года; R_n - количество созданных рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков на начало отчетного года</p> | <p>Документально подтвержденная информация, предоставленная инвесторами в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков</p> |
| <p>4. 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> | <p>Показатель рассчитывается по формуле $I = I_1 / I_2 \times 100$, где I_1 - количество принятых к реализации инвестиционных проектов нарастающим итогом; I_2 - 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> |
| <p>5. Количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных</p> | <p>Показатель рассчитывается по формуле $КМ = КМ_k$, где $КМ_k$ - количество мероприятий, направленных на продвижение региона, и презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской</p> | <p>Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности, направленной на стимулирование</p> |

инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году	области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году	инвестиционной деятельности и повышение инвестиционной привлекательности Самарской области
6. Количество привлеченных резидентов экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $N = N_k$, где N_k - количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский, в текущем году	Количество заключенных соглашений об осуществлении промышленно-производственной деятельности в особой экономической зоне промышленно-производственного типа, созданной на территории муниципального района Ставропольский, в текущем году
7. Количество привлеченных резидентов территории индустриальных (промышленных) парков в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $ПР = ПР_k - ПР_n$, где $ПР_k$ - количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков на конец года; $ПР_n$ - количество привлеченных резидентов на территории индустриальных (промышленных) парков на начало отчетного года	Документально подтвержденная информация, предоставленная инвесторами в рамках реализации инвестиционных проектов и проектов создания индустриальных парков
8. Степень обеспеченности объектов проектной	Показатель рассчитывается по формуле $O = O_1 / O_2 \times 100$, где O_1 - количество объектов, обеспеченных	Документально подтвержденная информация министерства

документацией текущем году	в проектной документацией; О2 - общее количество объектов проекта	строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области "Управление капитального строительства"
9. Степень обеспеченности функционирования информационно-анали тического сайта (интернет-портала) "Invest in Samara" ("Инвест ин Самара")	Показатель рассчитывается по формуле $ИП = ИП1 / ИП2 \times 100,$ где ИП1 - количество функционирующих информационно-аналитических сайтов (интернет-порталов) "Invest in Samara" ("Инвест ин Самара"); ИП2 - общее количество информационно-аналитических сайтов (интернет-порталов) "Invest in Samara" ("Инвест ин Самара")	Информационно-телекомму никационная сеть Интернет

Подпрограмма "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

10. Объем привлеченных внебюджетных источников, федеральных средств расчете на 1 рубль средств областного бюджета, направленных на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ	Показатель рассчитывается по формуле $S = S2 / S1,$ где S1 - объем средств, выделенных из областного бюджета на софинансирование инновационных проектов в рамках реализации совместных программ с федеральными институтами развития и иных мероприятий; S2 - объем средств, привлеченных из внебюджетных источников, и федеральных средств	Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части софинансирования инновационных проектов, победивших в конкурсных отборах, проводимых федеральными органами власти и институтами развития, и иных мероприятий
---	--	--

с федеральными институтами развития и иных мероприятий в текущем году

- | | | |
|---|--|--|
| 11. Количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году | Показатель рассчитывается по формуле $P = P_t$,
где P_t - количество комплексных проектов трансфера технологий, для реализации которых предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году | Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на поддержку комплексных проектов трансфера технологий в Самарской области |
| 12. 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 организации - получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений |
| 13. Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов | Показатель рассчитывается по формуле $K = K_k$,
где K_k - количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений | Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной |

интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений		деятельности в рамках заключенных соглашений
14. Количество стартапов, созданных на базе нанотехнологического центра Самарской области в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $СТ = СТ_n$, где $СТ_n$ - 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
15. Степень выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $Пд = Пд_1 / Пд_2 \times 100$, где $Пд_1$ - количество мероприятий, полностью реализованных в текущем году в рамках выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области; $Пд_2$ - общее количество мероприятий, планируемых к реализации в текущем году в рамках выполнения плана по реализации приоритетных комплексных проектов, определенных Научно-техническим советом при Губернаторе Самарской области	Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности, а именно на осуществление научно-организационной деятельности в интересах экономики Самарской области
16. Количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году	Показатель рассчитывается по формуле $З = З_t$, где $З_t$ - количество заседаний Научно-технического совета при Губернаторе Самарской области, проведенных в текущем году	Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности, а именно на осуществление научно-организационной деятельности в интересах

- | | | экономики
области | Самарской
области |
|---|---|---|---|
| 17. Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития | Показатель рассчитывается по формуле $ZC = ZC_k$, где ZC_k - количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития | Сведения об инвестициях области (далее - министерство) | Сведения министерства экономического развития и инвестиций Самарской области (далее - министерство) |
| 18. 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, | Показатель рассчитывается по формуле $Y = Y_p$, где Y_p - количество резидентов технопарков и участников кластеров, участвующих в мероприятиях, проводимых ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" либо иными организаторами, участие в которых обеспечено ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив", в текущем году | Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" | Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" |

участие в которых
обеспечено ГАУ СО
"Центр
инновационного
развития и кластерных
инициатив", в
текущем году

19. Количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $T = T_k$,
где T_k - количество передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из бюджета в текущем году
- 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
20. Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации "дорожной карты" развития университета или центра прорывных исследований
- Показатель рассчитывается по формуле $D = U1 / U2 \times 100$,
где $U1$ - количество университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации "дорожной карты" центра прорывных исследований в текущем году;
 $U2$ - количество университетов и центров прорывных исследований, получивших
- 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

- исследований, в поддержку из областного бюджета в текущем программ развитии
общем количестве году на содействие реализации их программ университетов и центров
университетов и развития исследований, по
центров прорывных исследований, по
исследований, направлениям
получивших
поддержку из
областного бюджета
21. Количество вновь созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году Показатель рассчитывается по формуле $КЛ = КЛ_k$, где $КЛ_k$ - количество созданных кластеров, региональных технологических платформ в текущем году Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"
22. Трудозатраты на работы по административному обеспечению деятельности по сбору и обработке статистической информации на Показатель рассчитывается по формуле $T = T_o \times N_o + T_p \times N_p$, где T_o - трудозатраты на обработку 1 отчета; N_o - количество обработанных отчетов; T_p - трудозатраты на подготовку 1 отчета; N_p - количество подготовленных отчетов Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"
23. Количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в Показатель рассчитывается по формуле $ПЛ = ПЛ_k$, где $ПЛ_k$ - количество печатных листов, изготовленных для резидентов технопарков, участников кластеров и участников инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

текущем году

24. Количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $ПК = ПКк$, где $ПКк$ - количество проектных компаний, профинансированных фондами прямых и посевных инвестиций в текущем году
- Сведения, полученные от фонда долгосрочных прямых инвестиций
25. Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных перед венчурными инвесторами в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $D = D2 / D1 \times 100\%$, где $D1$ - общее количество инновационных проектов, презентованных перед инвесторами в текущем году; $D2$ - количество инновационных проектов, поддержанных венчурными инвесторами в текущем году
- Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части создания условий для развития венчурного инвестирования малых предприятий в научно-технической сфере

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022 годы

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

монопрофильных
городских округов
Самарской области

27. Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году
- Показатель рассчитывается по формуле $M = M_{пр}$, где $M_{пр}$ - количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году
- Информация официального сайта министерства, на котором размещаются итоги проведенного мониторинга
- Информация размещена в подразделе "Мониторинг" раздела "Моногорода" подблока "Муниципальное развитие, моногорода и СТА" блока "Деятельность" официального сайта министерства

Подпрограмма "Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы

28. 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,
- Показатель рассчитывается по формуле $S = S_k$, где S_k - количество созданных площадей Технопарка

водоотведения,
электроснабжения,
теплоснабжения,
бизнес-инкубаторов,
бизнес-центров,
административно-хозяйственных и
транспортных объектов" (далее -
Технопарк)

29. Степень обеспеченности объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $K = K1 / K2 \times 100$,
где K1 - количество объектов научно-образовательного и технико-внедренческого комплекса в Кировском районе городского округа Самара проектной документацией в Кировском районе городского округа Самара
- Документально подтвержденная информация министерства и строительства Самарской области и государственного учреждения Самарской области "Управление капитального и строительства"
30. Степень оснащения высокотехнологичным оборудованием центра технического обеспечения Технопарка в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $CO = CO1 / CO2 \times 100$,
где CO1 - количество высокотехнологичного оборудования, установленного в текущем году в центре технического обеспечения Технопарка;
CO2 - общее количество оборудования, планируемого к установке в центре технического обеспечения Технопарка
- Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

31. Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в текущем году

Показатель рассчитывается по формуле $D = D1 / D2 \times 100$, где D1 - количество объектов инфраструктуры, созданных в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", обеспеченных проектной документацией; D2 - общее количество объектов инфраструктуры, планируемых к созданию в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2"

Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного учреждения Самарской области "Управление капитального строительства"

32. Степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", в текущем году

Показатель рассчитывается по формуле $D = D1 / D2 \times 100$, где D1 - количество объектов инфраструктуры, созданных в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2"; D2 - общее количество объектов инфраструктуры, планируемых к созданию в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2"

Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного учреждения Самарской области "Управление капитального строительства"

Подпрограмма "Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области" на 2015 - 2030 годы

33. Численность работников организаций участников инновационного территориального

Показатель рассчитывается по формуле $P = P_k$, где Pk - количество работников организаций - участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам

Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

аэрокосмического дополнительного профессионального 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 - 2020 годы

аэрокосмического 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 - 2030 годы

34. Рост средней заработной платы работников организаций - участников Кластера, где AW1 - средняя заработная плата работников организаций - участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2020 годы
- Показатель рассчитывается по формуле $S2 = AW1 / AW2 \times 100$, где AW1 - средняя заработная плата работников организаций - участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2020 годы
- Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления инновационной деятельностью, также направлениям реализации государственной программы Самарской области "Создание благоприятных условий инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

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

35. Рост выработки на одного работника организаций - участников Кластера в стоимостном выражении
- Показатель рассчитывается по формуле $S5 = OP1 / OP2 \times 100$, где OP1 - выработка на одного работника организаций - участников Кластера в отчетном году; OP2 - выработка на одного работника организаций - участников Кластера в предыдущем году
- Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

36. Доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций - участников Кластера Показатель рассчитывается по формуле $S8 = SM1 / SM2 \times 100$, где SM1 - общее количество субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере; SM2 - общее количество организаций - участников Кластера Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"
37. Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер Показатель рассчитывается по формуле $S9 = KS1 / KS2 \times 100$, где 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; 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 Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"
38. Рост совокупной выручки организаций - участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении Показатель рассчитывается по формуле $S7 = WR1 / WR2 \times 100$, где WR1 - совокупная выручка организаций - участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в отчетном году; WR2 - совокупная выручка организаций - участников Кластера от продаж продукции на Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

внешнем рынке в предыдущем году

39. Численность работников организаций участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных 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 мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом
- Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"
40. Рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями - участниками Кластера либо одной или более организациями в отчетном году;
- Показатель рассчитывается по формуле $S3 = RD1 / RD2 \times 100$,
 где $RD1$ - объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями - участниками Кластера либо одной или более организациями в отчетном году;
 - $RD2$ - объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями - участниками Кластера либо одной или более организациями в предыдущем году
- Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

- | | | |
|--|--|--|
| <p>41. 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> | <p>Показатель рассчитывается по формуле $S4 = I1 / I2 \times 100$, где I1 - объем инвестиционных затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в отчетном году; I2 - объем инвестиционных 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> |
| <p>42. Рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении</p> | <p>Показатель рассчитывается по формуле $S6 = IP1 / IP2 \times 100$, где IP1 - объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в отчетном году; IP2 - объем отгруженной инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в предыдущем году</p> | <p>Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"</p> |
| <p>43. Рост количества запатентованных организациями - участниками Кластера результатов</p> | <p>Показатель рассчитывается по формуле $S10 = KP1 / KP2 \times 100$, где KP1 - количество запатентованных результатов интеллектуальной деятельности,</p> | <p>Сведения, полученные от ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"</p> |

интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом	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
---	---

Приложение 5.5
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
РАСЧЕТА СТРАТЕГИЧЕСКИХ И ТАКТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
(ИНДИКАТОРОВ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
"СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424,
от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 765, от 09.11.2020 N 862,
от 26.12.2020 N 1112, от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечания
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Стратегические показатели (индикаторы)

1. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года)

Показатель рассчитывается по формуле $I_t = I_t \times D_{2015}$, где I_t - индекс физического объема инвестиций в основной капитал в текущем году; D_{2015} - индекс-дефлятор инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года)

Данные Федеральной службы государственной статистики по Самарской области (шифр 1.28.7)
2. Коэффициент опережения роста объема инновационных товаров, работ, услуг по сравнению с ростом объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами

Показатель рассчитывается по формуле $k = T_{in} / T \times 100\%$, где T_{in} - темп роста объема инновационных товаров, работ, услуг в % к предыдущему году; T - темп роста объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в % к предыдущему году

Данные Федеральной службы государственной статистики по Самарской области об объеме инновационных товаров, работ, услуг и объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами

Тактические показатели (индикаторы)

Подпрограмма "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

3. Доля принятых к реализации инвестиционных проектов в общем количестве

Показатель рассчитывается нарастающим итогом с 2015 года по формуле $I = I1 / I2 \times 100$,

Протокольные записи заседаний рабочей группы по инвестиционным

- рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области
- где И1 - количество принятых к реализации инвестиционных проектов; И2 - общее количество рассмотренных инвестиционных проектов на заседаниях рабочей группы по инвестиционным проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области
- к проектам при совете по улучшению инвестиционного климата в Самарской области, копии утвержденных графиков реализации инвестиционных проектов и отчеты куратора, подтверждающие начало этапа финансирования проекта
4. Количество мероприятий, направленных на продвижение региона, презентаций потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $KM = KM_k$, где KM_k - количество мероприятий, направленных на продвижение региона, презентаций для потенциальных инвесторов, организованных на территории Самарской области, других субъектов Российской Федерации или за рубежом, в текущем году
- Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности, направленной на стимулирование инвестиционной деятельности и повышение инвестиционной привлекательности Самарской области
5. Количество привлеченных резидентов экономической промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $N = N_k$, где N_k - количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году
- Количество заключенных соглашений об осуществлении промышленно-производственной деятельности в особой экономической зоне промышленно-производст

- венного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году
6. Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" проектной документацией в текущем году Показатель рассчитывается по формуле $Pr = Pr1 / Pr2 \times 100$, где Pr1 - количество объектов инфраструктуры, обеспеченных проектной документацией; Pr2 - общее количество объектов инфраструктуры, в отношении которых планируется разработка проектной документации в текущем году Сведения, полученные от АО "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" в связи с осуществлением проектирования объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 1-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области"
7. Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112.
- 7.1. Степень готовности объекта незавершенного строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного типа" Показатель рассчитывается по формуле $G = 100 \times (P / C)$, где P - объем выполненных работ (стоимость выполненных работ на конец отчетного года); Сведения, полученные от АО "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" в

ного комплекса", 1-го этапа
строительства на территории
особой экономической зоны
промышленно-производствен
ного типа на территории
муниципального района
Ставропольский Самарской
области"

С - стоимость строительства (стоимость
строительства по смете на объект)

связи с осуществлением
строительства объекта
"Здания и сооружения
промышленно-производст
венного комплекса", 1-го
этапа строительства на
территории особой
экономической зоны
промышленно-производст
венного типа на
территории
муниципального района
Ставропольский
Самарской области"
(справка-расчет)

(п. 7.1 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

7.2. Созданные площади объекта
капитального строительства
"Здания и сооружения
промышленно-производствен
ного комплекса", 1-го этапа
строительства на территории
особой экономической зоны
промышленно-производствен
ного типа на территории
муниципального района
Ставропольский Самарской
области"

Показатель рассчитывается по формуле
$$S = S_k,$$

где S_k - количество созданных площадей
объекта капитального строительства
"Здания и сооружения
промышленно-производственного
комплекса", 1-го этапа строительства на
территории особой экономической зоны
промышленно-производственного типа на
территории муниципального района
Ставропольский Самарской области" в
текущем году

(п. 7.2 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

8. Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $Pr = Pr1 / Pr2 \times 100$, где Pr1 - количество объектов инфраструктуры, обеспеченных проектной документацией; Pr2 - общее количество объектов инфраструктуры, в отношении которых планируется разработка проектной документации в текущем году
- Сведения, полученные от АО "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" в связи с осуществлением проектирования объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области"

(п. 8 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

9. Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области"
- Показатель рассчитывается по формуле $S = S_k$, где S_k - количество созданных площадей объекта капитального строительства "Здания и сооружения промышленно-производственного комплекса", 2-го этапа строительства на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории городского округа Тольятти Самарской области" в текущем году

(п. 9 в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 26.12.2020 N 1112)

10. Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $Pr = Pr1 / Pr2 \times 100$, где Pr1 - количество объектов инфраструктуры, обеспеченных проектной документацией; Pr2 - общее количество объектов инфраструктуры, в отношении которых планируется разработка проектной документации в текущем году
- Сведения, полученные от АО "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Гольяtti" в связи с осуществлением проектирования объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области"
11. Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области"
- Показатель рассчитывается по формуле $S = S_k$, где S_k - количество созданных площадей объекта капитального строительства "Здания и сооружения производственно-логистического центра на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" в текущем году

12. Степень обеспеченности объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $Pr = Pr1 / Pr2 \times 100$, где $Pr1$ - количество объектов инфраструктуры, обеспеченных проектной документацией; $Pr2$ - общее количество объектов инфраструктуры, в отношении которых планируется разработка проектной документации в текущем году
- Сведения, полученные от АО "Особая экономическая зона промышленно-производственного типа "Тольятти" в связи с осуществлением проектирования объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области"

(п. 12 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

13. Созданные площади объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $S = S_k$, где S_k - количество созданных площадей объекта капитального строительства "Здания и сооружения индустриального (промышленного) парка для размещения производства изделий из пластмасс на территории особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области" проектной документацией в текущем году

