



**КОЛЛЕГИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «29» сентября 2015 г. № 316
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 13.09.2013 № 376 «Об утверждении государственной программы Кемеровской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Кузбасса» на 2014-2017 годы»

Коллегия Администрации Кемеровской области п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 13.09.2013 № 376 «Об утверждении государственной программы Кемеровской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Кузбасса» на 2014-2017 годы» (в редакции постановлений Коллегии Администрации Кемеровской области от 11.12.2013 № 573, от 28.02.2014 №88, от 04.07.2014 № 261, от 24.09.2014 № 391, от 29.12.2014 № 529, от 26.03.2015 № 66, от 18.05.2015 № 143, от 23.07.2015 № 239) следующие изменения:

1.1. В заголовке и пункте 1 цифры «2014-2017» заменить цифрами «2014-2018».

1.2. В государственной программе Кемеровской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Кузбасса» на 2014-2017 годы, утвержденной постановлением (далее – Государственная программа):

1.2.1. В заголовке цифры «2014-2017» заменить цифрами «2014-2018».

1.2.2. В паспорте Государственной программы:

1.2.2.1. В заголовке, графе 2 позиции «Наименование государственной программы», графе 2 позиции «Срок реализации Государственной программы» цифры «2014-2017» заменить цифрами «2014-2018».

1.2.2.2. Графу 2 позиции «Наименование подпрограмм Государственной программы» дополнить абзацем следующего содержания:

«"Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов"».

1.2.2.3. Графу 2 позиции «Цели Государственной программы» дополнить абзацем следующего содержания:

«Формирование и развитие отрасли по комплексной переработке угля и техногенных отходов на базе традиционных промышленных площадок, промышленных предприятий и малых инновационных предприятий Кемеровской области через реализацию научных исследований, разработку и внедрение новых технологий, подготовку кадров, развитие инфраструктуры».

1.2.2.4. Графу 2 «Задачи Государственной программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«развитие научно-исследовательской деятельности в области углехимии и чистых угольных технологий;

решение вопросов подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих, управленческих, научных кадров в области углехимии и чистых угольных технологий;

организация выпуска и реализации инновационной продукции с высокой добавленной стоимостью, конкурентоспособной на российском и международном рынках;

решение вопроса создания новых технологичных рабочих мест с высоким уровнем оплаты труда;

модернизация и обновление производственной, научно-исследовательской, учебной материальной базы, основных фондов организаций-участников пилотного инновационного территориального кластера».

1.2.2.5. Позиции «Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации», «Ожидаемые конечные результаты реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации	<p>В 2014 - 2018 годах общий объем финансирования Государственной программы составит 2 022 403,997 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2014 год - 91 288,5 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 732 648,497 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 1 090 516 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 48 623 тыс. рублей;</p> <p>2018 год - 48 623 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по источникам финансирования:</p> <p>за счет средств областного бюджета - 294 890 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2014 год - 24 391 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 73 311 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 89 237 тыс. рублей;</p>
--	---

	<p>2017 год - 48 623 тыс. рублей; 2018 год - 48 623 тыс. рублей; иные не запрещенные законодательством источники: за счет средств федерального бюджета - 236 500 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: 2014 год - 66 897,5 тыс. рублей; 2015 год - 169 602,497 тыс. рублей; за счет средств некоммерческой организации - Фонда развития моногородов - 1 488 663 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: 2015 год - 488 640 тыс. рублей; 2016 год - 1 000 023 тыс. рублей; за счет средств местного бюджета - 2 351 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: 2015 год - 1 095 тыс. рублей; 2016 год - 1 256 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Государственной программы</p>	<p>Увеличение налогооблагаемой базы предпринимательского сектора за счет стимулирования хозяйствующих субъектов к прозрачности бизнеса, уходу от «серых» схем налогообложения; увеличение объемов налоговых поступлений в бюджет от инвестиционной деятельности; создание к 2018 году до 2200 новых рабочих мест в рамках реализуемых региональных инвестиционных проектов на условиях государственно-частного партнерства; реализация инвестиционных проектов по приоритетным направлениям Кемеровской области; привлечение дополнительных инвестиций в экономику Кемеровской области через механизмы развития региональных зон экономического благоприятствования (создание и развитие объектов социальной, транспортной, коммунальной и энергетической инфраструктуры, благоустройства объектов муниципальной собственности); создание визитной карточки Кемеровской области; достижение объемов инвестиций</p>

в основной капитал к 2018 году не менее 31 процента валового регионального продукта;

повышение объемов производства инновационной продукции субъектами экономической деятельности Кемеровской области;

выход инновационно активных субъектов экономической деятельности Кемеровской области на новые рынки продуктов и технологий;

обеспечение технологической модернизации ключевых секторов экономики Кемеровской области;

увеличение объемов экспорта и импорта инновационной продукции в Кемеровской области (повышение интеграции Кемеровской области в глобальную инновационную систему);

повышение эффективности использования бюджетных средств, направляемых на цели стимулирования инноваций, в расчете прироста объема инвестиций в приоритетные инновационные проекты на один рубль государственной поддержки инновационной деятельности;

увеличение доли продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом внутреннем продукте к 2018 году на 15 процентов относительно уровня 2013 года;

создание и обеспечение деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства Кемеровской области;

создание и обеспечение деятельности регионального центра инжиниринга Кемеровской области;

создание и обеспечение деятельности регионального интегрированного центра Кемеровской области;

создание и обеспечение деятельности центра(ов) инноваций социальной сферы;

снижение уровня монопрофильности муниципальной экономики городов Анжеро-

	<p>Судженска и Юрги до уровня, не превышающего 20 процентов;</p> <p>создание новых высокопроизводительных рабочих мест, привлечение дополнительных инвестиций в экономику региона, снижение уровня загруженности железнодорожной сети, сокращение уровня выбросов вредных летучих веществ в атмосферу, увеличение доли кузбасских предприятий на российском рынке углеродных материалов, концентрация в Кузбассе ведущих мировых знаний и компетенции в области чистых угольных технологий электро- и теплогенерации, а также углехимии;</p> <p>увеличение глубины переработки угля и добавленной стоимости в структуре стоимости продуктов, получаемых на основе угля;</p> <p>увеличение количества инвестиционных и инновационных проектов, реализуемых двумя и более организациями-участниками пилотного инновационного территориального кластера;</p> <p>увеличение торгового оборота между двумя и более организациями-участниками пилотного инновационного территориального кластера</p>
--	--

».

1.2.3. Раздел 1 дополнить абзацами следующего содержания:

«1.4. Развитие глубокой переработки угля (углехимического кластера)

Уголь - один из базовых элементов современного мирового топливно-энергетического баланса. При этом данное полезное ископаемое является уникальным материалом, на основе которого может быть получен широкий спектр различных продуктов: от электрической энергии до медицинских препаратов и топлива для космических ракет.

В настоящее время на территории России сосредоточена пятая часть общемировых доказанных запасов угля. Российская Федерация сейчас имеет все необходимые основания и ресурсы для того, чтобы в современном мире закрепить за собой статус передовой угольной державы, поставив во главу применение высоких технологий в добыче и переработке угля.

Экстенсивный путь развития угольной промышленности практически исчерпал себя. Качественный рост должен прийти на смену количественному.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2014 № 1099-р была утверждена программа развития угольной промышленности России на период до 2030 года. Ее реализация позволит к 2030 году нарастить добычу угля в стране до 480 млн. тонн.

Ряд объективных факторов: нестабильность цен на уголь на мировых рынках, насыщенность внутреннего рынка, высокие транспортные издержки кузбасских производителей угля, инфраструктурные ограничения, актуальность экологических вопросов в местах добычи угля - усложняют выполнение указанной программы.

Чтобы увеличивать в России добычу угля, необходимо выводить уголь в качестве базового компонента на новые рынки: химических продуктов, углеродных и композитных материалов.

Современные технологии позволяют производить из угля более 130 видов химических полупродуктов, которые в дальнейшем используются для производства свыше 5 тыс. видов продукции.

С целью снижения зависимости от импорта нефти и природного газа при производстве химической продукции многие страны сейчас стремятся активно развивать угольную химию.

Активное развитие получают технологии подземной газификации угля - получения дизельного топлива, водорода, удобрений и химического сырья без его прямого извлечения из недр. На территории Кемеровской области на протяжении 40 лет действовал завод по подземной газификации угля, который был закрыт в период реформ.

Вместе с тем сегодня мировой лидер в сфере подземной газификации угля - Linc Energy (Австралия) - реализует проекты по всему миру: в США, Канаде, Польше, ЮАР, Вьетнаме, Великобритании, Узбекистане.

Россия может сохранить свое технологическое лидерство в сфере глубокой переработки углей, обладая большим перечнем готовых к внедрению технологий, которые локализованы на предприятиях и в научно-исследовательских организациях Кузбасса.

Кемеровская область, будучи центром российской угольной промышленности, готова предложить концептуальное решение этой задачи, создав на своей территории пилотный инновационный территориальный кластер «Комплексная переработка угля и техногенных отходов». Регион обладает производственным, научным и кадровым потенциалом для достижения поставленной цели.

Организации-участники пилотного инновационного территориального кластера осуществляют деятельность по 5 ключевым направлениям глубокой переработки каменного угля: углехимия (газификация угля с получением химических полупродуктов); коксохимия (коксование углей с получением металлургического кокса и химических полупродуктов); углеродные материалы (получение высокорентабельных наноматериалов из угля); получение электроэнергии (технологии и оборудование для экологически чистого и эффективного сжигания угля); переработка

отходов (технологии возврата техногенных отходов в хозяйственный оборот с получением спектра строительных материалов).

Развитие пилотного инновационного территориального кластера даст возможность изменить технологическую платформу угольной промышленности отрасли. Это позволит осуществить переход от конкурентных преимуществ угольной отрасли, основанных только на стоимости угля и рабочей силы, к конкурентным преимуществам на основе новых технологий и продукции с высокой добавленной стоимостью.

В результате будет сформирован принципиально новый вид экономической деятельности, где уголь будет являться началом цепочки по формированию добавленной стоимости.»

1.2.4. Разделы 2-5 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

1.2.5. Раздел 6 исключить.

1.2.6. Раздел 7 считать разделом 6.

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Коллегии Администрации Кемеровской области».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Кемеровской области (по экономике и региональному развитию) Д.В. Исламова.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования, за исключением положений, для которых настоящим пунктом установлены иные сроки вступления в силу.

Положения Государственной программы в части реализации, подпрограммы «Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов» на 2015 год (в редакции настоящего постановления), вступают в силу со дня официального опубликования, но не ранее вступления в силу соответствующих изменений в Закон Кемеровской области от 12.12.2014 №118-ОЗ «Об областном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов».

Положения паспорта Государственной программы, раздела 4 текстовой части Государственной программы в части ресурсного обеспечения на 2018 год, раздела 5 текстовой части Государственной программы в части плановых значений целевого показателя (индикатора) на 2018 год (в редакции настоящего постановления) применяются к правоотношениям, возникающим при составлении и исполнении областного бюджета, начиная с областного бюджета на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов.

И.о. Губернатора
Кемеровской области



М.А. Макин

Приложение
к постановлению Коллегии
Администрации Кемеровской области
от 29 сентября 2015 г. № 316

2. Описание целей и задач Государственной программы

Исходя из обозначенных выше основных проблем и приоритетов государственной политики, целями государственной политики в рамках реализации настоящей Государственной программы являются следующие.

Цель 1. Повышение инвестиционной привлекательности Кемеровской области.

Это обеспечит привлечение инвестиций в эффективные и конкурентоспособные производства и виды деятельности, способные обеспечить создание собственного инвестиционного потенциала Кемеровской области, а также проведение организационных мероприятий, способствующих привлечению внимания российских и иностранных инвесторов к Кемеровской области.

Цель 2. Создание условий развития инновационной деятельности в Кемеровской области.

Цель 3. Увеличение степени диверсификации экономики Кемеровской области.

Цель 4. Формирование и развитие отрасли по комплексной переработке угля и техногенных отходов на базе традиционных промышленных площадок, промышленных предприятий и малых инновационных предприятий Кемеровской области через реализацию научных исследований, разработку и внедрение новых технологий, подготовку кадров, развитие инфраструктуры.

Достижение заявленных целей потребует решения следующих задач:

1) постоянное совершенствование законодательного, организационного и инфраструктурного обеспечения инвестиционной и производственной деятельности в Кемеровской области в части снижения административных барьеров и упрощения доступа к государственной поддержке;

2) создание инвестиционного имиджа Кемеровской области, демонстрация привлекательной для потенциальных инвесторов характеристики экономики Кемеровской области;

3) обеспечение участия предприятий Кемеровской области в федеральных и региональных программах, создании особых экономических зон (зон экономического благоприятствования) в Кемеровской области, в других механизмах привлечения инвестиционных ресурсов в инвестиционные проекты (на условиях государственно-частного партнерства) для их эффективного использования и снижения инвестиционных рисков;

4) развитие кредитно-финансовых механизмов (в том числе создание Инвестиционного фонда Кемеровской области), внедрение различных финансовых технологий, направленных на развитие инвестиционной и производственной деятельности Кемеровской области;

5) повышение эффективности деятельности органов государственной власти Кемеровской области в сфере поддержки инвестиционной и производственной деятельности;

6) обеспечение государственной поддержки инновационной деятельности в Кемеровской области;

7) создание условий для развития рынка инноваций;

8) развитие инновационной инфраструктуры, обеспечивающей внедрение инноваций;

9) совершенствование и развитие системы подготовки и переподготовки кадров для инновационной деятельности;

10) увеличение вклада науки в развитие инновационной сферы в Кемеровской области;

11) повышение эффективности производства на действующих предприятиях моногородов;

12) развитие инфраструктуры, необходимой для реализации ключевых инвестиционных проектов, направленных на развитие видов деятельности, не относящихся к профильным для экономики моногородов;

13) развитие малого и среднего бизнеса моногородов;

14) поддержание стабильности на рынке труда моногородов;

15) развитие инфраструктуры пилотного инновационного территориального кластера в сфере чистой угольной энергетики и переработки техногенных отходов;

16) развитие научно-исследовательской деятельности в области углехимии и чистых угольных технологий;

17) решение вопросов подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих, управленческих, научных кадров в области углехимии и чистых угольных технологий;

18) организация выпуска и реализации инновационной продукции с высокой добавленной стоимостью, конкурентоспособной на российском и международном рынках;

19) решение вопроса создания новых технологичных рабочих мест с высоким уровнем оплаты труда;

20) модернизация и обновление производственной, научно-исследовательской, учебной материальной базы, основных фондов организаций-участников пилотного инновационного территориального кластера.