промышленно-производствен созданной на территории городского
ного типа, созданной на округа Тольятти Самарской области
территории городского Самарской области" в текущем году
округа Тольятти Самарской
области Самарской области"

(п. 13 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 09.11.2020 N 862)

14. Количество инвестиционных проектов стоимостью не менее 30 млн. рублей, реализуемых юридическими лицами за счет кредитов, полученных в кредитных организациях
- Показатель рассчитывается по формуле $КО = КОк$, где КОк - количество инвестиционных проектов стоимостью не менее 30 млн. рублей, реализуемых юридическими лицами за счет кредитов, полученных в российских кредитных организациях
- Отчет о достижении результата предоставления субсидии юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях в связи с реализацией инвестиционных проектов на территории Самарской области за предшествующий период

(п. 14 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

15. Количество участников мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль"
- Показатель рассчитывается по формуле $КУ = КУм$, где КУм - количество участников мероприятий, проводимых в рамках
- Список участников мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль"

Всемирного дня "Халяль"

16. Количество иностранных приглашенных спикеров в рамках Всемирного дня "Халяль" Показатель рассчитывается по формуле $KП = KПи$, где $KПи$ - количество иностранных приглашенных спикеров в рамках Всемирного дня "Халяль" Официальная программа мероприятий, проводимых в рамках Всемирного дня "Халяль"
17. Количество заключенных в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве Показатель рассчитывается по формуле $KС = KСп$, где $KСп$ - количество заключенных в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве Заключенные в рамках Всемирного дня "Халяль" соглашения (договоры, меморандумы) о сотрудничестве
18. Количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году Показатель рассчитывается по формуле $KЭ = KЭк$, где $KЭк$ - количество экспортеров и экспортно ориентированных компаний Самарской области, прошедших региональную программу экспортной акселерации, для проведения которой предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в текущем году Документально подтвержденная информация, представленная организацией - получателем субсидии на реализацию мероприятий по проведению экспортной акселерации для предприятий Самарской области

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

- 18.1. Количество потенциальных экспортеров Самарской области Показатель рассчитывается по формуле $KЭ = KЭк$, где $KЭк$ - количество потенциальных экспортеров Самарской области, готовых к началу экспортной деятельности в текущем году Документально подтвержденная информация, представленная организацией - получателем субсидии на

проведение мероприятий
по выявлению
экспортного потенциала
предприятий Самарской
области

(п. 18.1 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 765)

19. Степень обеспеченности функционирования информационно-аналитического сайта (интернет-портала Invest in Samara ("Инвест Ин Самара"))
- Показатель рассчитывается по формуле $ИП = ИП1 / ИП2 \times 100$,
где ИП1 - количество функционирующих информационно-аналитических сайтов (интернет-порталов) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара");
ИП2 - общее количество информационно-аналитических сайтов (интернет-порталов) Invest in Samara ("Инвест Ин Самара")
- Информационно-телекоммуникационная сеть Интернет
20. Степень обеспеченности объектов инфраструктуры (промышленных) парков проектной документацией в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $Пр = Пр1 / Пр2 \times 100$,
где Пр1 - количество объектов инфраструктуры, обеспеченных проектной документацией;
Пр2 - общее количество объектов инфраструктуры, в отношении которых планируется разработка проектной документации в текущем году
- Сведения, полученные от организации - получателя субсидии в целях возмещения затрат в связи с осуществлением проектирования объектов инженерной инфраструктуры промышленного (индустриального) парка
21. Объем осуществленных организациями, получившими субсидии в целях возмещения части
- Показатель рассчитывается по формуле $I = I_k$,
где I_k - объем инвестиций, осуществленных организациями, получившими субсидии в целях
- Документально подтвержденная информация, предоставленная организациями,

- затрат, понесенных ими в возмещения части затрат, понесенных получившими субсидии в связи с осуществлением ими в связи с осуществлением целях возмещения части автомобильных автомобильных грузоперевозок, в затрат, понесенных ими в связи с осуществлением грузоперевозок, в текущем текущем году связи с осуществлением автомобильных грузоперевозок году
22. Количество резидентов, Показатель рассчитывается по формуле $A = A_k$, Сведения, полученные от заключивших соглашение о $A = A_k$, организации - получателя ведении хозяйственной где A_k - количество резидентов, субсидии деятельности на территории заключивших соглашение о ведении агропромышленного парка, хозяйственной деятельности на имеющего статус территории агропромышленного парка, агропромышленного парка имеющего статус агропромышленного Самарской области, либо парка Самарской области, либо договор аренды в отношении аренды в отношении части площади или в части площади или в отношении любого помещения отношении любого агропромышленного парка, имеющего помещения статус агропромышленного парка агропромышленного парка, Самарской области, в текущем году имеющего статус агропромышленного парка Самарской области
23. Количество объектов Показатель рассчитывается по формуле $N = N_k$, Сведения, полученные от инженерной, транспортной, $N = N_k$, организации - получателя социальной, инновационной где N_k - количество объектов субсидии и иной инфраструктуры ОЭЗ, инженерной, транспортной, социальной, построенных на территории инновационной и иной инфраструктуры ОЭЗ и введенных в ОЭЗ, построенных на территории ОЭЗ и эксплуатацию в текущем году введенных в эксплуатацию в текущем году

- | | | | | |
|-------|---|--|---|---|
| 24. | Количество резидентов, участки которых обеспечены коммуникациями | новых земельных участки обеспечены коммуникациями | Показатель рассчитывается по формуле $R = R_{ип}$, где $R_{ип}$ - количество привлеченных в предшествующем году | Сведения, полученные от организации - получателя субсидии |
| 25. | Количество мероприятий инвестиционной деятельности | участников в сфере | Показатель рассчитывается по формуле $УИ = УИм$, где $УИм$ - количество мероприятий в сфере инвестиционной деятельности | Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на выполнение комплекса работ по организации и проведению на территории Самарской области мероприятий в сфере инвестиционной деятельности |
| 26. | Количество заключенных в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве | в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве | Показатель рассчитывается по формуле $ЗС = ЗСп$, где $ЗСп$ - количество заключенных в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве | Заключенные в рамках мероприятий в сфере инвестиционной деятельности соглашений (договоров, меморандумов) о сотрудничестве |
| 26.1. | Количество концессионного соглашения, введенных в эксплуатацию | объектов соглашения, введенных в эксплуатацию | Показатель рассчитывается по формуле $П = По$, где $По$ - количество введенных в эксплуатацию объектов концессионного соглашения в текущем году | Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию |

(п. 26.1 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Подпрограмма "Развитие инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

27. Объем привлеченных средств, 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; Показатель рассчитывается по формуле $S = S2 / S1$, где $S1$ - объем средств, выделенных из областного бюджета на осуществление уставной деятельности в части софинансирования инновационных проектов, победивших в конкурсных отборах, проводимых федеральными органами власти и институтами развития, и иных мероприятий в текущем году
28. Количество производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году передовых производственных технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году Показатель рассчитывается по формуле $T = Tk$, где Tk - количество передовых технологий, созданных на базе университетов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году 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

29. Количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году. Показатель рассчитывается по формуле $ППТ = ППТ_k$, где $ППТ_k$ - количество передовых производственных технологий, созданных инициаторами инновационных проектов, получивших поддержку из областного бюджета в текущем году. Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части поддержки реализации на территории Самарской области инновационных проектов
30. Доля университетов и центров прорывных исследований, достигнувших планового значения показателя реализации "дорожной карты" развития университета или центра прорывных исследований, в общем количестве университетов и центров прорывных исследований, получивших поддержку из областного бюджета. Показатель рассчитывается по формуле $Д = У1 / У2 \times 100$, где $У1$ - количество университетов и центров прорывных исследований, достигнувших 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. 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
31. Количество проведенных мероприятий в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений. Показатель рассчитывается по формуле $М = М_k$, где $М_k$ - количество мероприятий, проведенных в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений в текущем году. Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов

	текущем году		интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений
32.	Количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	Показатель рассчитывается по формуле $K = K_k$, где K_k - количество компаний, созданных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений
33.	Количество сформированных команд инновационных проектов	Показатель рассчитывается по формуле $СК = СК_k$, где $СК_k$ - количество команд инновационных проектов, сформированных в текущем году в рамках реализации проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений	Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на реализацию проекта по формированию компетенций в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в рамках заключенных соглашений
34.	Количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития	Показатель рассчитывается по формуле $ЗС = ЗС_k$, где $ЗС_k$ - количество заключенных в текущем году соглашений между Самарской областью и организациями, действующими в сфере инновационного развития	Сведения министерства экономического развития и инвестиций Самарской области (далее - министерство)

35. Степень выполнения плана мероприятий, проводимых в рамках пространства коллективной работы в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по обеспечению деятельности пространства коллективной работы
- Показатель рассчитывается по формуле $P_d = P_{d1} / P_{d2} \times 100$, где P_{d1} - количество мероприятий, полностью реализованных в текущем году в рамках выполнения плана мероприятий, проводимых в рамках пространства коллективной работы в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по обеспечению деятельности пространства коллективной работы;
- P_{d2} - общее количество мероприятий, планируемых к реализации в текущем году в рамках выполнения плана мероприятий, проводимых в рамках пространства коллективной работы в области науки, технологий и инноваций, а также мероприятий по обеспечению деятельности пространства коллективной работы
- Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части организации пространств коллективной работы по выработке предложений по потенциальным моделям регионального развития и (или) координации такой деятельности
36. Доля поддержанных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, презентованных перед венчурными инвесторами, в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $D = D2 / D1 \times 100\%$, где $D1$ - общее количество инновационных проектов, презентованных перед венчурными инвесторами, в текущем году;
- $D2$ - количество инновационных проектов, поддержанных венчурными инвесторами, в текущем году
- Сведения, полученные от организации - получателя субсидии на осуществление уставной деятельности в части создания условий для развития венчурного инвестирования малых предприятий в научно-технической сфере

37. Утратил силу. - **Постановление** Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628.

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022
годы

38. Количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов, получивших статус инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области
- Показатель рассчитывается нарастающим итогом с 2014 года по формуле $R_m = R_{mn}$, где R_{mn} - количество созданных на территории монопрофильных городских округов Самарской области новых рабочих мест в рамках реализации инвестиционных проектов монопрофильных городских округов Самарской области
- Представляемые инвесторами подтверждающие фактическое создание новых рабочих мест в соответствии с Порядком предоставления субсидии
- Плановое значение показателя (индикатора) определяется на основании поступающих в министерство официальных писем инвесторов о планах создания новых рабочих мест
39. Количество сохраненных субсидируемых рабочих мест, созданных инвестором до даты предоставления субсидии
- Показатель рассчитывается нарастающим итогом с 2020 года по формуле $R_{ms} = R_{mss}$, где R_{mss} - количество сохраненных субсидируемых рабочих мест, созданных инвестором до даты предоставления субсидии
- Данные, полученные от инвестора в качестве отчетной документации
40. Количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР)
- Показатель рассчитывается нарастающим итогом с 2020 года по формуле $R_m = R_{mr}$, где R_{mr} - количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития
- Данные, полученные от администраций монопрофильных городских округов Самарской области в рамках годовой отчетности

(ТОСЭР)

41. Количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области
Показатель рассчитывается по формуле $KM = KM_{пр}$, где $KM_{пр}$ - количество проведенных коммуникационных мероприятий по развитию моногородов в Самарской области
Сведения министерства
42. Количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году
Показатель рассчитывается по формуле $M = M_{пр}$, где $M_{пр}$ - количество проведенных мониторингов социально-экономической ситуации в монопрофильных городских округах Самарской области в отчетном году
Информация официального сайта министерства, на котором размещаются итоги проведенного мониторинга
Информация размещена в подразделе "Мониторинг" раздела "Моногорода" подблока "Муниципальное развитие, моногорода и СТА" блока "Деятельность" на официальном сайте министерства
- Подпрограмма "Создание технопарков и технополисов на территории Самарской области" на 2014 - 2021 годы
43. Степень обеспеченности объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, проектной документацией в
Показатель рассчитывается по формуле $D = D_1 / D_2 \times 100$, где D_1 - количество объектов инфраструктуры, созданных в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2", обеспеченных проектной документацией;
Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области

- текущем году
- Д2 - общее количество объектов "Управление инфраструктуры, планируемых к капитального созданию в рамках реализации новых строительства" инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2"
44. Степень обеспеченности объектами инфраструктуры, необходимыми для реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2" в городском округе Тольятти, в текущем году
- Показатель рассчитывается по формуле $D = D1 / D2 \times 100$, где D1 - количество объектов инфраструктуры, созданных в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2"; D2 - общее количество объектов инфраструктуры, планируемых к созданию в рамках реализации новых инвестиционных проектов на территории "Жигулевская долина 2"
- Документально подтвержденная информация министерства строительства Самарской области и государственного казенного учреждения Самарской области "Управление капитального строительства"

Подпрограмма "Развитие инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области" на 2015 - 2019 годы

45. 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 кластером
- Показатель рассчитывается по формуле $P = P_k$, где Pk - количество работников организаций - участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в области управления кластером
- Сведения, полученные от "ГАУ "ЦИК СО"

управления инновационной условий для инвестиционной и
деятельностью, а также по инновационной деятельности в
направлениям реализации Самарской области" на 2014 - 2030 годы
государственной программы
Самарской области "Создание
благоприятных условий для
инвестиционной и
инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014
- 2030 годы

46. 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 "ЦИК СО"
47. 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, стоимостном выражении
- Показатель рассчитывается по формуле $S_3 = RD1 / RD2 \times 100$,
где $RD1$ - 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;
 $RD2$ - объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более
- Сведения, полученные от ГАУ "ЦИК СО"

организациями - участниками Кластера
либо одной или более организацией -
участником Кластера совместно с
иностранными организациями в
предыдущем году

48. Рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении
- Показатель рассчитывается по формуле $S6 = IP1 / IP2 \times 100$,
где IP1 - объем отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в отчетном году;
IP2 - объем отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, выполненных собственными силами инновационных работ и услуг в предыдущем году
- Сведения, полученные от
ГАУ "ЦИК СО"

Приложение 6
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
"СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2030 ГОДЫ**

Список изменяющих документов

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301,
от 20.12.2016 N 765, от 16.01.2017 N 12, от 19.01.2018 N 23,
от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 13.01.2021 N 2,
от 26.02.2021 N 103)

Комплексная оценка эффективности реализации настоящей Программы осуществляется министерством экономического развития и инвестиций Самарской области ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Программы и оценку эффективности реализации Программы.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

1. ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

Степень выполнения мероприятий Программы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

В случае если на мероприятие Программы в полном объеме не доведены лимиты бюджетных обязательств в отчетном году, данное мероприятие не учитывается при расчете степени выполнения мероприятий Программы за отчетный год.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

Действие абз. 3 разд. 1, введенного [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103, [распространяется](#) на правоотношения, связанные с подготовкой и представлением годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности реализации Государственной программы за 2020 год.

Мероприятие "Предоставление субсидий из областного бюджета юридическим лицам (за

исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционный проект монопрофильного городского округа Самарской области, в целях возмещения затрат в связи с созданием новых рабочих мест при реализации инвестиционного проекта монопрофильного городского округа Самарской области" не учитывается при оценке степени выполнения мероприятий Программы в отчетном году в случае отсутствия заявок от инвесторов либо отсутствия финансирования по данному мероприятию в отчетном году.