3. Перечень подпрограмм Государственной программы с кратким описанием подпрограмм, основных мероприятий и мероприятий Государственной программы

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Краткое описание подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Порядок определения (формула)
1	2	3	4	5
Государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Кузбасса»				
1	Цель: повышение инвестиционной привлекательности Кемеровской области			
1	<p>Задачи: постоянное совершенствование законодательного, организационного и инфраструктурного обеспечения инвестиционной и производственной деятельности в Кемеровской области в части снижения административных барьеров и упрощения доступа к государственной поддержке;</p> <p>создание инвестиционного имиджа Кемеровской области, демонстрация привлекательной для потенциальных инвесторов характеристики экономики Кемеровской области;</p> <p>обеспечение участия предприятий Кемеровской области в федеральных и региональных программах, создании особых экономических зон (зон экономического благоприятствования) в Кемеровской области, в других механизмах привлечения инвестиционных ресурсов в инвестиционные проекты (на условиях государственно-частного партнерства) для их эффективного использования и снижения инвестиционных рисков;</p> <p>развитие кредитно-финансовых механизмов (в том числе создание Инвестиционного фонда Кемеровской области), внедрение различных финансовых технологий, направленных на развитие инвестиционной и производственной деятельности Кемеровской области;</p> <p>повышение эффективности деятельности органов государственной власти Кемеровской области в сфере поддержки инвестиционной и производственной деятельности;</p>			

1	2	3	4	5
	<p>развитие инфраструктуры агропромышленного кластера Кемеровской области; развитие инфраструктуры туристского кластера Кемеровской области; развитие инфраструктуры биомедицинского кластера Кемеровской области</p>			
1	Подпрограмма «Формирование благоприятной инвестиционной среды»	<p>Подпрограмма включает в себя комплекс мероприятий, направленных на повышение эффективности взаимодействия между участниками инвестиционного процесса, обеспечение государственной поддержки инвестиционной деятельности, реализацию региональных инвестиционных проектов за счет средств Инвестиционного фонда Кемеровской области, обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Кемеровской области «Агентство по привлечению и защите инвестиций»</p>		
1.1	Мероприятие «Повышение эффективности взаимодействия между участниками инвестиционного процесса»	<p>Администрирование и обновление инвестиционного портала Кемеровской области; организация участия в ярмарках, выставках инвестиционных проектов и продукции предприятий Кемеровской области; получение и поддержание кредитных рейтингов; разработка мультимедийного</p>	<p>Количество законодательных, иных нормативных правовых актов Кемеровской области, направленных на развитие и поддержку инвестиционной и производственной деятельности, единиц</p> <p>Количество функционирующих зон экономического благоприятствования Кемеровской области, единиц</p> <p>Количество посетителей</p>	<p>Количество действующих законодательных актов, разработанных и принятых силами ответственного исполнителя (координатора) Государственной программы</p> <p>Количество зон экономического благоприятствования (ЗЭБ) согласно реестру ЗЭБ</p> <p>Данные счетчика посещений</p>

1	2	3	4	5
		<p>сборника «Кемеровская область - привлекательный объект инвестиций», формирование и издание справочника инвестора, издание ежегодного бюллетеня «Инвестиционные проекты Кемеровской области»; проведение конкурса «Лучший инвестор года в Кемеровской области»; разработка концепций крупных инвестиционных площадок регионального значения, технико-экономического обоснования создания особых экономических зон в Кемеровской области,</p>	<p>инвестиционного портала Кемеровской области за отчетный период, человек</p>	<p>портала (абсолютное количество человек, посетивших инвестиционный портал)</p>

1	2	3	4	5
		<p>проекта планировки территории с целью установления параметров развития особых экономических зон в Кемеровской области (в том числе разработка плана развития, проекта планировки территории спортивно-туристического комплекса «Шерегеш» (далее - СТК «Шерегеш») в Таштагольском районе на среднесрочную и долгосрочную перспективу; проектирование и строительство системы водоснабжения секторов горы</p>		

1	2	3	4	5
		<p>Зеленой с учетом существующего состояния обеспечения питьевой водой гостиничного комплекса СТК «Шерегеш» в Таштагольском районе)</p>		
1.2	<p>Мероприятие «Государственная поддержка инвестиционной деятельности»</p>	<p>Субсидии для компенсации части процентной ставки по банковским кредитам, полученным для реализации инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, а также полученным участниками зон экономического</p>	<p>Привлечение на 1 рубль государственной поддержки, оказанной из средств областного бюджета организациям, реализующим проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, инвестиций для реализации инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, рублей</p>	<p>Объем инвестиций, направленных на реализацию проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области/объем государственной поддержки из областного бюджета (в рублях), оказанной организациям, реализующим проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области (на основании отчетов организаций-получателей поддержки)</p>

1	2	3	4	5
		<p>благоприятствования Кемеровской области; субсидирование затрат на разработку проектной документации, прохождение государственной экспертизы инвестиционных проектов, отвечающих приоритетным направлениям инвестиционной политики Кемеровской области; субсидии на реализацию мероприятий по созданию и (или)</p>	<p>Доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте, процентов</p> <p>Объем налоговых поступлений в областной бюджет от организаций, реализующих проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, на каждый рубль средств областного бюджета, направленных на государственную поддержку организаций, реализующих проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, рублей</p>	<p>(Объем инвестиций в основной капитал / валовый региональный продукт) * 100%</p> <p>Объем налоговых поступлений в областной бюджет от организаций, реализующих проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области/объем государственной поддержки из областного бюджета, направленный на государственную поддержку организаций, реализующих проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, в рублях (на основании отчетов организаций - получателей поддержки)</p>

1	2	3	4	5
		<p>развитию центров кластерного развития в Кемеровской области;</p> <p>субсидии на развитие инфраструктуры агропромышленного кластера Кемеровской области;</p> <p>субсидии на развитие инфраструктуры туристского кластера Кемеровской области</p>	<p>Количество инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, для оказания государственной поддержки, единиц</p> <p>Количество новых рабочих мест, созданных в рамках агропромышленного кластера, единиц</p> <p>Численность граждан Российской Федерации, размещенных в коллективных средствах размещения туристского кластера Кемеровской области, человек</p>	<p>Абсолютное количество инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, нарастающим итогом на отчетную дату по данным Перечня инвестиционных проектов Кемеровской области</p> <p>Абсолютное количество новых рабочих мест, созданных в рамках агропромышленного кластера, нарастающим итогом</p> <p>Абсолютная численность граждан Российской Федерации, размещенных в коллективных средствах размещения, ежегодно (по данным официальной статистики)</p>
1.3	<p>Мероприятие «Возмещение затрат на реализацию региональных инвестиционных проектов за счет средств Инвестиционного фонда Кемеровской области»</p>	<p>Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий на софинансирование капитальных</p>	<p>Количество региональных инвестиционных проектов, получивших софинансирование за счет бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда Кемеровской области, единиц</p>	<p>Абсолютное количество региональных инвестиционных проектов, получивших софинансирование за счет бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда</p>

1	2	3	4	5
		вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности в рамках инвестиционных проектов, осуществляемых на принципах государственно-частного партнерства и отобранных в порядке, установленном законодательством Кемеровской области		Кемеровской области (по данным департамента инвестиций и стратегического развития Кемеровской области)

1	2	3	4	5
1.4	<p>Мероприятие «Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Кемеровской области «Агентство по привлечению и защите инвестиций»</p>	<p>Финансовое обеспечение содержания государственного казенного учреждения Кемеровской области «Агентство по привлечению и защите инвестиций»: организация дополнительных мероприятий и выполнение необходимых работ по привлечению инвестиций в экономику Кемеровской области; оплата труда и командировочных расходов сотрудников; финансирование выполнения представительских функций от имени Кемеровской области</p>	<p>Создание новых рабочих мест в рамках реализуемых инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, для оказания государственной поддержки, человек</p>	<p>Абсолютное количество новых рабочих мест, созданных в рамках реализуемых инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, нарастающим итогом на отчетную дату (данные на основании отчетов организаций-получателей поддержки)</p>

1	2	3	4	5
2	Цель: создание условий развития инновационной деятельности в Кемеровской области			
2	<p>Задачи: обеспечение государственной поддержки инновационной деятельности в Кемеровской области;</p> <p>создание условий для развития рынка инноваций;</p> <p>развитие инновационной инфраструктуры, обеспечивающей внедрение инноваций;</p> <p>совершенствование и развитие системы подготовки и переподготовки кадров для инновационной деятельности;</p> <p>увеличение вклада науки в развитие инновационной сферы в Кемеровской области;</p> <p>развитие инфраструктуры инновационного территориального кластера в сфере чистой угольной энергетики и переработки техногенных отходов</p>			
2	Подпрограмма «Стимулирование инноваций»	Подпрограмма предполагает реализацию мероприятий, направленных на информационное обеспечение и государственную поддержку инновационной деятельности. Также запланированы инновационно-образовательные, организационные, информационные и презентационные мероприятия в целях развития инновационной деятельности		
2.1	Мероприятие «Информационное обеспечение инновационной деятельности»	Предусмотрено размещение информационных материалов в средствах массовой информации, в том числе за рубежом, организация выпуска справочной и методической литературы по вопросам развития инновационной	Количество студентов, привлеченных к работе инновационных предприятий и предприятий инновационной инфраструктуры, человек	Абсолютное количество студентов, привлеченных к работе инновационных предприятий и предприятий инновационной инфраструктуры (отчеты ОАО «Кузбасский технопарк»)

1	2	3	4	5
		<p>деятельности в Кемеровской области. Также планируются публикации интервью с руководителями исполнительных органов государственной власти Кемеровской области, организация и проведение пресс-конференций на тему развития инновационного сектора области и т.д.</p>		
2.2	<p>Мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности»</p>	<p>Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям. В рамках основного мероприятия предусмотрены</p>	<p>Количество инновационных компаний-резидентов технопарка, единиц</p> <p>Рост доли продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте (по отношению к уровню 2013 года), процентов</p>	<p>Абсолютное количество компаний, включенных в реестр резидентов технопарков Кемеровской области</p> <p>(Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом региональном продукте в отчетном году / доля продукции высокотехнологичных и</p>

1	2	3	4	5
		<p>следующие субсидии: субсидии на возмещение затрат, понесенных в связи с осуществлением работ, услуг по развитию инновационной деятельности технопарков в Кемеровской области; субсидии резидентам технопарков, включенным в реестр резидентов технопарков в Кемеровской области, для компенсации части процентной ставки по банковским кредитам, полученным для реализации инновационных проектов; субсидии на</p>	<p>Количество создаваемых рабочих мест на предприятиях инновационного территориального кластера, единиц</p> <p>Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) на предприятиях, получивших поддержку в региональном интегрированном центре Кемеровской области, единиц</p> <p>Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в региональном</p>	<p>научеёмких отраслей в валовом региональном продукте в 2013 году) * 100% (данные статистики)</p> <p>Абсолютное количество рабочих мест, создаваемых на предприятиях инновационного территориального кластера, нарастающим итогом на отчетную дату (согласно отчетам компаний - участников кластера)</p> <p>Абсолютное количество ежегодно создаваемых рабочих мест (по данным регионального интегрированного центра)</p> <p>Абсолютное количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную</p>

1	2	3	4	5
		<p>возмещение затрат на разработку проектной документации и прохождение государственной экспертизы инновационных проектов;</p> <p>субсидии на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центров инжиниринга в Кемеровской области;</p> <p>субсидии на реализацию программ развития пилотных инновационных территориальных кластеров;</p> <p>субсидии на реализацию мероприятия по созданию и (или) развитию</p>	<p>интегрированном центре, единиц</p> <p>Количество городских округов и муниципальных районов Кемеровской области, охваченных деятельностью центра(ов) инноваций социальной сферы, единиц</p> <p>Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) на предприятиях, получивших поддержку в центре(ах) инноваций</p>	<p>поддержку в региональном интегрированном центре (по данным регионального интегрированного центра)</p> <p>Абсолютное количество городских округов и муниципальных районов, в которых зарегистрированы субъекты малого и среднего предпринимательства (далее - МСП), получившие поддержку в центрах инноваций социальной сферы (ежегодно согласно отчетам центра(ов) инноваций социальной сферы)</p> <p>Абсолютное количество ежегодно создаваемых рабочих мест (по данным центра(ов) инноваций социальной сферы Кемеровской области)</p>

1	2	3	4	5
		<p>региональных интегрированных центров; субсидии на реализацию мероприятия по созданию и (или) развитию центра(ов) инноваций социальной сферы; субсидии на развитие инфраструктуры биомедицинского кластера Кемеровской области</p>	<p>социальной сферы Кемеровской области, единиц</p> <p>Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в центре(ах) инноваций социальной сферы Кемеровской области, единиц</p> <p>Количество организаций-участников биомедицинского кластера Кемеровской области, единиц</p>	<p>Абсолютное количество ежегодно создаваемых рабочих мест (по данным центра(ов) инноваций социальной сферы Кемеровской области)</p> <p>Абсолютное количество организаций-участников биомедицинского кластера (нарастающим итогом по данным центра кластерного развития Кузбасского технопарка)</p>
2.3	<p>Мероприятие «Субсидия на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центров кластерного развития в Кемеровской области»</p>	<p>Проведение семинаров, конференций по развитию инновационной деятельности, участие во всероссийских образовательных форумах, проведение конкурсов</p>	<p>Количество инновационных компаний, созданных при вузах и НИИ, единиц</p>	<p>Абсолютное количество инновационных компаний, созданных при вузах и НИИ, нарастающим итогом на отчетную дату по данным департамента образования и науки Кемеровской области</p>

1	2	3	4	5
		и отборов инновационных проектов		
2.4	Мероприятие «Субсидия на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центров инжиниринга в Кемеровской области»	Организация взаимодействия с потенциальными резидентами технопарка и другими инновационными МСП, организация научно-практических конференций, круглых столов по актуальным проблемам развития инновационной деятельности, презентаций инновационных проектов Кемеровской области и участия предприятий, научных организаций Кемеровской области в региональных,	Количество организаций, осуществляющих разработку и внедрение технологических инноваций, единиц	Абсолютное количество организаций, осуществляющих разработку и внедрение технологических инноваций (по данным органов статистики)

1	2	3	4	5
		<p>всероссийских и международных инновационных выставках и форумах, подготовка и издание презентационной продукции, публикация имиджевых статей, посвященных инновационной деятельности в Кемеровской области и т.д.</p>		
3	Цель: увеличение степени диверсификации экономики Кемеровской области			
3	<p>Задачи: повышение эффективности производства на действующих предприятиях моногородов; развитие инфраструктуры, необходимой для реализации ключевых инвестиционных проектов, нацеленных на развитие видов деятельности, не относящихся к профильным для экономики моногородов; развитие малого и среднего бизнеса моногородов; поддержание стабильности на рынке труда моногородов</p>			
3	Подпрограмма «Модернизация экономики моногородов»	<p>Подпрограмма является механизмом реализации комплексных инвестиционных планов модернизации моногородов Кемеровской области и содержит конкретные мероприятия по развитию монопрофильных муниципальных образований и повышению их инвестиционной привлекательности с указанием объемов, источников и сроков их финансирования, а также ответственных за их реализацию органов власти,</p>		