(абзац введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Степень выполнения мероприятий Программы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Показатель эффективности реализации Программы R за отчетный год (период) рассчитывается по формуле

$$R = \sum_{i=1}^N R_i \times P_i,$$

где R_i - показатели эффективности реализации Подпрограмм и Плана мероприятий, входящих в состав Программы, за отчетный год (период);
(в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 16.01.2017 N 12)

P_i - удельный вес объемов финансирования соответствующих Подпрограмм и Плана мероприятий в общем объеме финансирования Программы на конец отчетного года (периода);
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301, от 16.01.2017 N 12)

N - количество Подпрограмм и Планов мероприятий, входящих в состав Программы.
(в ред. **Постановления** Правительства Самарской области от 16.01.2017 N 12)

Приложение 7
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

ПОДПРОГРАММА "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 - 2030 ГОДЫ
(далее - Подпрограмма)**

Список изменяющих документов

(введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 01.07.2015 N 391;
в ред. Постановлений Правительства Самарской области
от 20.08.2015 N 523, от 29.10.2015 N 683, от 29.12.2015 N 902,
от 29.04.2016 N 210, от 10.06.2016 N 301, от 20.12.2016 N 765,
от 10.03.2017 N 142, от 18.08.2017 N 540, от 30.11.2017 N 772,
от 21.12.2017 N 873, от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163,
от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48, от 17.05.2019 N 320,
от 10.10.2019 N 709, от 13.12.2019 N 924, от 27.12.2019 N 1015)

Паспорт Подпрограммы

НАИМЕНОВАНИЕ
ПОДПРОГРАММЫ

- подпрограмма "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 - 2030 годы

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48, от 27.12.2019 N 1015)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬ
(СОИСПОЛНИТЕЛЬ)
ПРОГРАММЫ,
ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА
РАЗРАБОТКУ
ПОДПРОГРАММЫ

- министерство экономического развития и инвестиций Самарской области

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

УЧАСТНИКИ
ПОДПРОГРАММЫ

- абзац первый - четвертый утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.
государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 20.12.2016 N 765)

ЦЕЛЬ ПОДПРОГРАММЫ - содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области (далее - Кластер) и развитию организаций-участников Кластера

ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ - обеспечение деятельности специализированной организации Кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;
абзацы второй - третий утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765;

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

развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера;
абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 30.03.2018 N 163)

ТАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ПОДПРОГРАММЫ (I ЭТАП) - 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 - 2020 годы;

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 - 2020 годы; 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 выражении;

рост выработки на одного работника организаций-участников Кластера в стоимостном выражении;

рост объема отгруженной организациями-участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении;

рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении;

доля субъектов малого и среднего предпринимательства в Кластере в общем количестве организаций-участников Кластера;

рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен Кластер;

рост количества запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом;

численность работников организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.08.2015 N 523, от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

ТАКТИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ
(ИНДИКАТОРЫ)
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП)

- 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 Программы;
- 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;
- абзацы третий - четвертый утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015;
- рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении;
- абзацы шестой - седьмой утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015;
- численность работников организаций - участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

ЭТАПЫ И СРОКИ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ

- 2015 - 2019 годы. Подпрограмма реализуется в два этапа:
I этап: 2015 - 2018 годы;
II этап: 2019 год

(раздел в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

ОБЪЕМЫ БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ПОДПРОГРАММЫ

- объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 834,046 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального

бюджета, в размере 135,968 млн. рублей, в том числе:

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

в 2016 году - 138,0 млн. рублей;

в 2017 году - 144,5 млн. рублей;

в 2018 году - 138,0 млн. рублей;

в 2019 году - 139,578 млн. рублей;

абзацы седьмой - семнадцатый утратили силу. -
[Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 19.01.2018 N 23, от 04.02.2019 N 48, от 17.05.2019 N 320, от 10.10.2019 N 709, от 27.12.2019 N 1015)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (I ЭТАП)**

- создание условий для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;

повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями-участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере;

повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктур Кластера;

повышение уровня обеспеченности организаций-участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций-участников Кластера, включающее развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;

укрепление научно-исследовательской и материально-технической базы Кластера;

создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе 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-космических производств и в других сферах экономики Самарской области;

развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленной на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций-участников Кластера;

развитие производственного потенциала и производственной кооперации в Кластере;

реализация кластерных инициатив, проектов Кластера, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций-участников Кластера

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816, от 04.02.2019 N 48)

**РЕЗУЛЬТАТЫ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПОДПРОГРАММЫ (II
ЭТАП)**

- создание условий для эффективного организационного развития Кластера, включая обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;
- повышение доли инновационной продукции собственного производства, выполненных организациями - участниками Кластера инновационных работ и услуг, в том числе за счет развития сектора исследований и разработок, кооперации в научно-технической сфере;
- повышение уровня обеспеченности Кластера объектами инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной инфраструктур Кластера;
- повышение уровня обеспеченности организаций - участников Кластера необходимыми для реализации проектов Кластера компетенциями, развитие кадрового потенциала организаций - участников Кластера, включающее развитие системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;
- укрепление научно-исследовательской и

материально-технической базы Кластера;
создание условий для эффективной реализации проектов Кластера (в том числе работ и проектов в сфере научных исследований и разработок), выполняемых организациями - участниками Кластера в кооперации, включая реализацию проектов совместно с зарубежными партнерами;
развитие международной кооперации в аэрокосмической сфере, направленной на повышение эффективности реализации проектов Кластера, расширение рынков сбыта продукции организаций - участников Кластера;
развитие производственного потенциала и производственной кооперации в Кластере;
реализация кластерных инициатив, проектов Кластера, направленных на повышение конкурентоспособности и рост эффективности взаимодействия организаций - участников Кластера

(раздел введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

<1> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902.

<2> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.10.2015 N 683.

<3> Сноска утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.12.2015 N 902.

<1> - <2> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Подпрограмма

1.1. Проблемы Кластера, факторы, влияющие на его развитие и предлагаемые решения

Кластер локализован в городском округе Самара преимущественно в Кировском и Промышленном районах (промышленный узел "Безымянка"). Так называемые якорные и обеспечивающие предприятия Кластера находятся в удаленности 1,5 - 2 км друг от друга.

Одним из ключевых факторов, способствующих развитию Кластера, является наличие в регионе достаточно мощного научно-образовательного потенциала. Самарская область - одна из

крупнейших научно-инновационных территорий России. По развитию инновационной деятельности Самарская область входит в число наиболее развитых регионов России.

Самарская область занимает:

первое место среди регионов России по:

удельному весу инновационных товаров, работ, услуг в валовый региональный продукт (далее - ВРП) - 25,8% в 2012 году;

удельному весу занятых в высокотехнологичных и среднетехнологичных видах деятельности в общей численности занятых в экономике региона - 11% в 2013 году;

четвертое место в России и второе место в Приволжском федеральном округе (далее - ПФО) в 2013 году по:

объему отгруженных инновационных товаров, работ, услуг (239,0 млрд. рублей);

удельному весу инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженной продукции (22,9%);

удельному весу затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг (6,3%);

пятое место в России и первое место в ПФО в 2013 году по затратам организаций на технологические инновации (65,8 млрд. рублей);

шестое место в России и второе место в ПФО в 2013 году по:

объему внутренних затрат на научные исследования и разработки (18,9 млрд. рублей). По показателю доли внутренних затрат на исследования и разработки в ВРП (1,87%) Самарская область входит в десятку регионов-лидеров России (удельный вес внутренних затрат на исследования и разработки в валовом внутреннем продукте России составляет 1,12%);

по количеству используемых новых технологий (7,3 тыс. единиц);

седьмое место в России и второе место в ПФО по численности персонала, занятого научными исследованиями и разработками (16,7 человека в 2013 году).

В рейтинговых оценках Самарская область занимает:

шестое место в рейтинге инновационной активности регионов, проводимом Национальной ассоциацией инноваций и развития информационных технологий в 2013 году;

восьмое место среди регионов России по фактору инноваций по интегральной оценке конкурентной привлекательности Института проблем региональной экономики Российской академии наук в 2013 году.

Для целей Подпрограммы используются следующие понятия:

инжиниринговый центр Кластера (кластерный инжиниринговый центр) - юридическое лицо, учредителем или одним из учредителей которого является субъект Российской Федерации и (или) муниципальное образование (муниципальные образования), на территории которого располагается территориальный Кластер, и (или) организация, учредителями которой являются исключительно субъект Российской Федерации и (или) муниципальное образование (муниципальные образования), на территории которого (которых) располагается Кластер. Целью деятельности инжинирингового центра Кластера является содействие внедрению новых производственных технологий в организациях-участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг (по подготовке технико-экономических обоснований, проектно-конструкторских разработок и других подобных услуг). Основными видами деятельности инжинирингового центра Кластера являются:

подбор и комплексная поставка машин, оборудования и технических систем производственного назначения, выполнение монтажных, пусконаладочных работ, проведение испытаний машин, оборудования и технических систем производственного назначения, а также работ по их вводу в эксплуатацию;

проектирование отдельных производственных процессов и производств, в том числе машин, оборудования и технических систем, включая разработку конструкторской документации;

инновационный территориальный кластер - территориальный кластер со значимой (по сравнению с отраслевыми и страновыми показателями) долей инновационной продукции кластера, а также со сформированной инновационной инфраструктурой, в состав которой входят взаимодействующие между собой стейкхолдеры региональной инновационной системы (образовательные организации, центры исследований и разработок, центры трансфера технологий, бизнес-инкубаторы, технопарки, центры коллективного пользования научным оборудованием, общественные организации, финансовые институты, центры кластерного развития и пр.);

Кластер - добровольное объединение юридических лиц, находящихся между собой в отношениях функциональной зависимости, территориальной близости, осуществляющих деятельность в сфере ракетно-космического производства, авиастроения, двигателестроения, агрегатостроения и оказания услуг, необходимых для разработки, производства, испытаний, эксплуатации летательных аппаратов (научно-технических, образовательных, финансовых, организационных, транспортных и других) на территории Самарской области;

кластерная инициатива - проект, участниками которого являются две и более организации-участники Кластера, направленный на решение следующих ключевых задач:

усиление сетевого взаимодействия и кооперации организаций-участников Кластера, производственного и научного секторов Кластера;

совершенствование стратегий организаций-участников Кластера;

улучшение показателей социально-экономического развития территории локализации Кластера;

кластерная политика (региональная) - комплекс мер государственной и негосударственной поддержки кластерных инициатив, направленный на:

повышение конкурентоспособности региональной экономики;

повышение деловой и инновационной активности предприятий региона;

повышение производительности труда;

обеспечение лидерства региона на мировом рынке в определенном сегменте;

комплексный инвестиционный проект развития Кластера - комплекс взаимосвязанных инвестиционных проектов по созданию новых либо модернизации существующих предприятий и организаций различных форм собственности на территории, на которой расположен Кластер, и мероприятий по следующим направлениям:

обеспечение деятельности специализированной организации Кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;

профессиональная переподготовка, повышение квалификации и проведение стажировок работников организаций-участников Кластера, в том числе за рубежом;

консультирование по вопросам разработки инвестиционных проектов в инновационной сфере;

проведение выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участие представителей организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях (форумы, конференции, семинары, круглые столы) в Российской Федерации и за рубежом;

развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 30.03.2018 N 163)

развитие на территории, на которой расположен Кластер, объектов транспортной и энергетической инфраструктуры;

развитие на территории, на которой расположен Кластер, объектов инженерной и социальной инфраструктуры;

организация-координатор Кластера (специализированная организация Кластера) - юридическое лицо (структурное подразделение юридического лица с правом принятия самостоятельных финансовых решений), осуществляющее функции методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития Кластера, обеспечивающее кооперационное взаимодействие участников Кластера между собой;

стейкхолдеры - организации и объединения граждан, заинтересованные в положительных результатах деятельности Кластера и эффективности кластерной инициативы. Стейкхолдерами могут быть как участники Кластера, так и организации вне Кластера: крупные и средние компании и их организации, компании-субъекты малого предпринимательства и их организации,

государственные организации и органы власти, учреждения высшего образования и научно-исследовательские организации, федеральные и региональные государственные органы, институты и агентства развития, бизнес-инкубаторы, центры (офисы) трансфера технологий и другие инфраструктурные организации, а также другие подобные им организации и объединения граждан;

территориальный кластер - объединение предприятий, поставщиков оборудования, комплектующих, специализированных производственных и сервисных услуг, научно-исследовательских и образовательных организаций, связанных отношениями территориальной близости и функциональной зависимости в сфере производства и реализации товаров и услуг. При этом кластеры могут размещаться на территории как одного, так и нескольких субъектов Российской Федерации.

По состоянию на 01.01.2015 в городском округе Самара расположено 46 научных организаций, т.е. более 75% от общего числа научных организаций Самарской области, в которых работает в совокупности 14,6 тыс. человек, выполняющих научные исследования и разработки. При этом внутренние затраты на исследования и разработки в этих организациях составляют более 15,8 млрд. рублей (90% от общего объема внутренних затрат на исследования и разработки в Самарской области), из них около 270 млн. рублей - это затраты на фундаментальные исследования, более 750 млн. рублей - затраты на прикладные исследования и около 14,7 млрд. рублей - затраты на разработки.

Общие затраты на исследования и разработки в городском округе Самара составляют 24,3 млрд. рублей, в том числе 13,7 млрд. рублей (56%) - внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетному направлению развития науки, технологий и техники "Транспортные и космические системы".

Общая численность исследователей в Самарской области составляет более 6500 человек, при этом в области технических наук занято 5400 человек <1>.

<1> По оценке министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, согласно данным Самарастата без учета совместителей и лиц, работающих по договорам гражданско-правового характера.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Фундаментальная наука в Самарской области развивается преимущественно на базе институтов (и их филиалов) Российской академии наук (далее - РАН), включая Самарский научный центр РАН. На территории региона функционируют Институт систем обработки изображений РАН, Институт проблем управления сложными системами РАН, Институт экологии Волжского бассейна РАН, Самарский филиал Физического института им. П.Н. Лебедева РАН, Волжский филиал Института металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН, Самарский научно-инженерный центр автоматизированных прочностных испытаний и диагностики машин, Институт акустики машин, Научно-исследовательский институт технологий и проблем качества и другие организации.

На территории Самарской области расположены отделения отраслевых академий: Поволжское отделение Академии технологических наук, Поволжское отделение Академии

космонавтики, Поволжское отделение Российской инженерной академии и другие.

Прикладные исследования и разработки представлены, в основном, научно-производственными (отраслевыми) объединениями, исследовательскими и внедренческими подразделениями промышленных предприятий.

Самарская область является крупнейшим образовательным центром ПФО. Регион входит в группу общероссийских регионов-лидеров по числу студентов на 10000 населения, а также по числу учреждений высшего образования, расположенных на территории региона.

В Самарской области функционирует 30 высших учебных заведений (15 государственных, 2 муниципальных, 13 негосударственных), 20 филиалов государственных и 14 филиалов негосударственных вузов.

Благодаря иницирующей деятельности организаций инновационной инфраструктуры область вошла в группу регионов-лидеров по созданию малых инновационных предприятий при вузах.

В Самарской области широко представлено среднее профессиональное образование, которое характеризуется широким набором специальностей и учебных заведений (более десяти): автоматизация технологических процессов и производств, автоматизированные системы обработки информации и управления, вычислительные машины, комплексы, системы и сети, приборостроение, производство авиационных двигателей, производство летательных аппаратов, радиоэлектронные приборные устройства и т.д.

Высшими учебными заведениями также проводится работа по активному привлечению работодателей к формированию регионального компонента образовательного стандарта высшего образования, оценке качества подготовки специалистов в вузах, участию специалистов предприятий-работодателей в разработке индивидуальных учебных планов целевой подготовки.

Совокупные объемы производства организаций-участников Кластера в 2012 году составили 31,62 млрд. рублей, в 2013 году - 50,04 млрд. рублей, в 2014 году - 55,8 млрд. рублей. Общая численность персонала организаций-участников Кластера составляет порядка 45 тыс. человек. При этом исследованиями и разработками заняты более 20 тыс. человек.

Доля выручки Кластера в общем объеме выручки ведущих аэрокосмических кластеров России составляет около 20% (на начало 2015 года). При этом в Кластере занято более 25% всех занятых в ведущих аэрокосмических кластерах России <2> (таблица 1). Выработка на одного работника Кластера выросла в 2014 году по сравнению с 2012 годом в 1,4 раза и составила 1 240 тыс. рублей на человека, что значительно ниже, чем в ведущих европейских аэрокосмических кластерах и в среднем по России.

<2> При расчетах использовались данные, представленные в программах развития и на официальных сайтах участников кластеров: Национальный центр вертолетостроения (Москва), Кластер, кластер "Ульяновск Авиа" (Ульяновск), кластер Технополис "Новый Звездный" (Пермь), Кластер инновационных технологий (Железногорск), кластер авиа- и судостроения Хабаровского края, Улан-Удэнский авиационный кластер, кластер газотурбо- и

энергомашиностроения (Рыбинск).

Таблица 1

**Ключевые показатели развития производственного
и инфраструктурного потенциала территорий, на которых
размещены кластеры аэрокосмического направления
(по данным 2013 года)**

N п/п	Наименование показателя	Значение показателя по регионам			
		Пермский край	Самарска я область	Ульяновс кая область	Хабаровски й край
1.	Выручка организаций-участников кластера, млрд. рублей	47,6	50,04	47,8	51 <3>
2.	Количество занятых в организациях-участниках кластера, тыс. человек	25,5	45	27,8	23,8
3.	Выработка на одного работника кластера, млн. рублей	1,87	1,12	1,7	2,14
4.	Уровень безработицы в регионе, %	6,5	3,2	5,5	5,7
5.	Обеспеченность жильем на территории базирования кластера, кв. м на человека (в 2012 году)	22,1	22,9	24,1	22,3
6.	Средняя номинальная начисленная заработная плата в регионе, тыс. рублей	24,8	23,4	19,2	33,8
7.	Протяженность железнодорожных путей в регионе, тыс. км	1,6	1,4	0,7	2,1
8.	Протяженность автомобильных дорог в регионе, тыс. км	26,2	14,7	6,7	9,3
9.	Количество дошкольных учреждений на территории базирования кластера, единиц (в столичных городах)	171	235	150	90

10. Количество школ на территории базирования кластера, единиц (в столичных городах)	137	173	89	78
11. Количество поликлиник на территории базирования кластера, единиц (в столичных городах)	27	118	8	18

<3> С учетом судостроительного и авиастроительного направлений Кластера.

За последние три года (2012 - 2014) по ряду показателей <4> развития Кластера наблюдается значительный рост. Так, например, объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера, за три года (с 2012 по 2014 год включительно) вырос в абсолютном отношении в 1,64 раза, объем инвестиционных затрат организациями-участниками Кластера - в 1,5 раза. За 2012 - 2014 годы было отгружено инновационной продукции собственного производства, а также были выполнены собственными силами инновационные работы и оказаны инновационные услуги суммарно более чем на 37 млрд. рублей (таблица 2).

<4> По оценке министерства экономического развития и инвестиций Самарской области на основе опросов мнений организаций-участников Кластера без учета инвестиционных затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, подвод инженерных коммуникаций.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Таблица 2

Ключевые показатели деятельности Кластера <5>

N п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам			
		2012	2013	2014	2015 (оценка)
1.	Выручка Кластера, млрд. рублей	40,05	50,4	55,8	58,6
2.	Доля Кластера в ВРП, %	1,5	2	3,5	3,5
3.	Доля продаж продукции Кластера в объеме мирового рынка, %	0,8	1,1	1,3	1,4
4.	Численность работников организаций-участников Кластера, тыс. человек	45	45	45	45

5.	Число высокопроизводительных рабочих мест, созданных заново или в результате модернизации имеющихся рабочих мест, единиц	1 878	3 285	4 692	5500
6.	Средняя выработка на одного работника организаций-участников Кластера, млн. рублей на человека в год	0,89	1,12	1,24	1,39
7.	Объем инвестиционных затрат организаций-участников Кластера, млрд. рублей	2,9	3,51	4,06	4,29
8.	Общий объем инвестиций в развитие Кластера, включая бюджетные средства и средства внебюджетных источников, млрд. рублей	3,36	3,99	4,95	6,31
9.	Объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых организациями-участниками Кластера, млрд. рублей	0,133	0,169	0,218	0,240
10.	Объем отгруженной организациями-участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, млрд. рублей	11,96	12,45	12,76	13,21
11.	Стоимость сырья, материалов и комплектующих изделий, приобретенных организациями-участниками Кластера друг у друга, млн. рублей	6 570	8 350	9 100	12 000

<5> По данным годовых отчетов организаций-участников Кластера, указанных в [приложении 1](#) к Подпрограмме.