1	2	3	4	5
		в том числе мероприятия, направленные на стабилизацию работы действующих градообразующих предприятий и связанных с ними производств		
3.1	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения»	Предусмотрено: строительство водовода диаметром 500 мм по объекту «Строительство в Восточном жилом районе г. Анжеро-Судженска Кемеровской области»;	Доля работающих на градообразующем предприятии (предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках единого производственно-технологического процесса) в среднесписочной численности работников организаций в моногороде, процентов	(Количество работающих на градообразующем предприятии / среднесписочная численность работников организаций в моногороде) * 100% (на основании отчета администраций муниципальных образований)
3.2	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем электроснабжения»	реконструкция и строительство магистрального водопровода от водопроводного колодца, сооружаемого на водопроводе	Доля занятых на малых предприятиях в среднесписочной численности работников организаций в моногороде, процентов	(Количество занятых на малых предприятиях / среднесписочная численность работников организаций в моногороде) * 100% (на основании отчета администраций муниципальных образований)
3.3	Мероприятие «Строительство и реконструкция котельных и систем теплоснабжения»	диаметром 400 мм «ул. Магистральная – Насосная», в районе ул. Кедровая	Уровень зарегистрированной безработицы в моногороде, процентов	(Численность зарегистрированных безработных граждан / численность экономически активного населения) * 100%

1	2	3	4	5
		<p>до территории предприятий ЗАО «АФК», ООО «НПЗ «Северный Кузбасс» в г. Анжеро-Судженске; строительство канализационного коллектора от КНС-3 до врезки в главный канализационный коллектор «город - очистные сооружения» (протяженностью 3894 м), г. Юрга</p>	<p>Среднемесячная номинальная заработная плата в моногороде, рублей</p>	<p>(на основании отчета администраций муниципальных образований)</p> <p>Абсолютное значение среднемесячной номинальной заработной платы в моногороде на отчетный период (на основании отчета администраций муниципальных образований)</p>
		<p>Предусмотрено строительство воздушной линии электропередачи ВЛ-110 кВ от ВЛ-110 кВ «Ново-Анжерская» - Анжерская НПС 1,2</p>		

1	2	3	4	5
		<p>с отпайкой на ПС «Судженская» до ПС-110 кВ «Мазутная», г. Анжеро-Судженск, а также строительство подстанции ПС 110/6 кВ «Мазутная», г. Анжеро-Судженск. Предусматривается строительство газовой котельной установленной мощностью 15 МВт, г. Юрга</p>		
4	<p>Цель: формирование и развитие отрасли по комплексной переработке угля и техногенных отходов на базе традиционных промышленных площадок, промышленных предприятий и малых инновационных предприятий Кемеровской области через реализацию научных исследований, разработку и внедрение новых технологий, подготовку кадров, развитие инфраструктуры</p>			
4	<p>Задачи: развитие научно-исследовательской деятельности в области углехимии и чистых угольных технологий; решение вопросов подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих, управленческих, научных кадров в области углехимии и чистых угольных технологий; организация выпуска и реализации инновационной продукции с высокой добавленной стоимостью, конкурентоспособной на российском и международном рынках; решение вопроса создания новых технологичных рабочих мест с высоким уровнем оплаты труда; модернизация и обновление производственной, научно-исследовательской, учебной материальной базы, основных фондов организаций-участников пилотного инновационного территориального кластера</p>			

1	2	3	4	5
4	Подпрограмма «Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов»	Подпрограмма предусматривает реализацию комплексного инвестиционного проекта развития пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов» и предполагает реализацию ряда инвестиционных проектов организаций-участников кластера в их взаимосвязи		
	Мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности»	Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям на реализацию программ развития пилотных инновационных территориальных кластеров.	Число организаций, указанных в программе развития пилотного инновационного территориального кластера в качестве ее участников (далее - организации-участники), единиц	Абсолютное количество компаний, включенных в действующую редакцию программы развития пилотного инновационного территориального кластера (согласно отчету специализированной организации – ОАО «Кузбасский технопарк»)
Субсидии предоставляются на обеспечение деятельности специализированной		Численность работников организаций-участников, человек	Абсолютное количество человек, являющихся работниками организаций-участников (согласно отчету специализированной организации)	
		Число высокопроизводительных рабочих мест, созданных организациями-участниками	Абсолютное количество созданных высокопроизводительных рабочих мест (согласно отчету	

1	2	3	4	5
		<p>организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития пилотного инновационного территориального кластера; развитие на территории, на которой расположен пилотный инновационный территориальный кластер, объектов инфраструктуры: инновационной, образовательной, транспортной, энергетической, инженерной и социальной</p>	<p>вновь или в результате модернизации имеющихся рабочих мест, единиц</p> <p>Численность работников организаций-участников, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, человек</p> <p>Объем работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками либо одной или более организацией-участником совместно с иностранными организациями, тыс. рублей</p>	<p>специализированной организации)</p> <p>Абсолютное количество человек, являющихся работниками организаций-участников, прошедших соответствующие курсы переподготовки и повышения квалификации (согласно отчету специализированной организации)</p> <p>Абсолютное количество работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых в соответствии с заданными условиями (согласно отчету специализированной организации)</p>

1	2	3	4	5
			<p>Объем инвестиционных затрат организаций-участников за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций, тыс. рублей</p>	<p>Валовые инвестиции организаций-участников за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций (согласно отчету специализированной организации)</p>
			<p>Выработка на одного работника организаций-участников, тыс. рублей / чел. в год</p>	<p>Общий объем выработки всех организаций-участников в денежном выражении / общая численность работников (согласно отчету специализированной организации)</p>
			<p>Объем отгруженной организациями-участниками инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, тыс. рублей</p>	<p>Объем отгруженной инновационной продукции, инновационных работ и услуг (согласно статистической форме 4-Инновации, представляемой организациями-участниками)</p>

1	2	3	4	5
			Совокупная выручка организаций-участников от продаж продукции на внешнем рынке, тыс. рублей	Абсолютное денежное выражение совокупной выручки организаций-участников от продаж продукции на внешнем рынке (согласно отчету специализированной организации)
			Общий объем инвестиций в развитие пилотного инновационного территориального кластера, включая бюджетные средства и средства из внебюджетных источников, накопленным итогом, тыс. рублей	Абсолютное денежное выражение размера инвестиций в развитие пилотного инновационного территориального кластера (согласно данным департамента инвестиций и стратегического развития Кемеровской области)
			Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен пилотный	(Количество малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер

1	2	3	4	5
			<p>инновационный территориальный кластер, процентов к предыдущему году</p>	<p>в отчетном году / количество малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер в предыдущем году] – 1) * 100% (согласно отчету специализированной организации)</p>
			<p>Рост количества запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, процентов к предыдущему году</p>	<p>([Количество запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в отчетном году / количество запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, в предыдущем году] –1) *100% (согласно отчету специализированной организации)</p>

1	2	3	4	5
			<p>Численность работников организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, человек</p>	<p>Абсолютное количество человек, являющихся работниками организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом (согласно отчету специализированной организации)</p>

Пояснительная информация

Для достижения заявленных целей и решения поставленных задач в рамках настоящей Государственной программы предусмотрена реализация четырех подпрограмм:

«Формирование благоприятной инвестиционной среды»;

«Стимулирование инноваций»;

«Модернизация экономики моногородов»;

«Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов».

Предусмотренные в рамках каждой из подпрограмм системы целей, задач и мероприятий в комплексе наиболее полным образом охватывают весь диапазон заданных приоритетных направлений экономического развития и в максимальной степени будут способствовать достижению целей и конечных результатов настоящей Государственной программы.

Подпрограмма «Формирование благоприятной инвестиционной среды» включает следующие мероприятия:

1. Повышение эффективности взаимодействия между участниками инвестиционного процесса. В рамках мероприятия запланировано:

1.1. Совершенствование действующего законодательства Кемеровской области в сфере поддержки инвестиционной и производственной деятельности на территории Кемеровской области:

1.1.1. Подготовка предложений о внесении изменений в действующее законодательство, направленных на поддержку субъектов инвестиционной и производственной деятельности на территории Кемеровской области (разработка механизма реализации законов); подготовка проектов нормативных правовых актов, а также дальнейшее развитие процедур оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов.

1.1.2. Разработка нормативной правовой базы, направленной на реализацию проектов, осуществляемых на принципах государственно-частного партнерства, в Кемеровской области. Выполнение данного мероприятия обеспечит повышение эффективности нормативной правовой базы Кемеровской области путем постоянного мониторинга действующего инвестиционного и инновационного законодательства Российской Федерации и Кемеровской области, рост инвестиционной активности и легализации бизнеса, создание условий развития государственно-частного партнерства в Кемеровской области. Также предусматривается дальнейшее развитие процедур оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов.

1.2. Разработка инвестиционной политики Кемеровской области. Это обеспечит целенаправленное и планомерное развитие инвестиционной деятельности в Кемеровской области.

1.3. Формирование инвестиционных отраслевых стратегий. В результате разработки и реализации инвестиционных отраслевых стратегий Кемеровской области будет создана эффективная система привлечения и использования максимальных источников внутренних и внешних долгосрочных инвестиций, в том числе бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда Российской Федерации, в развитие экономики Кемеровской области.

1.4. Организация работы совета по инвестиционной и инновационной деятельности при Губернаторе Кемеровской области. Данное мероприятие подразумевает под собой обеспечение работы (регулярных заседаний) совещательного органа по вопросам развития, государственной поддержки инвестиционной и инновационной деятельности в Кемеровской области.

1.5. Разработка, дальнейшее обновление и издание инвестиционного паспорта Кемеровской области (в том числе перевод с русского на иностранные языки). Данное мероприятие обеспечит комплексное представление инвестиционного, экономического потенциала, инвестиционного климата Кемеровской области. База данных инвестиционных проектов будет использована в разработке мультимедийного сборника «Кемеровская область - привлекательный объект инвестиций».

1.6. Администрирование и обновление (реконструкция) Инвестиционного портала Кемеровской области (в том числе с изменением интерфейса и интеграцией базы данных инвестиционных проектов и площадок с Геоинформационной системой территориального планирования Кемеровской области на сайте www.isogd42.ru (на русском, немецком, английском и китайском языках). Мероприятие будет способствовать повышению информационной открытости инвестиционных ресурсов и процессов в Кемеровской области, привлечению инвесторов.

1.7. Разработка и реализация комплекса мероприятий по привлечению стратегических и финансовых инвесторов (формирование и ведение банка данных о потенциальных отечественных и иностранных инвесторах, в том числе через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», помощь предприятиям в подготовке инвестиционных предложений и в проведении переговоров с инвесторами). Сформированный банк данных будет включать группирование инвесторов по их принадлежности (отечественные, региональные, местные, иностранные), по их предпочтениям, по инвестиционным возможностям (объему инвестиций, срокам), формам финансирования инвестиций.

1.8. Разработка и реализация комплекса мероприятий по представлению Кемеровской области мировому и российскому инвестиционному сообществу (публикация имиджевых статей, подготовка и размещение на телевизионных каналах видеосюжетов). Подготовка и издание презентационной продукции, макетов инвестиционных проектов, приобретение и изготовление сувенирной продукции, участие в инвестиционных российских и международных экономических и образовательных форумах (в том числе стажировка специалистов за рубежом), торгово-экономических российских и международных ярмарках. Распространение информации об инвестиционных

предложениях и проектах предприятий Кемеровской области через посольства, торговые и экономические представительства зарубежных стран, международные объединения деловых кругов. Организация и проведение круглых столов, конференций, форумов по актуальным проблемам инвестиционной деятельности.

Мероприятие позволит представить Кемеровскую область мировому и российскому инвестиционному сообществу, будет способствовать поиску инвесторов, отбору перспективных инвестиционных проектов, организации эффективного взаимодействия субъектов рынка инвестиций, органов государственной власти и органов местного самоуправления.

1.9. Организация участия в ярмарках, выставках инвестиционных проектов и продукции предприятий Кемеровской области.

Основной целью участия в выставках инвестиционных проектов является привлечение отечественных и иностранных инвесторов к реализации проектов на территории Кемеровской области. Этому будут способствовать:

систематизация имеющихся проектов и заявок, разработка предварительных бизнес-планов проектов;

знакомство инвесторов с экономикой и инвестиционными возможностями Кемеровской области;

представление партнерам конкретных проектов и продукции предприятий Кемеровской области, установление деловых контактов;

участие в семинарах, круглых столах по актуальным проблемам развития инвестиционного потенциала Кемеровской области;

повышение профессионального уровня участников рынка инвестиций, специалистов органов исполнительной власти Кемеровской области и органов местного самоуправления;

обобщение итогов выставки и выработка рекомендаций по совершенствованию инвестиционной политики.

1.10. Разработка мультимедийного сборника «Кемеровская область - привлекательный объект инвестиций». Мультимедийный сборник «Кемеровская область - привлекательный объект инвестиций» - наглядное представление инвестиционного потенциала Кемеровской области. В его разработке будут использоваться:

инвестиционный паспорт Кемеровской области;

база данных инвестиционных проектов;

банк данных потенциальных отечественных и иностранных инвесторов;

ресурсная карта Кемеровской области;

иная полезная информация.

Мультимедийный сборник, являясь визитной карточкой региона, позволит наилучшим образом представить Кемеровскую область мировому и российскому инвестиционному сообществу.

1.11. Формирование и издание справочника инвестора. Справочник инвестора представляет собой комплект презентационных материалов, предназначенный для работы с инвесторами и включающий в себя следующие разделы:

краткая организационно-экономическая характеристика региона, оценка инвестиционного потенциала (по материалам инвестиционного паспорта);

аналитический справочник по предприятиям - соискателям инвестиций (наименование предприятия, направления и цели деятельности, история образования и этапы развития, характеристика бизнеса: положение в отрасли, основные характеристики продукции, рынки сбыта, деловые партнеры; основные технико-экономические и финансовые показатели; структура управления, список руководителей, адрес и реквизиты; общая оценка инвестиционной привлекательности/рейтинг);

общая полезная информация: перечень рекомендуемых гостиниц с краткой характеристикой, учреждения культуры и отдыха, расписание рейсов самолетов, поездов.

1.12. Издание ежегодного бюллетеня «Инвестиционные проекты Кемеровской области» обеспечит представление базы данных инвестиционных проектов, ее периодическую корректировку, будет способствовать эффективному поиску и выбору инвесторов и инвестиционных проектов, налаживанию деловых контактов.

1.13. Проведение конкурса «Лучший инвестор года в Кемеровской области». Данное мероприятие предполагает:

разработку конкурсной документации (положение о конкурсе, программа конкурса, номинации, критерии оценки);

утверждение состава конкурсной комиссии (жюри), графика проведения конкурсных мероприятий;

информирование потенциальных участников об условиях и сроках проведения конкурса;

организацию финансирования конкурсных мероприятий;

сбор и обработку пакета документов участников, представленных на конкурс;

оценку представленных на конкурс документов конкурсной комиссией (жюри), выбор победителей по предложенным номинациям;

подведение итогов конкурса, объявление и награждение победителей;

представление в средствах массовой информации обзора конкурса, его результатов, интервью с участниками и победителями.