Вышеизложенное свидетельствует о значительной диспропорции в Кластере - большое количество занятых работников на предприятиях Кластера при относительно невысокой производительности труда. Следовательно, важнейшей задачей, которая стоит перед Кластером в настоящее время, является повышение производительности труда (выработки) и оптимизация численности сотрудников предприятий Кластера, в том числе путем создания (выведения из предприятий Кластера) новых бизнесов на инновационной основе.

Основу Кластера составляют предприятия ракетно-космического машиностроения, авиастроения, двигателе- и агрегатостроения, научно-исследовательские организации. Особенность Кластера состоит в том, что на территории одного региона сконцентрирован полный цикл производства всего спектра аэрокосмической техники. В настоящее время предприятия Кластера разрабатывают и производят космические летательные аппараты, авиационные и ракетные двигатели, агрегаты и комплектующие для авиационной техники, осуществляют техническое обслуживание и ремонт воздушных судов и силовых агрегатов.

Так называемыми якорными предприятиями Кластера являются АО "РКЦ "Прогресс", ОАО "КУЗНЕЦОВ", ОАО "Авиакор - авиационный завод", АО "Авиаагрегат", ОАО "Агрегат", ОАО "ЕПК Самара", ОАО "Научно-исследовательский институт "Экран" и другие (полный [перечень](#) организаций-участников Кластера приведен в приложении 1 к Подпрограмме).

Научную основу Кластера обеспечивают специализированные конструкторские бюро, научно-исследовательские и инновационно-внедренческие организации. Особое место среди них занимает федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева" (далее - Самарский университет), на базе которого работает суперкомпьютерный центр "Сергей Королев" - единственный центр в России, специализирующийся в области авиаракетостроения, двигателестроения и космического машиностроения, а также Поволжский центр космической геоинформатики и Центр приема космической информации.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301)

АО "РКЦ "Прогресс" - флагман ракетно-космического производства Самарской области. Предприятие является одним из участников проекта создания космодрома Куру на северо-востоке Южной Америки (Французская Гвиана) и обеспечивает разработку, создание и эксплуатацию ракет-носителей "Союз". Ракеты-носители "Союз" являются единственным средством доставки пилотируемых космических аппаратов на орбиту и транспортных кораблей на Международную космическую станцию.

АО "РКЦ "Прогресс" - ведущее российское предприятие по разработке, производству и эксплуатации ракет-носителей среднего класса и автоматических космических аппаратов для дистанционного зондирования Земли и научного назначения. Всего запущено более 1800 ракет-носителей и 980 космических аппаратов разработки этого предприятия.

Для обеспечения запусков с космодрома "Восточный" пилотируемых, грузовых кораблей и автоматических космических аппаратов АО "РКЦ "Прогресс" создана двухступенчатая ракета-носитель среднего класса повышенной грузоподъемности. Перспективным направлением деятельности предприятия является создание автоматических космических аппаратов для дистанционного зондирования Земли, а также аппаратов научного назначения. Кроме того, в АО "РКЦ "Прогресс" организовано производство многоцелевого легкомоторного самолета "Рысачок", который может эффективно использоваться как для перевозки малых грузов и пассажиров, так и в специальных целях - для транспортировки лежачих больных, нужд сельского хозяйства, при воздушном патрулировании, поисково-спасательных операциях, для аэрофотосъемки и экологического мониторинга.

Ядром авиационного направления Кластера является ОАО "Авиакор - авиационный завод" - крупнейшее в России частное авиастроительное предприятие. ОАО "Авиакор - авиационный завод" входит в холдинг "Русские машины", который объединяет машиностроительные активы

группы компаний "Базовый элемент". Основная сфера деятельности завода - строительство, ремонт и обслуживание самолетов Ту-154М и Ан-140-100. В 2010 году самолет Ан-140-100 признан лауреатом Всероссийского конкурса "100 лучших товаров России". По своим характеристикам самолет Ан-140-100 способен составить конкуренцию иностранным аналогам, которые не адаптированы к условиям низких температур и грунтовым взлетно-посадочным полосам аэродромов. В настоящее время три лайнера Ан-140-100 успешно эксплуатируются авиакомпанией "Якутия". Самолет производится также для нужд Министерства обороны Российской Федерации.

Перспективным проектом ОАО "Авиакор - авиационный завод" может стать организация на собственной площадке производства турбовинтового самолета Ил-114. Данный самолет является универсальной транспортной платформой для создания различных типов воздушных судов - пассажирских, грузовых, грузо-пассажирских, специального назначения (патрульные, медицинские, для аэрофотосъемки и другие). Уникальной особенностью этого самолета является то, что все комплектующие к нему производятся в России.

В 2011 году в результате реструктуризации двигателестроительного сегмента Кластера на основе нескольких предприятий Самарской области была создана единая компания - ОАО "КУЗНЕЦОВ", входящее в структуру ОАО "Объединенная двигателестроительная корпорация". ОАО "КУЗНЕЦОВ" является основным производителем двигателей для космических пилотируемых аппаратов, стратегической авиации, газоперекачивающих станций, теплоэлектростанций. В настоящее время ОАО "КУЗНЕЦОВ" - это интегрированная структура, в которой сосредоточены все фазы технологической цепочки создания продукта: разработка, серийное производство, вывод на рынок и продажи, логистическая поддержка в эксплуатации. ОАО "КУЗНЕЦОВ" активно восстанавливает свои позиции на международной арене. Двигатели производства ОАО "КУЗНЕЦОВ" используются для выведения на орбиту ракет-носителей "Антарес" (Taurus II).

ОАО "КУЗНЕЦОВ" совместно с Самарским университетом подготовлен проект создания модельного ряда газотурбинных двигателей на базе универсального газогенератора высокой энергетической эффективности.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301)

Также ОАО "КУЗНЕЦОВ" совместно с ОАО "Российские железные дороги" (далее - ОАО "РЖД") создан опытный образец магистрального газотурбовоза ГТ1-001 с двигателем НК-361, работающим на сжиженном природном газе.

АО "Авиаагрегат" - специализированное предприятие по проектированию и изготовлению шасси и рулевых приводов самолетов, гидроцилиндров для дорожной, строительной, сельскохозяйственной техники, поглощающих аппаратов для железнодорожных вагонов, вязкостных муфт для автомобильных двигателей. ОАО "Авиаагрегат" входит в состав холдинга "Авиационное оборудование", который был создан в 2009 году по решению Государственной корпорации по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростехнологии" (далее - Государственная корпорация "Ростехнологии").

Основными направлениями развития ОАО "Авиаагрегат" в аэрокосмической сфере являются серийное производство взлетно-посадочных устройств и гидроцилиндров для летательных аппаратов Ту-204/214, Ил-96, Ил-76МД90А, Ил-112В, Ка-62, Ан-148, "Рысачок",

DA-42, разработка взлетно-посадочных устройств и гидроцилиндров для летательных аппаратов MC-21, SSJ-100, NG, Як-152, "МТА", "ПАК ДА", "Минога", Ми-8, Ми-28, импортозамещение взлетно-посадочных устройств, в том числе для самолета SSJ-100, производство комплектующих изделий и ремонт взлетно-посадочных устройств модификаций Ил-76, Ил-86, Ил-96, Ан-32, Ан-24, Ан-72, Ан-74, Ту-204, Ту-214 и других.

Основным видом деятельности ОАО "Агрегат" является проектирование, изготовление, ремонт и испытание авиационной трубопроводной арматуры. За время своего существования на предприятии разработано более 700 наименований агрегатов авиационной трубопроводной арматуры, которыми комплектуют практически все находящиеся в эксплуатации воздушные суда как гражданского, так и военного назначения, в том числе Ту-204, Ту-214, Ту-334, Ан-148, Ан-140, Ан-124, Бе-200, Ил-96-400, Ил-114, Ил-476, МиГ-29, МиГ-31, Су-27, Су-29, Су-35, Ту-160, ПС-90.

С 1990 года ОАО "Агрегат" изготавливает ряд изделий для газоперекачивающих станций и газоперекачивающих силовых агрегатов по заказам ОАО "Газпром". Однако доля заказов ОАО "Газпром" в общем объеме производства не превышает 1%.

ОАО "Металлист-Самара" осуществляет производство узлов для ракетно-космической и авиационной техники, для газоперекачивающих агрегатов и электростанций, ремонт узлов авиационной техники. ОАО "Металлист-Самара" входит в ОАО "Группа компаний "Техоборонпром".

Продукция ОАО "Металлист-Самара" применяется на ракетах-носителях "Зенит", "Ангара", "Протон", "Атлас 5", а также на авиационных двигателях самолетов Ил-95-300, Ил-86, Ту-204, Ту-154.

ОАО "Металлист-Самара" производит металлические звукопоглощающие сотовые конструкции для авиационных двигателей, камер сгорания и узлов приводов газоперекачивающих агрегатов и электростанций, систем подготовки воздуха и выхлопа для газоперекачивающих агрегатов и электростанций.

ОАО "ЕПК Самара" является основным предприятием Европейской подшипниковой корпорации, специализирующимся на производстве подшипников для двигателей самолетов и вертолетов, включая крупногабаритные подшипники, подшипники с витыми роликами и шарнирные подшипники, которые производятся также на ОАО "ЕПК Москва", ОАО "ЕПК Волжский", ОАО "ЕПК Саратов". Продукция ОАО "ЕПК Самара" применяется во всех авиационных двигателях отечественного производства. ОАО "ЕПК Самара" производит более 5000 наименований шариковых и роликовых подшипников. Волжский филиал ОАО "ЕПК Самара" специализируется на производстве конических подшипников, а также высокоточных шпиндельных подшипников.

ОАО "ЕПК Самара" поставляет продукцию не только на двигателестроительные предприятия городского округа Самара (например, ОАО "КУЗНЕЦОВ"), но и в Санкт-Петербург, Башкирию, Татарстан, Москву и другие регионы России.

ОАО "Салют" является производителем деталей бронезащиты для самолетов и вертолетов, специализируется на механической обработке и сварке металлов, механосборочных работах для различных отраслей машиностроения.

ОАО "Салют" входит в состав ОАО "Корпорация "Тактическое ракетное вооружение". В настоящее время ОАО "Салют" располагает высокопроизводительным металлообрабатывающим оборудованием производства Германии, Словакии, Швейцарии и США, современной линией гальванопокрытий.

В 2011 году проведена модернизация литейного производства.

Технический потенциал и накопленный ОАО "Самарский завод "Экран" опыт позволяют на собственной производственной базе осуществить полный цикл изготовления сложных радиотехнических устройств: оборудования для радиорелейных комплексов, антенн и оборудования для радиовещательных передатчиков.

ОАО "Самарский завод "Экран" оказывает комплекс услуг по разработке и изготовлению технологической оснастки, инструментов, приспособлений, по изготовлению и механической обработке изделий, штамповке, гальванированию и серебрению, ремонту и проверке контрольно-измерительных приборов и аппаратуры.

Ключевой проблемой Кластера наряду с низкой в сравнении с зарубежными аэрокосмическими кластерами производительностью труда является низкая доля продукции Кластера на мировом рынке аэрокосмической техники и технологий.

По оценкам экспертов, мировой аэрокосмический рынок составляет в настоящее время около 4 трлн. рублей. Доля продукции Кластера составляет 1,1% (для сравнения: доля кластера "ASIS" ("АСИС") - 2,5%, "bavARIA" ("БавАрия") - 7,4%, общая доля ведущих аэрокосмических кластеров России - 5%). Предполагается, что до 2018 года объем мирового аэрокосмического рынка увеличится примерно в 1,6 раза.

Таким образом, перед Кластером стоит важная задача по увеличению доли продукции на мировом аэрокосмическом рынке. С учетом выполнения предприятиями Кластера преимущественно государственных заказов, которые имеют конечную финансовую емкость, а также невысокой емкости российского рынка аэрокосмической продукции (около 200 млрд. рублей, по данным на начало 2012 года) необходимо развивать и совершенствовать продукты, востребованные на мировом рынке, емкость которого существенно выше.

Текущее положение Кластера на мировом рынке в разрезе ключевых его продуктов представлено в [таблицах 3, 4](#).

Таблица 3

Текущее положение Кластера на мировом рынке (поставки ракет-носителей)

Наименование продукта	Наименование аналога	Наименование предприятия-производителя	Объем поставок на мировой рынок, единиц <6>	Доля производителя на мировом рынке, %
-----------------------	----------------------	--	--	--

Ракеты-носители тяжелого класса	"Ariane 5" ("Ариан 5")	Европейское космическое агентство "ESA" ("ИЭсЭй")	14	21
	"Протон" (К, М)	Федеральное государственное унитарное предприятие "Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева" (далее - ГКНПЦ Хруничева)	18	27
	CZ - 3В	Китайская академия ракетно-космических технологий "CALT" ("СиЭйЭлТи")	8	12
	"Falcon 9 1.1" ("Фэлкон 9 1.1")	Американская компания "SpaceX" ("СпэйсИкс")	6	9
	"Delta IV Heavy" ("Дельта IV Хэви")	Американская компания "United Launch Alliance" ("Юнайтед Лаунч Альянс")	4	6
	"Atlas 5" (551, 541, 531, Heavy) ("Атлас 5" (551, 541, 531, Хэви)	Американская компания "United Launch Alliance"	7	11
	Н - 2А (202) Н - 2В (304)	Японское агентство космических исследований "JAXA" ("ЯКСА")	6 3	9 5
	"Falcon Heavy" ("Фэлкон Хэви")	Американская компания "SpaceX"		
Ракеты-носители среднего класса	"Ангара" (3,5,7)	ГКНПЦ Хруничева		
	"Союз" (ФГ, У, СТ, 1а) "Союз 2"	АО "РКЦ "Прогресс"	40	34
	CZ (LM) (2D, 2F, 3A, 3C, 4B, 4C)	Китайская академия ракетно-космических технологий "CALT"	23	19

	"Falcon 9 1.0" ("Фэлкон 9 1.0")	Американская компания "SpaceX"	2	1,6
	"Delta" (IV M, II), "Atlas 5" (501, 401, 411) ("Дельта" (IV M, II), "Атлас 5" (501, 401, 411)	Американская компания "United Launch Alliance"	15 18	13 15
	PSLV	Индийская космическая исследовательская организация "ISRO" ("ИСРО")	10	8,4
	"Зенит" (2S, 2 SB, 3SL 3SLB)	Государственное предприятие "Производственное объединение "Южный машиностроительный завод" имени А.М. Макарова" (Украина) (далее - Южмаш)	11	9
Ракеты-носит ели легкого класса	"Союз-2-1В"	АО "РКЦ "Прогресс"	1	5,6
	"Ангара 1.2"	ГКНПЦ Хруничева	1	5,6
	"Vega" ("Вега")	Европейское космическое агентство "ESA", Итальянское космическое агентство "ASI" ("ЭйЭсАй")	3	16,7
	CZ - 2C	Китайская академия ракетно-космических технологий "CALT"	5	27,7
	"Рокот"	ГКНПЦ Хруничева	5	27,7
	"Днепр"	Южмаш	3	16,7
	"Циклон 4"	Южмаш		

<6> Общее количество пусков за 2012 - 2014 годы, по состоянию на 18.08.2014, по данным европейского космического агентства "ESA", Федерального космического агентства, АО "РКЦ "Прогресс", ФГУП "ГКНПЦ имени М.В. Хруничева", ОАО "Объединенная ракетно-космическая корпорация", американской компании "United Launch Alliance (Lockheed Martin and Boeing)"

("Юнайтед Лаунч Альянс (Локид Мартин энд Боинг)", государственного предприятия "Производственное объединение "Южный машиностроительный завод" имени А.М. Макарова" (Украина), американской компании "SpaceX" ("СпэйсИкс"), китайской академии ракетно-космических технологий "China Academy of Launch Vehicle Technology (CALT)" ("Чайна Академи оф Лаунч Веикл Технолоджи (СиЭйЭлТи)", ОАО "Ракетно-космическая корпорация "Энергия" имени С.П. Королева", немецкой компании "Gunter's Space Page" ("Гюнтерс Спэйс Пейдж").

Таблица 4

**Текущее положение Кластера на мировом рынке
(поставки авиационной техники)**

Наименование продукта	Наименование аналога	Наименование предприятия-производителя	Объем поставок на мировой рынок, штук <7>	Доля производителя на мировом рынке, %
Многоцелевые легкие самолеты	"Рысачок"	АО "РКЦ "Прогресс"		
	Л 410	Чешская авиастроительная компания "Let Aircraft Industries" ("Лэт Аиркрафт Индастрис")	32	9,6
	"Evektor EV-55 Outback" ("Эвектор ИВи-55 Аутбэк")	Чешская компания "Evektor" ("Эвектор")		
	"DHC-6 Twin Otter 400" ("ДиЭйчСи-6 Твин Оттер 400")	Канадская компания "Viking Air Limited" ("Викинг Эйр Лимитед")		
"Cessna Grand Caravan EX" ("Цесна Гранд Караван ИИкс")	Американская компания "Cessna Aircraft Company" ("Цесна Аиркрафт Компани")		100	30

	"Pilatus PC-12 NG" ("Пилатус ПиСи-12 ЭнДжи")	Швейцарская компания "Pilatus Aircraft Ltd" ("Пилатус Аиркрафт ЭлТиДи")	201	60,4
Самолеты региональной авиации	Ан-140-100	ОАО "Авиакор - авиационный завод"	9	2,5
	Ил-114-300	Государственное акционерное общество "Ташкентское авиационное производственное объединение имени В.П. Чкалова"		
	ATR-42-600	Франко-итальянский концерн "ATR" ("ЭйТиЭр")	9	2,5
	ATR-72-600	Франко-итальянский концерн "ATR" ("ЭйТиЭр")	173	47,5
	"Bombardier Q300" ("Бомбардир Кью300")	Канадская компания "Bombardier Aerospace" ("Бомбардир Аэроспэйс")	31	8,5
	"Bombardier Q400" ("Бомбардир Кью400")	Канадская компания "Bombardier Aerospace" ("Бомбардир Аэроспэйс")	90	25
	МА 60	Китайская компания "Xian Aircraft Industrial Corporation" ("Ксиан Аиркрафт Индастриал Корпорэйшн")	50	14

<7> Общее количество поставленных самолетов в 2012 - 2014 годах, по состоянию на 01.08.2014, по данным чешской авиастроительной компании "Let Aircraft Industries", АО "РКЦ "Прогресс", чешской компании "Evektor", канадской компании "Viking Air Limited", американской компании "Cessna Aircraft Company", швейцарской компании "Pilatus Aircraft Ltd", франко-итальянского концерна "ATR", ОАО "Авиакор - авиационный завод", канадской компании "Bombardier Aerospace", китайской компании "Xian Aircraft Industrial Corporation".