Проведение конкурса «Лучший инвестор года в Кемеровской области» будет стимулировать инвестиционную активность предприятий, банков, страховых организаций, инвестиционных фондов и частных инвесторов, способствовать налаживанию и укреплению делового сотрудничества между представителями бизнеса и власти, повышению уровня инвестиционной культуры, информационной открытости (прозрачности) инвестиционных процессов и инфраструктуры.

1.14. Организационная и методическая поддержка реализации мер развития инвестиционной деятельности в муниципальных образованиях Кемеровской области, в том числе проведение семинаров для руководителей и специалистов органов местного самоуправления. Данные мероприятия

направлены на повышение инвестиционной грамотности руководителей и специалистов органов местного самоуправления Кемеровской области.

1.15. Создание системы освещения деятельности Администрации Кемеровской области в сфере инвестиций в средствах массовой информации (в том числе подписка на издания в режиме on-line, проведение пресс-конференций, интервью с заместителями Губернатора Кемеровской области и руководителями структурных подразделений Администрации Кемеровской области). Проведение социологических и маркетинговых исследований инвестиционного и инновационного климата в Кемеровской области.

Мероприятие будет способствовать повышению информационной открытости инвестиционных процессов в Кемеровской области.

1.16. Получение и поддержание кредитных рейтингов Кемеровской областью.

Рейтинги кредитоспособности и инвестиционной привлекательности являются инструментами по поддержанию высокого имиджа региона для международных и российских инвесторов.

1.17. Разработка концепций крупных инвестиционных площадок регионального значения, технико-экономического обоснования создания особых экономических зон в Кемеровской области, проекта планировки территории с целью установления параметров развития особых экономических зон в Кемеровской области (в том числе разработка плана развития, проекта планировки территории СТК «Шерегеш» в Таштагольском районе на среднесрочную и долгосрочную перспективу; проектирование и строительство системы водоснабжения секторов горы Зеленой с учетом существующего состояния обеспечения питьевой водой гостиничного комплекса СТК «Шерегеш» в Таштагольском районе).

Это позволит привлечь дополнительные источники финансирования, в том числе средства федерального бюджета.

1.18. Проведение обучающего мероприятия в инвестиционной сфере и сфере государственно-частного партнерства.

Мероприятие позволит повысить уровень теоретической подготовки сотрудников профильных исполнительных органов государственной власти Кемеровской области, а также администраций муниципальных образований.

2. Государственная поддержка инвестиционной деятельности. Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям:

2.1. Субсидии за счет средств областного бюджета для компенсации части процентной ставки по банковским кредитам, в том числе:

полученным для реализации инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, для оказания государственной поддержки;

полученным участниками зон экономического благоприятствования Кемеровской области.

2.2. Субсидирование затрат на разработку проектной документации, прохождение государственной экспертизы инвестиционных проектов,

отвечающих приоритетным направлениям инвестиционной политики Кемеровской области¹ (в том числе реализуемые участниками и управляющими компаниями зон экономического благоприятствования Кемеровской области).

Также предполагается осуществление взаимодействия с Министерством экономического развития Российской Федерации с целью включения приоритетных инвестиционных проектов предприятий области в федеральные целевые программы, создания особых экономических зон в Кемеровской области (подготовка заявок).

2.3. Субсидия на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центров кластерного развития в Кемеровской области.

Центр кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства Кемеровской области (далее - ЦКР) создается с целью формирования условий для успешного развития и взаимодействия производственных компаний - участников кластеров Кемеровской области, учреждений образования и науки, некоммерческих и общественных организаций, органов государственной власти и местного самоуправления, инвесторов на территории Кемеровской области, содействия принятию ключевых организационных решений, а также координации совместных кластерных проектов.

Кемеровская область, обладающая значительным ресурсным и научным потенциалом, подготавливает специалистов высокого класса в сфере угольной промышленности, медицины и биотехнологий, машиностроения и в других отраслях. Деятельность центра в качестве единого координатора позволит эффективно реализовать как уже объективно сложившиеся конкурентные преимущества региона, так и имеющиеся в перспективе.

ЦКР - структурное подразделение юридического лица, которое относится к инфраструктуре поддержки малого и среднего предпринимательства (технопарка), одним из учредителей которых является Кемеровская область или муниципальное образование Кемеровской области.

Основными задачами ЦКР по развитию территориальных кластеров являются:

разработка и реализация инвестиционных программ и проектов развития территориальных кластеров, разработка технико-экономических обоснований проектов и программ;

проведение мониторинга состояния инновационного, научного, производственного, финансово-экономического потенциала территориальных кластеров и актуализация программ территориальных кластеров;

создание (организационное проектирование) цепочек взаимодействия в интересах участников территориальных кластеров;

¹ Приоритетные направления инвестиционной политики Кемеровской области отражены в Стратегии социально-экономического развития Кемеровской области, утвержденной Законом Кемеровской области от 11.07.2008 № 74-ОЗ.

разработка и реализация совместных кластерных проектов участников территориальных кластеров, учреждений образования и науки, иных заинтересованных лиц;

предоставление консультационных услуг в интересах участников территориальных кластеров;

оказание содействия участникам территориальных кластеров при получении государственной поддержки;

вывод на рынок новых продуктов (услуг) участников территориальных кластеров;

обеспечение участия субъектов малого и среднего предпринимательства - участников территориальных кластеров в ключевых отраслевых мероприятиях на крупных российских и международных выставочных площадках;

организация вебинаров, круглых столов, конференций, семинаров в сфере интересов участников территориальных кластеров.

ЦКР должны соответствовать следующим требованиям: наличие не менее 3 рабочих мест для административно-управленческого персонала, каждое из которых оборудовано мебелью, компьютером, принтером и телефоном с выходом на городскую линию и междугородную связь и обеспечено доступом к интернет-связи.

2.4. Развитие инфраструктуры агропромышленного кластера Кемеровской области.

Агропромышленный кластер - совокупность специализированных агропромышленных производств, объектов недвижимости и инфраструктуры, земельных участков, административных, производственных, складских и иных помещений, обеспечивающих деятельность кластера, предназначенных для осуществления производства субъектами малого и среднего предпринимательства и предоставления условий для их эффективной работы, управляемых единым оператором (управляющей компанией).

Целью создания агропромышленного кластера является повышение конкурентоспособности производителей сельскохозяйственной и пищевой продукции Кемеровской области для обеспечения продовольственной безопасности, развитие малого и среднего бизнеса в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции и повышение уровня жизни сельского населения.

В конечном счете развитие агропромышленного кластера позволит обеспечить рост производства к уровню 2014 года:

сельскохозяйственной продукции в 2020 году - на 30 процентов, в том числе производство мяса во всех категориях хозяйств достигнет уровня более 110 тыс. т, молока - более 450 тыс. т, зерновых и зернобобовых культур - не менее 1,3 млн. т;

пищевых продуктов, включая напитки, в 2020 году - в 1,5 раза.

Будет дополнительно обеспечена занятость около двух тысяч человек.

Также реализация мероприятия связана с ростом дополнительных поступлений налоговых отчислений в бюджеты всех уровней.

2.5. Развитие инфраструктуры туристского кластера Кемеровской области.

Функционирование туристского кластера Кемеровской области направлено на:

значительную активизацию организационных и управленческих воздействий на развитие отрасли;

привлечение дополнительного финансирования в инвестиционные проекты, связанные с туристско-рекреационной сферой;

концентрацию программных акцентов на ключевых видах внутреннего и въездного туризма, а также территориальную концентрацию программных акцентов в наиболее перспективных с точки зрения развития внутреннего и въездного туризма муниципальных образованиях Кемеровской области;

использование кластерного подхода и механизма комплексного развития туристско-рекреационных зон.