При разработке и совершенствовании продуктов Кластера необходимо учитывать сильные и слабые стороны Кластера.

Наиболее выгодно Кластер представлен в сегменте услуг по выводу на орбиту полезной нагрузки и космических запусков. На долю Кластера приходится около 40% всех пусков в мире. При этом Кластер абсолютно не представлен в сегменте ракет-носителей тяжелого класса.

До 2018 года основными игроками на мировом рынке космических пусков будут американская компания "United Launch Alliance", китайская академия ракетно-космических технологий "CALT", европейское космическое агентство "ESA", американская компания "SpaceX", АО "РКЦ "Прогресс" и ГКНПЦ Хруничева.

По оценкам канадской компании "Bombardier Aerospace", в ближайшие десять лет в сегменте воздушных судов вместимостью от 20 до 59 человек и от 60 до 99 человек - сегменте основного (Ан-140-100) и потенциального (Ил-114-300) продукта Кластера - общее количество поставок составит около 6000 воздушных судов, в том числе около 400 судов - в сегменте вместимостью от 20 до 59 человек и около 5400 судов - в сегменте вместимостью от 60 до 99 человек.

Однако основной рост придется на воздушные суда вместимостью до 149 человек - более 13000 судов.

Особую обеспокоенность на грани утраты конкурентоспособности вызывает сегмент многоцелевых легких самолетов - аналогов самолету "Рысачок" производства АО "РКЦ "Прогресс". В настоящий момент рынок потенциального выхода самолета "Рысачок" плотно занят продукцией чешской авиастроительной компании "Let Aircraft Industries", американской компании "Cessna Aircraft Company", швейцарской компании "Pilatus Aircraft Ltd", канадской компании "Viking Air Limited".

Вместе с тем производство многоцелевых воздушных судов легкого класса, а также воздушных судов для региональных перевозок является в настоящее время актуальной задачей в масштабах Российской Федерации. Развитие региональной авиации находится в центре внимания федерального центра как на уровне исполнительной, так и на уровне законодательной власти. Суммарные возможности Кластера по производству воздушных судов для региональной авиации составляют 16 самолетов в год (Ан-140-100 - 6 и "Рысачок" - 10). При условии расширения производства и привлечения дополнительных инвестиций производственные мощности предприятий Кластера позволят производить до 30 самолетов Ан-140-100 и 20 легкомоторных самолетов "Рысачок".

Текущая потребность в воздушных судах для региональной авиации в России составляет

порядка 200 самолетов. С учетом производственных возможностей к 2020 году Кластер будет способен полностью обеспечивать потребности региональных авиакомпаний в воздушных судах.

С развитием сегмента мониторинга и наблюдения земной поверхности актуальными становятся разработка и производство самолетов специального назначения, в том числе для целей дистанционного зондирования Земли. В Кластере производство самолетов специального назначения возможно организовать на базе ОАО "Авиакор - авиационный завод", АО "РКЦ "Прогресс", а также таких предприятий малого авиастроения, как ООО НПО "АэроВолга", ООО "Гидроплан", ООО "Гидросамолет", ООО "Авиатех", ООО "Самолетостроительная компания "Чайка", ООО "Научно-производственное предприятие "Авиационные технологии".

Приоритетным для авиационного сегмента Кластера является сохранение возможности государственной поддержки путем размещения государственного заказа на воздушные суда, развитие лизинга авиатехники отечественного (самарского) производства с государственной поддержкой, развитие международной кооперации и продвижение на мировой рынок таких уникальных продуктов в области малого авиастроения, как гидропланы, мобильные воздушные лаборатории для дистанционного зондирования Земли и другие самолеты специального назначения.

Важным преимуществом организации серийного производства региональных воздушных судов является мультипликативный эффект, который может быть достигнут путем кооперации организаций-участников Кластера. Например, двигатели для Ан-140-100 (ТВЗ-117ВМА-СБМ1) могут производиться на ОАО "КУЗНЕЦОВ" (производственный план до 2020 года может составить 480 двигателей). В целях производства самолетов Ан-140-100 ОАО "Авиаагрегат" способно организовать проектирование и производство шасси и гидроагрегатов (как для Ан-148), ЗАО "Гидроавтоматика" - производство различных агрегатов топливной, гидравлической, пневматической систем, систем управления и пожаротушения, систем жизнеобеспечения людей (продукция применяется на Ан-70, Ан-124, Ан-140, Ан-148).

Важным рыночным сегментом для Кластера является сегмент производства космических аппаратов различного назначения. В сегменте космических аппаратов (спутников) около 0,7% мирового рынка занимают произведенные Кластером космические аппараты дистанционного зондирования Земли. Основными конкурентами здесь являются европейские и американские аэрокосмические кластеры и китайские аэрокосмические компании. Большую долю мирового рынка (около 3%) занимает российское предприятие ОАО "Информационные спутниковые системы имени академика М.Ф. Решетнева".

В сегменте космических аппаратов для научно-исследовательских целей продукция Кластера занимает 7,5%. Основным конкурентом в этом сегменте (8,5%) является английская компания "Surrey Satellite Technology Limited" ("Саррей Сателит Технолоджи Лимитед").

До 2017 года доминирующим сегментом на мировом рынке производства космических аппаратов останется дистанционное зондирование Земли (более 65%). Это объясняется многообразием решаемых прикладных и научных задач в области дистанционного зондирования Земли, развитием новых технологий интерпретации и использования получаемых космических данных, стремительным процессом технического совершенствования и удешевления космических аппаратов для дистанционного зондирования Земли, а также набирающей темпы интенсификацией международного сотрудничества по созданию глобальных систем наблюдения Земли.

На российском рынке космических аппаратов Кластер представлен 3% в сегменте космических аппаратов для дистанционного зондирования Земли, 80% - в сегменте научно-исследовательских космических аппаратов.

Важной компетенцией Кластера является производство различных типов двигателей.

На разработке, производстве и сопровождении в эксплуатации мощных газотурбинных авиационных (семейства двигателей НК-12, НК-25, НК-32) и промышленных двигателей (НК-12СТ, НК-14СТ, НК-36СТ и НК-37СТ) специализируется ОАО "КУЗНЕЦОВ".

Перспективным направлением развития Кластера является производство двигателя Д-27. Этот двигатель имеет мощностные характеристики, близкие к характеристикам серийных модификаций двигателя НК-12, а по применяемым технологиям близок к двигателю НК-93 разработки ОАО "КУЗНЕЦОВ". Таким образом, предприятие имеет опыт работы с двигателями класса Д-27 и производственно-технологическую базу для проведения их ремонта.

Важными направлениями являются восстановление производства двигателей НК-32, проектирование, производство и сопровождение в эксплуатации поршневых авиационных и промышленных двигателей, реализация проектов по созданию производства беспилотных летательных аппаратов с двигателями мощностью до 250 л.с.

Также перспективным направлением до 2017 года остается наращивание объемов производства ракетных двигателей. Предполагается, что к 2016 году их производство в Самарской области увеличится в 1,3 раза (из расчета количества произведенных двигателей в год).

С учетом планов ОАО "РЖД" и потенциально расширяющегося индийского рынка Кластер имеет большие перспективы для существенного наращивания объемов производства двигателей НК-361. Объем производства двигателей НК-361 к 2017 году может составить около 20 единиц.

Обеспечение потребностей ОАО "Газпром" двигателями НК-36СТ, НК-12СТ, НК-14СТ позволит дополнительно увеличить выручку Кластера более чем на 3 млрд. рублей до 2017 года.

Организации-участники Кластера, особенно научно-исследовательские, опытно-конструкторские и учебные заведения авиакосмического направления (например, АО "РКЦ "Прогресс", ОАО "КУЗНЕЦОВ", ОАО "Салют", Самарский университет), аккумулируют передовые технологии, являются источником высококвалифицированных кадров для всех отраслей экономики Самарской области.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301)

Так, силами АО "РКЦ "Прогресс" разрабатываются космический ракетный комплекс "Союз - 2-1-в" для выведения легких международных космических аппаратов на низкие и средние орбиты, трехступенчатая ракета-носитель "Союз-2-3" среднего класса для повышения энергетических возможностей и расширения номенклатуры запускаемых космических аппаратов, трехступенчатая ракета-носитель "Союз-2-3-в" в качестве перспективного средства выведения на орбиту транспортных кораблей нового поколения, автоматических космических аппаратов массой до 14 тонн.

ОАО "Авиаагрегат" проектирует шассийный модельный ряд для летательных аппаратов,

которые эксплуатируются во всех климатических зонах Земли, дополняя ее широкой номенклатурой гражданской продукции (гидроцилиндры для наземной техники, продукция для автомобилестроения, железнодорожные комплектующие и др.).

ОАО "КУЗНЕЦОВ" оснащено исследовательским оборудованием и является специализированным центром по исследованиям конструкционной прочности, развитию нового поколения систем малоэмиссионного горения в камерах сгорания газотурбинных двигателей. ОАО "КУЗНЕЦОВ" может стать ключевым центром по разработке новых типов (поколения) газотурбинных двигателей, так как научно-исследовательская база предприятия является одной из лучших в России.

Компетенции Кластера поддерживают специализированные конструкторские бюро, научно-исследовательские и инновационно-внедренческие организации, а также вузы.

Особое место среди них занимает Самарский университет, имеющий статус национального исследовательского университета. Самарский университет является научно-образовательным центром, на базе которого выполняются исследования и разработки, ведется подготовка кадров для всего Кластера, других высокотехнологичных отраслей по программам среднего профессионального образования, высшего образования, послевузовского профессионального образования, дополнительного профессионального образования.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301)

Самарский университет входит в топ 20 технических вузов России по уровню подготовки абитуриентов. Перед Самарским университетом поставлена стратегическая задача - войти в топ 100 ведущих вузов мира.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301)

Материально-техническая база университета позволяет повышать уровень научно-образовательной деятельности, развивать компетенции в области аэрокосмических, геоинформационных и нанотехнологий, осуществлять (самостоятельно и в кооперации с предприятиями) исследования и инновации.

Самарский государственный технический университет (далее - СамГТУ) - крупный научный и образовательный центр, который подготавливает высококвалифицированных специалистов и ведет исследования по самым различным направлениям практически для всех отраслей промышленности. Организации-участники Кластера ведут активную работу по вхождению в так называемые технологические платформы, создаваемые и поддерживаемые на федеральном уровне, формированию устойчивых партнерств. Наиболее активными участниками партнерств являются самарские вузы и промышленные компании, которые уже участвуют или планируют участвовать в 20 технологических платформах (Самарский университет, СамГТУ, ОАО "КУЗНЕЦОВ", АО "РКЦ "Прогресс").
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301)

Перед Кластером стоит ряд внешних и внутренних проблем, которые препятствуют эффективной реализации существующих рыночных возможностей.

К внешним проблемам относятся следующие:

ориентация организаций-участников Кластера преимущественно на государственный заказ,

зависимость их финансово-экономического состояния от распределения бюджетных средств (в частности, в рамках федеральных и государственных программ, программ развития оборонно-промышленного комплекса);

несоответствие масштаба и структуры выпускаемой предприятиями Кластера продукции, его научно-технического и производственного потенциала объему платежеспособного спроса (особенно перспективного) на продукцию аэрокосмической отрасли, причем как гражданского, так и военного назначения;

замедление процессов инновационного развития, разработки, производства и сбыта продукции отрасли в целом, что приводит к падению технологического уровня производства и проектирования, устареванию основных фондов, кадровым потерям;

недостаток инвестиций, включая государственные, для технического и технологического перевооружения;

сохранение пробелов в развитии инновационной инфраструктуры, отсутствие налаженных взаимовыгодных связей крупного и малого бизнеса в отрасли;

негативное влияние демографического фактора, которое проявляется, например, в сокращении численности студентов вузов (на 4,6 тыс. человек).

К внутренним проблемам относятся следующие:

несоответствие технологического уровня и качества части производимой продукции мировым требованиям, что препятствует сохранению позиций и выходу на глобальные рынки;

неудовлетворительное финансовое состояние;

низкая степень доверия к поставщикам и контрагентам (завышенные цены на услуги и комплектующие изделия при низком качестве);

значительный моральный и физический износ станочного парка, экспериментальных установок, исследовательского и другого оборудования;

наличие неиспользуемых площадей и оборудования;

наличие возрастных и квалификационных диспропорций в структуре персонала, занимающегося исследовательской, экспериментальной, инновационной и образовательной деятельностью;

доминирование в структуре подготовки кадров специальностей экономического, управленческого и гуманитарного направления в ущерб техническим и естественнонаучным специальностям;

дефицит высококвалифицированных кадров рабочих специальностей, а также слабое развитие материально-технической базы для их подготовки.

1.2. Развитие малого и среднего предпринимательства в Кластере

Финансовая поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства (далее - СМСП) - организаций-участников Кластера осуществляется в рамках подпрограммы "Развитие малого и среднего предпринимательства в Самарской области" на 2014 - 2030 годы государственной программы Самарской области "Развитие предпринимательства, торговли и туризма в Самарской области" на 2014 - 2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 29.11.2013 N 699.

(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765, от 21.12.2018 N 816)

абзацы второй - седьмой утратили силу. - **Постановление** Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.

В 2015 - 2019 годах планируется привлечение в областной бюджет средств федерального бюджета на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства в Самарской области.

Финансовая поддержка СМСП - организаций-участников Кластера осуществляется по следующим основным направлениям:

предоставление субсидий СМСП - производителям товаров, работ, услуг в целях возмещения затрат в части расходов на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга;

предоставление субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям - производителям товаров, работ, услуг, являющимся СМСП, в целях возмещения затрат в связи с производством товаров, выполнением работ, оказанием услуг в части расходов на приобретение производственного оборудования для создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров, работ, услуг;

предоставление субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям - производителям товаров, работ, услуг, являющимся СМСП, в целях возмещения затрат на организацию производства товаров, выполнения работ, оказания услуг;

предоставление субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям - производителям товаров, работ, услуг, являющимся СМСП, в целях возмещения затрат в связи с производством товаров, выполнением работ, оказанием услуг в части расходов на уплату процентов по кредитам на строительство (реконструкцию) для собственных нужд производственных зданий, строений и сооружений либо на приобретение производственного оборудования для создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров, работ, услуг.

В 2015 - 2019 годах на финансовую поддержку СМСП - организаций-участников Кластера по указанным направлениям планируется направить не менее 55 млн. рублей.

Организациями-участниками Кластера из числа СМСП являются 20 организаций, т.е. 44% от общего числа организаций-участников Кластера. При этом на долю этих предприятий приходится менее 0,5 млрд. рублей выручки Кластера и суммарно не более 200 человек занятых, т.е. менее 0,5% от общего числа занятых в организациях-участниках Кластера.

Такие крупнейшие европейские аэрокосмические кластеры, как "POLEPEGASECLUSTER"

("Поль Пегас кластер"), "AVIABELT Bremen" ("Авиабелт Бремен"), "bavARIA" ("БавАрия"), "Hamburg Aviation" ("Гамбург Авиэйшн") и многие другие, обладая соразмерной численностью с Кластером, имеют в своем составе в среднем около 300 СМСП, т.е. более 60% от общего числа участников кластеров.

Развитие прорывных технологий, и это доказано многочисленными исследованиями и практической деятельностью ведущих североамериканских и европейских производственных компаний, требует создания и развития новых бизнесов - самостоятельных компаний, которые постепенно выходят на рынок и занимают определенную рыночную нишу.

Для крупных компаний финансовые вложения в развитие новых бизнесов на своей производственной базе являются наиболее рискованными. Новые технологии требуют как минимум нового оборудования, но при этом не дают гарантии того, что инновационный продукт, полученный в результате, будет столь же прибыльным, как и существующий основной продукт компании. Такие продукты часто не востребованы основными потребителями компании, поскольку они, как правило, создают новые рынки и новые группы потребителей. В процессе роста созданной инновационной компании, повышения ее конкурентоспособности, капитализации и прибыльности, формирования и расширения круга потребителей крупное предприятие, ее основавшее, может создать полноценное производство на собственной базе путем заключения с ней лицензионного соглашения либо на базе инновационной компании путем ее 100-процентного приобретения. Подобная практика широко применяется и доказала свою эффективность.

Кроме того, слабое развитие малого и среднего предпринимательства в Кластере приведет в среднесрочной перспективе к неэффективному использованию инжинирингового потенциала Кластера в целом. Крупные предприятия Кластера (АО "РКЦ "Прогресс", ОАО "КУЗНЕЦОВ", ОАО "Авиаагрегат" и другие), которые встроены в такие вертикально интегрированные компании, как ОАО "Объединенная ракетно-космическая корпорация", Государственная корпорация "Ростехнологии", ОАО "Объединенная двигателестроительная корпорация" и другие, лишены возможности финансового маневра в тех случаях, когда очевидна необходимость объединения усилий для решения общих проблем. Такой финансовый маневр могут обеспечить малые инновационные компании (далее - МИК), созданные в Кластере, а точнее так называемый пояс МИК. Задача развития пояса МИК является одной из приоритетных для Кластера не только с точки зрения развития прорывных технологий и продуктов, но и перевода на аутсорсинг непрофильных видов деятельности крупных компаний Кластера и определенной доли их производственной номенклатуры и конструкторско-технологических компетенций (производство отдельных комплектующих изделий, проектирование некритических компонентов и оснастки, производство испытательных стендов, проведение различных видов диагностики и аудитов, внедрение систем менеджмента качества и PLM/PDM-систем и другие).

Таким образом, до 2018 года необходимо существенно увеличить количество малых и средних предприятий Кластера, объемы работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых крупными предприятиями Кластера совместно с МИК, объемы отгруженной инновационной продукции МИК.

Для этого необходимо создать в Кластере систему воспроизводства МИК и их вовлечения в инвестиционные и инновационные проекты крупных предприятий Кластера, повышать конструкторско-технологические компетенции существующих в Кластере МИК за счет включения их в проекты по созданию и развитию инжиниринговых центров, а также в

инжиниринговые проекты Кластера.

При этом необходимо увеличить, в первую очередь, число технологических МИК, поскольку уровень технологического обеспечения на крупных предприятиях Кластера значительно ниже конструкторского. Основными функциями таких технологических МИК должны быть не только технологическая подготовка производства, но и сервисное обслуживание поступающего на крупные предприятия Кластера новейшего оборудования.

В настоящее время все крупные предприятия Кластера проводят интенсивное обновление станочного парка. Это предусмотрено планами развития вертикально-интегрированных структур, частью которых они являются (ОАО "Объединенная ракетно-космическая корпорация", Государственная корпорация "Ростехнологии", ОАО "Объединенная двигателестроительная корпорация" и другие). Причиной этого обновления является необходимость в разы поднимать производительность труда для достижения конкурентоспособности. Соответственно, доля работников, занятых на неавтоматизированных операциях, будет неуклонно снижаться и, по оценкам экспертов, в среднесрочной перспективе зафиксируется на уровне 15 - 20% от общего числа работников крупных компаний Кластера. При этом абсолютное количество станков также будет уменьшаться. Результатом этих процессов станет, с одной стороны, высвобождение значительного числа квалифицированных рабочих, которые могут занять рабочие ниши в существующих и создаваемых технологических МИК, а, с другой стороны, необходимость наличия узкоспециализированной организации сервиса оборудования. Содержание собственных сервисных служб для крупного предприятия является низкоэффективным, поскольку потребность в сервисных работах для каждого отдельного крупного предприятия Кластера весьма низкая, но значительная для Кластера в целом.

Поэтому сегмент сервисного обслуживания станочного парка крупных предприятий Кластера, в том числе обеспечения инструментом и стандартными приспособлениями, является весьма перспективным для освоения малыми и средними предприятиями.

Другими перспективными сегментами для малых и средних предприятий могут стать выполнение отдельных расчетных работ и техническая подготовка производства.

Этап проектирования и доводки изделий занимает несколько лет. Затем на всем протяжении жизненного цикла производства это изделие постоянно совершенствуется. Поэтому все крупные предприятия Кластера имеют собственные конструкторские бюро. Все конструкторские работы выполняются на современном оборудовании с программным обеспечением, квалификация персонала соответствует современным требованиям. Вместе с тем существует объективная необходимость в проведении узких специализированных расчетов с применением узкоспециализированного программного обеспечения и оборудования. Такие расчеты способны взять на себя существующие в Кластере МИК. МИК способны разрабатывать инновационные методы расчетов и соответствующее программное обеспечение, а также повышать квалификацию персонала конструкторских бюро крупных предприятий Кластера.

Проектирование и изготовление оснастки и технологического оборудования часто представляет собой задачу, сравнимую по трудности с проектированием и освоением производства самого изделия. Между тем системы автоматизации технологической подготовки производства в настоящее время используются на крупных предприятиях значительно меньше, чем системы автоматизированного проектирования и системы автоматизации инженерных расчетов. Создание МИК для этих целей позволит не только решать локальные задачи

конкретного крупного предприятия Кластера, но и создать центр по проектированию и изготовлению оснастки и технологического оборудования, ориентированного на национальный и мировой рынки.

Важным сегментом для СМСП может стать сегмент консалтинговых услуг для крупных предприятий Кластера.

Вышеизложенное трудно реализуемо без решения следующих первоочередных задач в области развития малого и среднего бизнеса в Кластере, в том числе МИК:

повышение компетенций СМСП Кластера в области программных средств совместной работы, управления жизненным циклом продукции и производства, в том числе в соответствии с требованиями крупных компаний Кластера;

развитие инфраструктуры информационного обеспечения СМСП Кластера в режиме коллективного пользования;

предоставление на льготных условиях МИК Кластера научной, инжиниринговой и производственной базы, имеющейся в распоряжении ведущих вузов, а также производственных предприятий и инжиниринговых центров Кластера;

вовлечение МИК Кластера в научно-исследовательские и инжиниринговые проекты крупных компаний Кластера.

Организационное обеспечение развития СМСП в Кластере осуществляет специализированная организация Кластера.

На базе специализированной организации создается постоянно действующая система консультаций и услуг для СМСП Кластера, ориентированная на оказание информационных услуг в части законодательства, а также на поддержку развивающихся и вновь создаваемых СМСП, включая стартапы, МИК и технологические компании.

Специализированная организация Кластера взаимодействует в интересах СМСП Кластера с органами государственной власти и органами местного самоуправления в Самарской области, федеральными органами государственной власти, крупными компаниями Кластера, различными организациями, в том числе международными.

На базе специализированной организации Кластера при сопровождении совместных кластерных проектов, участниками которых являются СМСП Кластера, предоставляются следующие основные услуги:

оказание консалтинговых услуг по специализации отдельных СМСП Кластера, включая услуги в области обеспечения соответствия продукции и услуг СМСП Кластера стандартам и требованиям потребителей, модернизации производственных процессов СМСП Кластера;

предоставление услуг СМСП Кластера в части правового обеспечения;

проведение информационных кампаний в средствах массовой информации для СМСП Кластера, а также по освещению деятельности СМСП Кластера и перспектив их развития;

оказание маркетинговых услуг СМСП Кластера (проведение маркетинговых исследований, направленных на анализ различных рынков, исходя из потребностей СМСП Кластера, разработка и продвижение так называемых зонтичных брендов СМСП Кластера);

оказание услуг по позиционированию и продвижению новых продуктов (услуг) СМСП Кластера, включая содействие в разработке и реализации комплексных проектов по выводу СМСП Кластера на рынки крупных заказчиков;

организация и проведение в интересах СМСП Кластера обучающих тренингов, семинаров и других образовательных и коммуникационных мероприятий с привлечением сторонних организаций, включая обучающие тренинги и семинары, направленные на внедрение систем менеджмента, повышение качества продукции, повышение эффективности производства, снижение издержек, внедрение системы бережливого производства, производственных систем.

Организационное обеспечение развития СМСП Кластера осуществляется специализированной организацией в период с 2014 по 2018 год.

После 2018 года организационное развитие СМСП Кластера должно осуществляться на принципах их сетевого взаимодействия путем создания собственных ассоциативных структур в рамках реализации совместных проектов, единой информационно-коммуникационной платформы.

Существенно укрепит основу для сетевого взаимодействия СМСП Кластера, а также их взаимодействия с крупными компаниями Кластера портал технологических возможностей Кластера. В 2014 году реализована первая стадия реализации этого проекта - разработан портал технологических возможностей Кластера в области литья.

Вовлечение СМСП Кластера в реализацию кластерных проектов и кластерных инициатив осуществляется на основе проектно-ориентированного подхода. Предусмотрено несколько таких моделей вовлечения СМСП Кластера в реализацию проектов:

первая модель предполагает создание совместных лабораторий и центров компетенций в рамках инжиниринговых центров Кластера;

вторая модель основана на привлечении СМСП Кластера к реализации проектов крупных предприятий Кластера;

третья модель включает в себя усиление сетевого взаимодействия СМСП Кластера.

Вышеуказанные действия в итоге должны привести к следующим результатам в области развития СМСП Кластера:

увеличение количества МИК, созданных организациями-участниками Кластера;

увеличение доли СМСП в Кластере в общем количестве организаций-участников Кластера;

увеличение доли выручки СМСП в общем объеме выручки Кластера;

увеличение доли отгруженной СМСП инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в

общем объеме отгруженной инновационной продукции Кластера;

увеличение доли работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых СМСП совместно с крупными компаниями Кластера, а также иностранными организациями, в общем объеме работ и проектов Кластера.

2. Цель, задачи и сроки реализации Подпрограммы

Целью Подпрограммы является содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развития Кластера и развитию организаций-участников Кластера.

Для достижения заявленной цели должны быть решены следующие задачи:

обеспечение деятельности специализированной организации Кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера;

абзацы четвертый - пятый утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765;

содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций-участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях (форумах, конференциях, семинарах, круглых столах) в Российской Федерации и за рубежом;

развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера;
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 30.03.2018 N 163)

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.

Подпрограмма реализуется с 2015 по 2019 год в два этапа:
(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48, от 27.12.2019 N 1015)

I этап: 2015 - 2018 годы;
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

II этап: 2019 год.
(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

3. Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Подпрограммы (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

Тактические показатели (индикаторы), характеризующие ежегодный ход и итоги

реализации Подпрограммы, представлены в [приложениях 5.2 и 5.3](#) к государственной программе Самарской области "Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

4. Перечень мероприятий Подпрограммы (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Достижение целей и решение поставленных задач Подпрограммы осуществляются путем скоординированного выполнения мероприятий Подпрограммы.

Структура и содержание мероприятий Подпрограммы соответствуют целям и поставленным задачам.

Перечни мероприятий, а также информация о необходимых для реализации каждого мероприятия финансовых ресурсах, сроках их реализации и исполнителях приведены в [приложениях 2.1, 2.2](#) к Подпрограмме.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

5. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы (в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 834,046 млн. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета, формируемых за счет планируемых к поступлению в областной бюджет средств федерального бюджета, в размере 135,968 млн. рублей, в том числе:
(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 [N 320](#), от 10.10.2019 [N 709](#), от 27.12.2019 [N 1015](#))

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

в 2016 году - 138,0 млн. рублей;

в 2017 году - 144,5 млн. рублей;

в 2018 году - 138,0 млн. рублей;

в 2019 году - 139,578 млн. рублей;

(в ред. [Постановлений](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 [N 320](#), от 10.10.2019 [N 709](#))

абзацы седьмой - семнадцатый утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

Мероприятия, указанные в [пунктах 1, 3 приложений 2.1, 2.2](#) 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.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

Мероприятие, указанное в [пунктах 4 приложений 2.1, 2.2](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

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

Мероприятие, указанное в [пунктах 5 приложений 2.1, 2.2](#) к Подпрограмме, финансируется в форме бюджетных ассигнований на предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в рамках направления, установленного [абзацем третьим пункта 1.3](#) Порядка определения объема и предоставления субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на осуществление уставной деятельности в части поддержки инновационных проектов в Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 03.04.2012 N 155.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

<1> - <2> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

6. Описание мер правового и государственного регулирования в соответствующей сфере, направленных на достижение цели Подпрограммы

Достижению цели Подпрограммы будет способствовать реализация мер государственной поддержки инновационной деятельности на территории Самарской области, предусмотренных Федеральным [законом](#) "О науке и государственной научно-технической политике" и [Законом](#) Самарской области "О государственной поддержке инновационной деятельности на территории Самарской области".

7. Механизм реализации Подпрограммы

Управление и контроль за ходом реализации Подпрограммы осуществляет министерство экономического развития и инвестиций Самарской области в соответствии с действующим законодательством, в том числе с учетом требований [Порядка](#) принятия решений о разработке, формировании и реализации государственных программ Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 20.09.2013 N 498.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)

8. Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы

[Методика](#) комплексной оценки эффективности реализации Подпрограммы приведена в

приложении 3 к Подпрограмме.

Абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.

Приложение 1
к Подпрограмме
"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 - 2030 годы

ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ - УЧАСТНИКОВ ИННОВАЦИОННОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО АЭРОКОСМИЧЕСКОГО КЛАСТЕРА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.06.2016 N 301,
от 20.12.2016 N 765, от 19.01.2018 N 23, от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 27.12.2019 N 1015)

№ п/п	Наименование организации - участника инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области
1.	Автономная некоммерческая организация "Кластерный инжиниринговый центр Самарской области"
2.	Администрация городского округа Самара
3.	АО "Авиаагрегат"
4.	АО "Научно-исследовательский институт "Экран"
5.	АО "Ракетно-космический центр "Прогресс"
6.	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Самарский колледж сервиса производственного оборудования имени Героя Российской Федерации Е.В. Золотухина"
7.	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Самарский металлургический колледж"

8. Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Самарский техникум авиационного и промышленного машиностроения им. Д.И. Козлова
9. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Поволжский государственный колледж"
10. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Самарский машиностроительный колледж"
11. Государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"
12. ЗАО "Научно-технический центр "Адепт"
13. ЗАО "Самарский научный центр космических технологий"
14. Министерство образования и науки Самарской области
15. Министерство промышленности и торговли Самарской области
(п. 15 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)
16. Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области
(п. 16 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816)
17. Межрегиональная общественная организация "Поволжское отделение Российской инженерной академии"
18. Некоммерческое образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Центр обучения Поволжской инженерной академии"
19. Некоммерческое партнерство "Региональный центр инноваций"
20. Некоммерческое партнерство "Самарский региональный центр технического перевооружения промышленности"
21. ОАО "Авиакор - авиационный завод"
22. ОАО "Агрегат"
23. ОАО "ЕПК Самара"
24. ОАО "КУЗНЕЦОВ"
25. ОАО "Металлист-Самара"
26. ОАО "Салют"
27. ООО "Авиатехнокон - беспилотные системы"

-
28. ООО "Аквил"
 29. ООО "Астрон"
 30. ООО "Аэродромные композиты"
 31. ООО "Завод приборных подшипников"
 32. ООО "Лигатура"
 33. ООО "Менеджмент консалтинг"
 34. ООО "Молдстудио"
 35. ООО "Научно-производственная компания "Разумные решения"
 36. ООО "Научно-производственное объединение "Шторм"
 37. ООО "Научное предприятие "Региональный центр инноваций и трансфера технологий"
 38. ООО "НПО ТЭС"
 39. ООО "Открытый код"
 40. ООО "Поволжская инженерная академия"
 41. ООО "СамараАвтоПрибор"
 42. ООО "Самара ЗИМ-инструмент"
 43. ООО "Самарские инженерные лаборатории"
 44. ООО "Самарский метрологический центр"
 45. ООО "Серебряные крылья"
 46. ООО "Сварочные машины и технологии"
 47. ООО "СиЭс Технологии"
 48. ООО "Специальное конструкторско-технологическое бюро "Пластик"
 49. ООО "УРАРТУ"
 50. ООО "Финко"
 51. ООО "Центр высоких технологий"
 52. ООО "Центр пусковых услуг наноспутников"
 53. ООО "Эко Энерджи"

54. ООО "Юридическая фирма Городиский и Партнеры"
55. ООО "Научно-производственное объединение "АэроВолга"
56. ООО "Научно-производственное объединение "РОСИНМАШ"
57. ПАО "Туполев"
58. Региональное объединение работодателей "Союз работодателей Самарской области"
59. Самарский филиал федерального государственного унитарного предприятия ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательского института радио
60. Торгово-промышленная палата Самарской области
61. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"
62. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный технический университет"
63. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тольяттинский государственный университет"
64. Холдинг "Технодинамика"

Приложение 2
к Подпрограмме
"Развитие инновационного территориального
аэрокосмического кластера Самарской области"
на 2015 - 2020 годы государственной программы
Самарской области "Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОГО
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО АЭРОКОСМИЧЕСКОГО КЛАСТЕРА САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ" НА 2015 - 2020 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2020 ГОДЫ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48.

Приложение 2.1
к Подпрограмме
"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 - 2030 годы

**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 - 2030 ГОДЫ, I ЭТАП (2014 - 2018 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48;
в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

N п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель и мероприяти я	Срок реализац ии, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей				Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				Всего	в том числе по годам			
					2015	2016	2017	

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 инновационного развития и кластерных инициатив" на проведение мероприятий по реализации проектов развития Кластера	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций Самарской области	2015 - 2018	41,67	21,17	4,5	8,0	8,0	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 - 2020 годы; рост выработки на одного работника организаций - участников Кластера в стоимостном выражении

В том числе:

за счет средств областного бюджета	28,5	8,0	4,5	8,0	8,0
------------------------------------	------	-----	-----	-----	-----

за счет средств областного бюджета, формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета	13,17	13,17	0	0	0
---	-------	-------	---	---	---

Итого по задаче 1	41,67	21,17	4,5	8,0	8,0
-------------------	-------	-------	-----	-----	-----

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

<p>2. Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций - участников Кластера в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях</p>	<p>в Министерстве экономического развития и инвестиций Самарской области</p>	<p>2015 - 2018</p>	<p>В рамках финансирования основной деятельности</p>					<p>Рост совокупной выручки организаций - участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении; численность работников организаций - участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом</p>
<p>Итого по задаче 2</p>			<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	

Задача 3. Развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера

<p>3. Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного</p>	<p>Министерства экономического развития и инвестиций Самарской области,</p>	<p>2015 - 2018</p>	<p>237,335</p>	<p>85,835</p>	<p>50,5</p>	<p>50,5</p>	<p>50,5</p>	<p>Рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями</p>
---	---	--------------------	----------------	---------------	-------------	-------------	-------------	--

<p>развития и кластерных инициатив" на финансовое обеспечение развития инжинирингового центра инновационного территориального аэрокосмического кластера Самарской области, включая приобретение имущества и оплату лицензионных договоров о предоставлении права использования программы для ЭВМ (экземпляра программы для ЭВМ), на выполнение работ и оказание услуг организациям - участникам Кластера по направлениям деятельности</p> <p>В том числе:</p> <p>за счет средств областного бюджета</p> <p>за счет средств областного бюджета, формируемых за счет</p>	<p>государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"</p>	<p>- 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 выражении; рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных</p>		
<p>202,0</p> <p>35,335</p>	<p>50,5</p> <p>35,335</p>	<p>50,5</p> <p>0</p>	<p>50,5</p> <p>0</p>	<p>50,5</p> <p>0</p>

									поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета	работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении; рост количества запатентованных организациями - участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом
4.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, осуществление уставной деятельности в части развития и обеспечения деятельности инжинирингового центра Кластера и выполнения работ и оказания услуг организациям участникам Кластера	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций Самарской области	2015 - 2018	365,463	166,963	83,0	61,0	54,5	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	

по направлениям
деятельности

В том числе:

за счет средств
областного бюджета

278,0 79,5 83,0 61,0 54,5

за счет средств
областного бюджета,
формируемых за счет
поступающих в
областной бюджет
средств федерального
бюджета

87,463 87,463 0 0 0

инвестиционных
затрат организаций -
участников Кластера
за вычетом затрат на
приобретение
земельных участков,
строительство зданий
и сооружений, а
также подвод
инженерных
коммуникаций в
стоимостном
выражении;
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

5.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям на оказание поддержки реализации инновационных проектов разработке перспективных технологий изготовления материалов, применяемых в конструкциях ракетно-космической техники, в рамках заключенных соглашений	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2017 - 2018	50,0	25,0	25,0	интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом 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 выражении; 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
Итого по задаче 3	652,798	249,798	133,5	136,5	130,0	
Всего по Подпрограмме	694,468	273,968	138,0	144,5	138,0	

Приложение 2.2
к Подпрограмме
"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 - 2030 годы

**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 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП (2019 ГОД)**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнители мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, млн. рублей	Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
-------	--	-------------------------	-----------------------	-----------------------------------	---

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

Задача 1. Создание условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научно-технической и инновационной деятельности и лучшим российским практикам

1.	Предоставление субсидий государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" на проведение мероприятий по реализации проектов развития Кластера	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019	9,578	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 - 2030 годы
----	---	---	------	-------	--

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

2.	Содействие в проведении выставочно-ярмарочных мероприятий, а также участия представителей организаций - участников Кластера в	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской	2019	В рамках финансирования основной деятельности	Численность работников организаций - участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и
----	---	---	------	---	---

выставочно-ярмарочных и области за рубежом
коммуникативных
мероприятиях

Задача 3. Развитие инжиниринговых центров Кластера в интересах организаций - участников Кластера

- | | | | | | |
|----|--|---|------|------|---|
| 3. | Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области инновационного развития и кластерных инициатив" на финансовое обеспечение развития инжинирингового центра территориального аэрокосмического кластера Самарской области, включая приобретение имущества и оплату лицензионных договоров о предоставлении права использования программы для ЭВМ (экземпляра программы для ЭВМ), на выполнение работ и оказание услуг организациям - участникам Кластера по направлениям деятельности | Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области, государственное автономное учреждение Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" | 2019 | 65,0 | 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 отгруженной организациям - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении |
| 4. | Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на | Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области | 2019 | 40,0 | 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 |

	осуществление уставной деятельности в части развития и обеспечения деятельности инжинирингового центра Кластера и выполнения работ и оказания услуг организациям - участникам Кластера по направлениям деятельности				иностранными организациями, в стоимостном выражении; рост объема отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении
5.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям на оказание поддержки реализации инновационных проектов по разработке перспективных технологий изготовления материалов, применяемых в конструкциях ракетно-космической техники, в рамках заключенных соглашений	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2019	25,0	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 отгруженной организациями - участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении
	Всего по Подпрограмме			139,578	

Приложение 2.3
к Подпрограмме
"Развитие инновационного территориального
аэрокосмического кластера Самарской области"
на 2015 - 2030 годы государственной программы
Самарской области "Создание благоприятных условий
для инвестиционной и инновационной деятельности
в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОГО
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО АЭРОКОСМИЧЕСКОГО КЛАСТЕРА САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ" НА 2015 - 2030 ГОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП (2026 - 2030 ГОДЫ)**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

Приложение 3
к Подпрограмме
"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 - 2030 годы

**МЕТОДИКА
КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ 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 - 2030 ГОДЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 27.12.2019 N 1015)

Комплексная оценка эффективности реализации Подпрограммы осуществляется министерством экономического развития и инвестиций Самарской области ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Подпрограммы и оценку эффективности реализации Подпрограммы.

1. Оценка степени выполнения мероприятий Подпрограммы

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Подпрограммы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации Подпрограммы

Эффективность реализации Подпрограммы оценивается путем соотнесения степени достижения тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы с уровнем ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации Подпрограммы R_5 за отчетный период рассчитывается по формуле

$$R_5 = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\%,$$

где N - количество тактических показателей (индикаторов) Подпрограммы;

$X_n^{\text{План.}}$ - плановое значение n -го тактического показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ - значение n -го тактического показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План.}}$ - объем ресурсов, предусмотренных (направленных) на реализацию Подпрограммы в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$ - объем ресурсов, освоенных в ходе реализации Подпрограммы на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации Подпрограммы используются тактические показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году. В случае, если фактическое значение n -го тактического показателя (индикатора) превысило его плановое значение более чем на 30%, степень достижения данного тактического показателя

(индикатора) принимается равной 130%.

Оценка эффективности реализации Подпрограммы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации Подпрограммы за все отчетные годы.

Приложение 4
к Подпрограмме
"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

**МЕТОДИКА
РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) 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**

Утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 20.12.2016 N 765.

Приложение 8
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2020 годы

**МЕТОДИКА
РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЕЖЕГОДНЫЙ
ХОД И ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ"
НА 2014 - 2020 ГОДЫ**

Утратила силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 21.12.2018 N 816.

Приложение 9
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ,
НАПРАВЛЕННЫХ НА ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, ИСПОЛНЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ
ПОЛНОМОЧИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО
МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ФУНКЦИИ И ПОЛНОМОЧИЯ УЧРЕДИТЕЛЯ,
НА 2017 - 2030 ГОДЫ**

Список изменяющих документов

(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 16.01.2017 N 12;
в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.03.2017 N 142,
от 25.10.2017 N 664, от 30.11.2017 N 772, от 21.12.2017 N 873,
от 19.01.2018 N 23, от 30.03.2018 N 163, от 15.06.2018 N 332,
от 20.07.2018 N 413, от 06.11.2018 N 651, от 21.12.2018 N 816,
от 04.02.2019 N 48, от 29.03.2019 N 183, от 17.05.2019 N 320,
от 19.07.2019 N 496, от 10.10.2019 N 709, от 24.12.2019 N 984,
от 27.12.2019 N 1015, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762,
от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

1. Перечни мероприятий, включенных в План мероприятий, направленных на финансовое обеспечение деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, исполнение отдельных полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области и выполнение государственного задания государственным учреждением, в отношении которого министерство экономического развития и инвестиций Самарской области осуществляет функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2030 годы (далее - План мероприятий), с указанием соответствующего объема финансирования за счет средств областного бюджета приведены в [приложениях 1.1 - 1.3](#) к Плану мероприятий.

(п. 1 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

2. Ответственным исполнителем Плана мероприятий является министерство экономического развития и инвестиций Самарской области.

(п. 2 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

3. Финансовое обеспечение Плана мероприятий будет осуществляться в следующих формах:

мероприятие, указанное в [пунктах 1 приложений 1.1 - 1.3](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на обеспечение выполнения функций органов государственной власти субъекта Российской Федерации;

мероприятие, указанное в [пункте 2 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме субсидий, предоставляемых некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию плана выставочных и презентационных мероприятий Правительства Самарской области;

мероприятие, указанное в [пункте 3 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд в целях реализации мероприятий по развитию выставочной и презентационной деятельности в Самарской области;

мероприятия, указанные в [пункте 4 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, в [пункте 2 приложений 1.2 и 1.3](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд в целях приобретения статистической информации для осуществления полномочий органов исполнительной власти Самарской области;

мероприятия, указанные в [пункте 5 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, в [пункте 3 приложений 1.2 и 1.3](#) к Плану мероприятий, - в форме субсидий государственным автономным учреждениям на финансовое обеспечение выполнения государственного задания;

мероприятие, указанное в [пункте 6 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд по техническому сопровождению региональной информационной системы автоматизации функций государственного тарифного регулирования;

мероприятие, указанное в [пункте 7 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд в целях создания базовой версии информационной системы поддержки работы проектного офиса министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области;

мероприятие, указанное в [пункте 8 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд по подготовке документации по проекту "Строительство проспекта Карла Маркса на участке от проспекта Кирова до границы городского округа Самара с реконструкцией участка автомагистрали "Центральная" муниципального района Волжский и городского округа Самара (под полное развитие). 1 этап (участок от Ракитовского шоссе городского округа Самара ПК 49+00 до автодороги "Обводная г. Самары" ПК 190+00)";

мероприятие, указанное в [пункте 9 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме субсидий, предоставляемых некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на организацию проведения мероприятий по формированию, обсуждению и продвижению документов стратегического планирования в Самарской области, а также правового просвещения населения о целях стратегического планирования в Самарской области;

мероприятие, указанное в [пункте 10 приложения 1.1](#) к Плану мероприятий, - в форме субсидий, предоставляемых некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на организацию и проведение региональных сессий по реализации стратегического развития в Самарской области;

абзац утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320;

мероприятие, указанное в [пункте 4 приложений 1.2 и 1.3](#) к Плану мероприятий, - 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. Порядок определения объема и условия предоставления субсидий утверждаются постановлением Правительства Самарской области; (абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183; в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320)

мероприятие, указанное в [пункте 5 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд по созданию, развитию и сопровождению информационной системы мониторинга исполнения ключевых показателей деятельности органов исполнительной власти Самарской области; (абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

мероприятие, указанное в [пункте 6 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд по оказанию консультационных услуг в рамках подготовки документации по проектам, предлагаемым к реализации с использованием механизмов государственно-частного партнерства; (абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709)

мероприятие, указанное в [пункте 6.1 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд по оказанию консультационных услуг в рамках проектов, реализуемых и (или) предлагаемых к реализации с использованием механизмов государственно-частного партнерства; (абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

мероприятие, указанное в [пункте 7 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, - в форме субвенций местным бюджетам, предоставляемых из областного бюджета, формируемых за счет поступающих в областной бюджет субвенций из федерального бюджета, на осуществление государственных полномочий по подготовке и проведению Всероссийской переписи населения; (абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

мероприятие, указанное в [пункте 8 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, - 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. Порядок определения объема и условия предоставления субсидий утверждаются постановлением Правительства Самарской области; (абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

мероприятие, указанное в [пункте 9 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд по проведению научно-исследовательских работ по вопросам развития экономики региона и отдельных видов экономической деятельности.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 762)

мероприятие, указанное в [пункте 10 приложения 1.2](#) к Плану мероприятий, - в форме бюджетных ассигнований на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд в целях обеспечения функционирования регионального интернет-портала regulation.gov.ru.

(абзац введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

(п. 3 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

4. [Прогноз](#) сводных показателей государственного задания на очередной финансовый год и плановый период приведен в приложении 2 к Плану мероприятий.

5. Оценка эффективности реализации Плана мероприятий осуществляется ежегодно в течение всего срока его реализации и по окончании его реализации.

Оценка эффективности реализации Плана мероприятий за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Оценка эффективности реализации Плана мероприятий за весь период реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации Плана мероприятий, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период его реализации.

6. [Критерии](#) оценки эффективности реализации Плана мероприятий установлены в приложении 5.1 к Порядку принятия решений о разработке, формирования и реализации государственных программ Самарской области, утвержденному постановлением Правительства Самарской области от 20.09.2013 N 498 "О разработке и реализации государственных программ в Самарской области".

Приложение 1
к Плану
мероприятий, направленных на финансовое обеспечение
деятельности министерства экономического развития
и инвестиций Самарской области, исполнение
отдельных полномочий министерства экономического
развития и инвестиций Самарской области и выполнение
государственного задания государственным учреждением,
в отношении которого министерство экономического
развития и инвестиций Самарской области осуществляет
функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ
НА ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ,
ИСПОЛНЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛНОМОЧИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ,
В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ФУНКЦИИ
И ПОЛНОМОЧИЯ УЧРЕДИТЕЛЯ, НА 2017 - 2020 ГОДЫ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48.

Приложение 1.1
к Плану
мероприятий, направленных на финансовое обеспечение
деятельности министерства экономического развития
и инвестиций Самарской области, исполнение
отдельных полномочий министерства экономического
развития и инвестиций Самарской области и выполнение
государственного задания государственным учреждением,
в отношении которого министерство экономического
развития и инвестиций Самарской области осуществляет
функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ
НА ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ,
ИСПОЛНЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛНОМОЧИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ,
В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ФУНКЦИИ
И ПОЛНОМОЧИЯ УЧРЕДИТЕЛЯ, НА 2017 - 2018 ГОДЫ, I ЭТАП**

Список изменяющих документов
(введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 04.02.2019 N 48)

N п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия	Объем финансирования по годам, млн. рублей			Ожидаемый результат
			Всего	в том числе по годам		
				2017	2018	
1.	Обеспечение деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	327,775	156,094	171,681	Исполнение полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области по реализации государственной политики в сфере экономического развития
2.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию плана выставочных и презентационных мероприятий Правительства Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	1,217	1,217		Содействие обеспечению устойчивого экономического роста, развитию внешнеэкономических и межрегиональных связей, формированию положительного имиджа региона как стабильного и надежного партнера
3.	Реализация мероприятий по развитию выставочной и презентационной деятельности в Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	3,656	3,656		Содействие обеспечению устойчивого экономического роста, развитию внешнеэкономических и межрегиональных связей, формированию положительного имиджа региона как

						стабильного и надежного партнера
4.	Приобретение статистической информации для осуществления полномочий органов исполнительной власти Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	3,25	1,385	1,865	Обеспечение органов исполнительной власти Самарской области статистической информацией, предоставляемой Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Самарской области сверх Федерального плана статистических работ
5.	Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	312,343	143,601	168,742	Выполнение работ и оказание услуг в области научного, методического, информационно-аналитического, консультационного и организационно-технического обеспечения развития субъектов малого и среднего предпринимательства, инновационной деятельности, кластерных инициатив и проектов, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономического развития Самарской области
6.	Техническое сопровождение региональной информационной системы	Министерство экономического развития и	0,961	0,48	0,481	Реализация полномочий министерства экономического развития и инвестиций

	автоматизации функций государственного тарифного регулирования	инвестиций Самарской области				Самарской области в сфере государственного тарифного регулирования
7.	Создание базовой версии информационной системы поддержки работы проектного офиса министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	0,84	0,39	0,45	Повышение эффективности контроля за достижением ключевых показателей проектов и соблюдением установленных сроков их исполнения
8.	Подготовка документации по проекту "Строительство проспекта Карла Маркса на участке от проспекта Кирова до границы городского округа Самара с реконструкцией участка автомагистрали "Центральная" муниципального района Волжский и городского округа Самара (под полное развитие). 1 этап (участок от Ракитовского шоссе городского округа Самара ПК 49+00 до автодороги "Обводная г. Самары" ПК 190+00)" (далее - Проект)	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	2,95		2,95	Качественное финансовое моделирование Проекта, анализ чувствительности Проекта на размер и сроки предоставления капитального гранта, качественное структурирование Проекта с учетом его капиталоемкости
9.	Предоставление некоммерческим организациям, не	Министерство экономического развития и	21,268		21,268	Реализация полномочий министерства экономического развития и инвестиций

	являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на организацию проведения мероприятий по формированию, обсуждению и продвижению документов стратегического планирования в Самарской области, а также правового просвещения населения о целях стратегического планирования в Самарской области	инвестиций Самарской области				Самарской области в сфере стратегического планирования в Самарской области; повышение уровня правового просвещения населения о целях стратегического планирования в Самарской области
10.	Предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на организацию и проведение региональных сессий по реализации стратегического развития в Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	1,8		1,8	Реализация полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области в сфере стратегического планирования в Самарской области
	Итого		676,06	306,823	369,237	

Приложение 1.2
к Плану
мероприятий, направленных на финансовое обеспечение
деятельности министерства экономического развития
и инвестиций Самарской области, исполнение
отдельных полномочий министерства экономического
развития и инвестиций Самарской области и выполнение
государственного задания государственным учреждением,
в отношении которого министерство экономического
развития и инвестиций Самарской области осуществляет
функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ
НА ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ,
ИСПОЛНЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛНОМОЧИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ,
В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ФУНКЦИИ
И ПОЛНОМОЧИЯ УЧРЕДИТЕЛЯ, НА 2017 - 2030 ГОДЫ, II ЭТАП
(2019 - 2025 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 10.10.2019 N 709,
от 27.12.2019 N 1015, от 24.08.2020 N 628, от 02.10.2020 N 762,
от 13.01.2021 N 2, от 26.02.2021 N 103)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель мероприятия	Объем финансирования, млн. рублей								Ожидаемый результат
			Всего	в том числе по годам							
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Обеспечение деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	1075,965 <*>	148,122 <*>	153,80 0	160,249	160,529	160,529	146,227	146,227	Исполнение полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области по реализации государственной политики в сфере экономического развития

(п. 1 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

2.	Приобретение статистической информации для осуществления полномочий органов исполнительной власти Самарской области	Министерство экономического развития и инвестиций Самарской области	15,862 <2>	1,972	2,315	2,315	2,315	2,315	2,315 <1>	2,315 <1>	Обеспечение органов исполнительной власти Самарской области статистической информацией, представляемой территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по
----	---	---	---------------	-------	-------	-------	-------	-------	--------------	--------------	---

Самарской области
сверх Федерального
плана
статистических
работ

(п. 2 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

3.	Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" (далее - ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив")	Министерст во экономичес кого развития и инвестиций Самарской области	1188,629	167,375	173,57 3	164,391	167,37	166,76	174,58	174,58	Осуществление научной, инновационной деятельности, деятельности в области кластерных инициатив, кластеров и промышленного производства на территории Самарской области, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономи ческого развития Самарской области
----	--	--	----------	---------	-------------	---------	--------	--------	--------	--------	---

(п. 3 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

4.	Предоставление субсидии СО "Центр инновационного развития и	Министерст во экономичес кого развития и	23,138	23,138							Обеспечение функционирования недвижимого имущества технопарка в сфере
----	---	--	--------	--------	--	--	--	--	--	--	---

кластерных инициатив" на осуществление мероприятий по ремонту объектов недвижимого имущества технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина"	инвестиций на Самарской области, ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив"									высоких технологий "Жигулевская долина"
5. Создание, развитие и сопровождение информационной системы мониторинга исполнения ключевых показателей деятельности органов исполнительной власти Самарской области	Министерство и во экономического развития и инвестиций Самарской области	2,1 <3>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3 <1>	0,3 <1>	

(п. 5 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

6. Консультационные услуги в рамках подготовки документации по проектам,	Министерство во экономического развития и	2,0	2,0							
--	---	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

предлагаемым к реализации с использованием механизмов государственно-частного партнерства	к инвестиций Самарской области				
6.1. Оказание консультационных услуг в рамках проектов, реализуемых (или) предлагаемых реализации с использованием механизмов государственно-частного партнерства	Министерство во экономического развития и инвестиций Самарской области	3,0		3,0	
(п. 6.1 введен Постановлением Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)					
7. Предоставление субвенций местным бюджетам, предоставляемых из областного бюджета, формируемых за счет поступающих в областной	Министерство во экономического развития и инвестиций Самарской области	48,608		48,608	Финансовое обеспечение отдельных государственных полномочий по подготовке и проведению Всероссийской переписи населения, переданных органам местного

бюджет
субвенций из
федерального
бюджета, на
осуществление
государственных
полномочий по
подготовке и
проведению
Всероссийской
переписи
населения

самоуправления
муниципальных
образований на
территории
Самарской области

В том числе
за счет средств
областного
бюджета,
формируемых за
счет
поступающих в
областной
бюджет средств
федерального
бюджета

48,608

48,608

(п. 7 в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

8. Предоставление
субсидии ГАУ
СО "Центр
инновационного
развития и
кластерных
инициатив" в
соответствии с

3,031

3,031

Обеспечение
содержания
недвижимого
имущества
технопарка в сфере
высоких технологий
"Жигулевская
долина"

абзацем вторым
пункта 1 статьи
78.1 Бюджетного
кодекса
Российской
Федерации на
погашение
кредиторской
задолженности по
расходам,
связанным с
содержанием
недвижимого
имущества,
переданного в
аренду
резидентам
технопарков
Самарской
области

(п. 8 введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 24.08.2020 N 628)

9.	Проведение научно-исследовательских работ по вопросам развития экономики региона и отдельных видов экономической деятельности	Министерство во экономического развития и инвестиций Самарской области	4,900	4,900	Проведение углубленного анализа социально-экономического развития региональной экономики, ее отдельных отраслей и предприятий, выработка необходимых мер
----	---	--	-------	-------	--

государственного
регулирующего
(господдержки)
отраслей
региональной
экономики для их
ускоренного
развития

(п. 9 введен **Постановлением** Правительства Самарской области от 02.10.2020 N 762)

10. Обеспечение функционирования регионального интернет-портала regulation.gov.ru	Министерства экономического развития и инвестиций Самарской области	0,82	Эффективное функционирование регионального интернет-портала regulation.gov.ru, обеспечение открытости и доступности информации о разрабатываемых проектах нормативных правовых актов, результатах их публичного обсуждения при проведении процедур оценки регулирующего, фактического воздействия и экспертизы на всех этапах проведения
---	---	------	--

указанных
процедур;
улучшение качества
процедур оценки
регулирующего,
фактического
воздействия и
экспертизы в
регионе, а также
качества
принимаемых в
регионе
нормативных
правовых актов

(п. 10 введен [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Итого	2367,771	342,907	337,91	379,683	330,514	329,904	323,422	323,422
	<*>, <7>	<*>	9			<4>	<4>	

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

<*> В том числе расходы, связанные с реализацией постановления Правительства Самарской области от 12.02.2019 N 70 "О некоторых переходных положениях организации деятельности департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области".

<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 8,917 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

<3> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 1,2 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015)

<4> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 320,807 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<5> - <6> Сноски утратили силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 27.12.2019 N 1015.

<7> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 2362,541 млн. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.
(сноска в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 26.02.2021 N 103)

Приложение 1.3
к Плану мероприятий, направленных на финансовое обеспечение деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, исполнение отдельных полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области и выполнение государственного задания государственным учреждением, в отношении которого министерство экономического развития и инвестиций Самарской области осуществляет функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2030 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ**

**НА ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ,
ИСПОЛНЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛНОМОЧИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ,
В ОТНОШЕНИИ КОТОРОГО МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ФУНКЦИИ
И ПОЛНОМОЧИЯ УЧРЕДИТЕЛЯ, НА 2017 - 2030 ГОДЫ,
II ЭТАП (2026 - 2030 ГОДЫ)**

Список изменяющих документов
(в ред. Постановлений Правительства Самарской области от 17.05.2019 N 320,
от 13.01.2021 N 2)

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Исполнитель мероприятия	Объем финансирования, млн. рублей					Ожидаемый результат	
			Всего	в том числе по годам					
				2026	2027	2028	2029		2030
1.	Обеспечение деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области	Министерство экономического о развития и инвестиций Самарской области	731,135	146,227	146,227	146,227	146,227	146,227	Исполнение полномочий министерства экономического развития и инвестиций Самарской области по реализации государственной политики в сфере экономического развития
2.	Приобретение статистической информации для осуществления полномочий органов исполнительной власти Самарской области	Министерство экономического о развития и инвестиций Самарской области							Обеспечение органов исполнительной власти Самарской области статистической информацией, предоставляемой Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Самарской области сверх Федерального плана статистических работ

3.	Предоставление субсидии государственному автономному учреждению Самарской области "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" (далее - ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив")	Министерство экономического о развития и инвестиций Самарской области	872,9	174,58	174,58	174,58	174,58	174,58	Осуществление научной, инновационной деятельности, деятельности в области кластерных инициатив, кластеров и промышленного производства на территории Самарской области, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономического развития Самарской области
----	--	---	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

4.	Предоставление субсидии ГАУ СО "Центр инновационного развития и кластерных инициатив" на осуществление мероприятий по ремонту объектов недвижимого имущества технопарка в сфере	Министерство экономического о развития и инвестиций Самарской области, ГАУ СО "Центр инновационно го развития и кластерных инициатив"							Обеспечение функционирования недвижимого имущества технопарка в сфере высоких технологий "Жигулевская долина"
----	---	---	--	--	--	--	--	--	---

высоких
технологий
"Жигулевская
долина"

Итого	1604,035	320,807	320,807	320,807	320,807	320,807
-------	----------	---------	---------	---------	---------	---------

Приложение 2
к Плану
мероприятий, направленных на финансовое обеспечение
деятельности министерства экономического развития
и инвестиций Самарской области, исполнение
отдельных полномочий министерства экономического
развития и инвестиций Самарской области и выполнение
государственного задания государственным учреждением,
в отношении которого министерство экономического
развития и инвестиций Самарской области осуществляет
функции и полномочия учредителя, на 2017 - 2030 годы

**ПРОГНОЗ
СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ НА 2021 ГОД
И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ**

Список изменяющих документов
(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 13.01.2021 N 2)

№ п/п	Наименование работы	Содержание работы	Показатель объема работы	Единица измерения	Значение показателя объема работы (по годам)		
					2021	2022	2023
1.	Управление развитием и функционированием технопарков на территории Самарской области	Обеспечение развития и функционирования технопарков на территории Самарской области	Количество резидентов	единиц	260	280	300
			Количество рабочих мест в технопарках	единиц	2180	2400	2640
			Доля загрузки компаниями всех предоставляемых в аренду площадей технопарков, за исключением мест общего пользования, а также за исключением компаний, занимающих более 30% площадей технопарка каждая	процентов	77	77	77
2.	Содействие развитию реализации инновационных проектов на территории Самарской области	Организация и развитие и системы взаимодействия участников инновационной деятельности, формирование и систематизация баз данных об инновационных проектах, инновационной и высокотехнологичной продукции и технологиях, производимых на территории Самарской области	Количество заявок, поданных для участия в федеральных конкурсах при участии учреждения	единиц	270	270	270
			Количество инновационных проектов, размещенных в базе данных на IT-платформе	единиц	570	800	1000

3. Содержание эксплуатации имущества технопарков Самарской области, находящегося в государственной собственности	и Обеспечение эксплуатационно-технического обслуживания объектов и помещений технопарков Самарской области, а также в содержание указанных объектов и помещений, оборудования и прилегающей территории в надлежащем состоянии	Эксплуатируемая площадь, всего В том числе: прилегающей территории	тыс. кв. м	141,03 <*> 65,26 75,77	141,03 <*> 65,26 75,77	141,03 <*> 65,26 75,77
4. Содействие развитию инжиниринговой деятельности на территории Самарской области	Повышение технологической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства за счет создания (проектирования) технологических и технических процессов и объектов, которые реализуют указанные процессы	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства, размещенных в базе данных по результатам экспресс-оценки уровня технологической готовности	единиц	50	50	50
		Количество совместных проектов, реализуемых с участием субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства	единиц	5	5	5
		Количество мероприятий, направленных на повышение технологической готовности субъектов малого и среднего	единиц	100	100	100

предпринимательства,
осуществляющих деятельность в
области инноваций, кластерных
инициатив и промышленного
производства

<*> В случае сдачи в аренду имущества учреждения, участия имущества учреждения исключительно в осуществлении приносящей доход деятельности финансовое обеспечение содержания такого имущества за счет субсидии, предоставляемой из областного бюджета государственному автономному учреждению на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, не осуществляется.

Приложение 10
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПОРЯДОК
ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ В 2018 ГОДУ СУБСИДИЙ
ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА НЕКОММЕРЧЕСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ,
НЕ ЯВЛЯЮЩИМСЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ (МУНИЦИПАЛЬНЫМИ)
УЧРЕЖДЕНИЯМИ, НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ФОРМИРОВАНИЮ, ОБСУЖДЕНИЮ И ПРОДВИЖЕНИЮ ДОКУМЕНТОВ
СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, А ТАКЖЕ
ПРАВОВОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ О ЦЕЛЯХ СТРАТЕГИЧЕСКОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183.

Приложение 11
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

**ПОРЯДОК
ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ В 2018 ГОДУ СУБСИДИЙ
ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА НЕКОММЕРЧЕСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ,
НЕ ЯВЛЯЮЩИМСЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ (МУНИЦИПАЛЬНЫМИ)
УЧРЕЖДЕНИЯМИ, НА ОРГАНИЗАЦИЮ И ПРОВЕДЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ
СЕССИЙ ПО РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Самарской области от 29.03.2019 N 183.

Приложение 12
к Государственной программе
Самарской области "Создание благоприятных
условий для инвестиционной и инновационной
деятельности в Самарской области"
на 2014 - 2030 годы

ИНФОРМАЦИЯ
О НАЛОГОВЫХ РАСХОДАХ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ
ДЛЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ" НА 2014 - 2030 ГОДЫ

Список изменяющих документов
(введена [Постановлением](#) Правительства Самарской области от 07.04.2020 N 222;
в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424)

N п/п	Наименование налогового расхода	Наименование налога, по которому предусматривается льгота	Оценка объема налогового расхода, тыс. рублей					Показатель (индикатор) достижения целей (решения задач) государственной программы, характеризующий результат налогового расхода	Значения показателя (индикатора) достижения целей (решения задач) государственной программы, характеризующего результат налогового расхода				
			Отчетный финансовый год (факт)	Текущий финансовый год (оценка)	Очередной финансовый год (оценка)	Плановый период (оценка)			Отчетный финансовый год (факт)	Текущий финансовый год (оценка)	Очередной финансовый год (оценка)	Плановый период (оценка)	
						2021 г.	2022 г.					2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Подпрограмма "Создание благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Самарской области" на 2014 - 2030 годы

1.	Пониженная ставка налога: 0% - в течение 5 лет с момента получения прибыли; 5% - следующие 5 лет; 13,5% - до 2059 г.	Налог на прибыль организаций (организации - резиденты особой экономической зоны промышленно-производственного типа, расположенной на территории Самарской	34901	34000	34500	34500	34500	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти	2	2	2	2	2
----	--	---	-------	-------	-------	-------	-------	---	---	---	---	---	---

		области)						Самарской области, в текущем году					
(в ред. Постановления Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424)													
2.	Освобождение от уплаты налога для организаций - резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, расположенной на территории Самарской области (за исключением водных и воздушных транспортных средств)	Транспортный налог (организации - резиденты особой экономической зоны промышленно-производственного типа, расположенной на территории Самарской области)	22,0	23,0	25,0	25,0	25,0	Количество привлеченных резидентов особой экономической зоны промышленно-производственного типа, созданной на территории городского округа Тольятти Самарской области, в текущем году	2	2	2	2	2

(в ред. [Постановления](#) Правительства Самарской области от 19.06.2020 N 424)

3.	Пониженная (13,5%) ставка налога для организаций-инвесторов,	Налог на прибыль организаций (организации-инвесторы,	74545	558320	476640	386180	163666	Индекс физического объема инвестиций в основную	82,5	85,1	91,8	97,7	102,9
----	--	--	-------	--------	--------	--------	--------	---	------	------	------	------	-------

	осуществляющи х на территории Самарской области инвестиционные проекты стоимостью от 100 млн. рублей и выше	осуществляю щие на территории Самарской области инвестицион ные проекты)						капитал (по отношению к уровню 2015 года), %					
4.	Пониженная (13,5%) ставка налога в отношении российских организаций-инв есторов, осуществляющи х на территории Самарской области инвестиционные проекты стоимостью от 100 млн. рублей и выше через созданные и действующие исключительно для реализации данных проектов обособленные подразделения	Налог на прибыль организаций (российские организации- инвесторы, осуществляю щие на территории Самарской области инвестицион ные проекты стоимостью от 100 млн. рублей и выше через созданные и действующие исключитель но для реализации данных проектов	0	0	0	0	0	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года), %	82,5	85,1	91,8	97,7	102,9

		обособленны е подразделени я)											
5.	Освобождение от уплаты налога организаций (кроме банков, других кредитных организаций, страховых организаций и организаций, получающих 70% и более дохода от сдачи в аренду основных средств, создаваемых в ходе реализации инвестиционных проектов, от всех доходов), осуществляющих инвестиционную деятельность на территории Самарской области по	Налог на имущество организаций (организации (кроме банков, других кредитных организаций, страховых организаций и организаций, получающих 70% и более дохода от сдачи в аренду основных средств, создаваемых в ходе реализации инвестиционных проектов, от всех доходов), осуществляющих	1951176	1707190	686270	378690	161120	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (по отношению к уровню 2015 года), %	82,5	85,1	91,8	97,7	102,9

	приоритетным видам экономической деятельности, указанным в приложении 3 к Закону N 98-ГД, - в отношении имущества, созданного или приобретенного в ходе реализации инвестиционн о проекта (в т.ч. поступившего в виде вклада в уставный (складочный) капитал организации) и предназначенног о для его реализации	щие инвестицион ную деятельность на территории Самарской области по приоритетны м видам экономическо й деятельности)											
6.	Пониженная (13,5%) ставка налога в отношении управляющих компаний агропромышлен ных парков, имеющих статус	Налог на прибыль организаций (управляющи е компании агропромышл енных парков, имеющих	0	0	197	489	585	Количество резидентов, заключивши х соглашение о ведении хозяйственно й деятельности на	0	10	10	10	10

	агропромышленных парков Самарской области, - в отношении прибыли, полученной при выполнении ими функций, возложенных на управляющую компанию агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, и определенных нормативным правовым актом Правительства Самарской области	статус агропромышленных парков Самарской области)						территории агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, либо договор аренды в отношении части площади или в отношении любого помещения агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области					
7.	Освобождение от уплаты налога управляющих	Налог на имущество организаций (управляющи	0	20681	22057	20855	19653	Количество резидентов, заключивших соглашение	0	10	10	10	10

компаний агропромышленных парков, имеющих статус агропромышленных парков, - в отношении недвижимого имущества, учитываемого на балансе организации, созданного и используемого для функционирования агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области (в том числе внеплощадочных объектов инженерных сетей и коммуникаций агропромышленного парка, имеющего

е компании агропромышленных парков, имеющих статус агропромышленных парков Самарской области)

о ведении хозяйственной деятельности на территории агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области, либо договор аренды в отношении части площади или в отношении любого помещения агропромышленного парка, имеющего статус агропромышленного парка Самарской области

статус
 агропромышлен
 ного парка
 Самарской
 области)

Подпрограмма субсидирования создания рабочих мест в монопрофильных городских округах Самарской области на 2014 - 2022
 годы

8.	Пониженная (2% - с 1 по 5 гг.; 10% - с 6 по 10 гг.) ставка налога для организаций - резидентов территорий опережающего социально-экономического развития	Налог на прибыль организаций (организации - резиденты территорий опережающего социально-экономического развития, созданных на территориях моногородов Самарской области)	120935	131492	17154 0	31702 2	68963 9	Количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития нарастающим итогом	2534	3638	5402	6391	6834
9.	Освобождение от уплаты налога на имущество для организаций - резидентов территорий опережающего социально-экономического развития	Налог на имущество организаций (организации - резиденты территорий опережающего социально-экономического развития, созданных на территориях моногородов Самарской области)	8612	8612	10713	24238	41327	Количество созданных рабочих мест резидентами территорий опережающего социально-экономического развития нарастающим итогом	2534	3638	5402	6391	6834

мического
развития

экономического
развития,
созданных на
территориях
моногородов
Самарской
области)

о развития
нарастающи
м ИТОГОМ