Кластерный подход предполагает сосредоточение в рамках ограниченной территории предприятий и организаций, занимающихся разработкой, производством, продвижением и продажей туристского продукта, а также деятельностью, смежной с туризмом и рекреационными услугами.

В рамках формирования туристско-рекреационных кластеров и на основе научно обоснованных решений, а также с использованием механизмов государственно-частного партнерства будут созданы наилучшие условия для развития туристской инфраструктуры, а также сферы сопутствующих услуг.

Наряду с развитием инфраструктуры туризма, совершенствованием системы подготовки кадров и проведением взвешенной и эффективной политики по продвижению бренда Кемеровской области, комплексный подход позволит активизировать деятельность региональных предприятий разных отраслей экономики для удовлетворения растущих потребностей в качественных туристских услугах при увеличении региональных туристских потоков, послужит толчком для развития малого и среднего предпринимательства.

3. Возмещение затрат на реализацию региональных инвестиционных проектов за счет средств Инвестиционного фонда Кемеровской области. Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности.

Субсидии предоставляются за счет бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда Кемеровской области бюджетам муниципальных районов (городских округов) для разработки проектной документации региональных инвестиционных проектов, реализации региональных инвестиционных проектов, осуществляемых на принципах государственно-частного партнерства.

Также предполагается получение средств из Инвестиционного фонда Российской Федерации (квоты для Кемеровской области). Это позволит реализовать отобранные советом по инвестиционной и инновационной деятельности при Губернаторе Кемеровской области инвестиционные

проекты, осуществляемые на принципах государственно-частного партнерства и претендующие на государственную поддержку за счет бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда Российской Федерации и Инвестиционного фонда Кемеровской области.

4. Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Кемеровской области «Агентство по привлечению и защите инвестиций».

Основные виды деятельности агентства:

организация мероприятий и выполнение необходимых работ по привлечению инвестиций в экономику Кемеровской области;

сопровождение реализации инвестиционных проектов, включая содействие в прохождении административных процедур;

реализация мероприятий, направленных на снижение инвестиционных рисков и повышение международного и российского кредитного и инвестиционного рейтинга Кемеровской области;

деятельность в области права, бухгалтерского учета и аудита, консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления предприятием;

выполнение представительских функций от имени Кемеровской области, направленных на привлечение инвестиций в экономику Кузбасса.

Мероприятие будет содействовать созданию и развитию благоприятного инвестиционного климата в Кемеровской области, устранению барьеров для развития инвестиционной и предпринимательской деятельности, снижению инвестиционных рисков, что позволит дополнительно привлекать в экономику Кемеровской области более 1 млрд. рублей ежегодно.

Подпрограмма «Стимулирование инноваций» включает выполнение следующих мероприятий:

1. Информационное обеспечение инновационной деятельности.

Предполагается размещение информационных материалов в средствах массовой информации, в том числе за рубежом, организация выпуска справочной и методической литературы по вопросам развития инновационной деятельности в Кемеровской области. Подготовленные репортажи будут размещаться на информационных лентах, официальных сайтах информагентств.

Другими формами реализации станут:

подписка на периодические издания;

публикация интервью с руководителями исполнительных органов государственной власти Кемеровской области;

организация и проведение пресс-конференций на тему развития инновационного сектора области.

2. Государственная поддержка инновационной деятельности.

Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям.

В рамках основного мероприятия планируется предоставление следующих субсидий:

2.1. Субсидии на возмещение затрат, понесенных в связи с осуществлением работ, услуг по развитию инновационной деятельности технопарков в Кемеровской области.

2.2. Субсидии резидентам технопарков, включенным в реестр резидентов технопарков в Кемеровской области, для компенсации части процентной ставки по банковским кредитам, полученным для реализации инновационных проектов.

2.3. Субсидии на возмещение затрат на разработку проектной документации и прохождение государственной экспертизы инновационных проектов.

2.4. Субсидии на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центров инжиниринга в Кемеровской области.

Необходимым шагом в построении инновационной экономики, создании и развитии высокотехнологичных производств, преимущественном содействии МСП в привлечении и внедрении лучших прогрессивных технологий, а также в повышении технологической готовности на этапе подготовки производства (проектирования и организации серийного промышленного производства) является обеспечение высокой степени доступности инжиниринговых услуг для субъектов МСП.

Конечной целью деятельности создаваемого регионального центра инжиниринга (далее - РЦИ) является повышение технологической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства за счет создания (проектирования) технологических и технических процессов и объектов, которые реализуют указанные процессы; подготовка и обеспечение процесса производства и реализации продукции по обслуживанию и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов.

РЦИ - структурное подразделение юридического лица (технопарка), которое относится к инфраструктуре поддержки малого и среднего предпринимательства, одним из учредителей которых является Кемеровская область или муниципальное образование Кемеровской области.

Основными задачами РЦИ являются:

оказание консультационных и экспертных услуг субъектам малого и среднего предпринимательства при разработке и реализации проектов модернизации и (или) создании новых производств;

предоставление инженерно-консультационных и проектно-конструкторских услуг, услуг расчетно-аналитического характера;

оказание содействия в улучшении экологических показателей производств субъектов малого и среднего предпринимательства и их промышленной безопасности;

оказание содействия в сокращении затрат и повышении производительности труда на малых и средних предприятиях в рамках реализации проектов, в том числе с применением технологий моделирования и мониторинга, применением современных методов, средств и технологий управления проектами;

подготовка технико-экономического обоснования реализации проектов модернизации и (или) создания новых производств;

проведение аналитических исследований в области определения потребностей и потенциальных возможностей субъектов малого и среднего предпринимательства с учетом диверсификации производства, применения передовых технологий, повышения энергоэффективности, использования альтернативных источников энергии;

мониторинг инжиниринговых компаний субъектов малого и среднего предпринимательства;

привлечение к реализации проектов малых и средних инжиниринговых компаний;

разработка инструментов продвижения малых и средних инжиниринговых компаний на российские и международные рынки;

оказание содействия в привлечении российских малых и средних инжиниринговых компаний в проекты, выполняемые с участием зарубежных инжиниринговых компаний;

оказание содействия в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров для субъектов малого и среднего предпринимательства в рамках проектов по модернизации и (или) созданию новых производств;

подготовка для субъектов малого и среднего предпринимательства стандартов и методических рекомендаций по применению технологий управления проектами в различных областях деятельности.

Созданные РЦИ должны соответствовать следующим требованиям: наличие не менее 3 рабочих мест для административно-управленческого персонала, каждое из которых оборудовано мебелью, компьютером, принтером и телефоном с выходом на городскую линию и междугородную связь и обеспечено доступом к интернет-связи.

2.5. Субсидии на реализацию мероприятия по созданию и (или) развитию региональных интегрированных центров.

Региональный интегрированный центр (далее - РИЦ) создается в целях:

а) вовлечения субъектов малого и среднего предпринимательства в процесс интернационализации как любой формы предпринимательской деятельности с участием иностранного партнера, переходящей национальные границы и вызванной необходимостью повышения общей конкурентоспособности бизнеса на внутреннем и внешних рынках в условиях глобализации (импорт, экспорт, технологическая и научная кооперация, трансфер технологий, участие в глобальных производственно-сбытовых цепочках, прямые иностранные инвестиции), в соответствии с процедурами, регламентами и стандартами Консорциума Enterprise Europe Network - Россия и европейской сети поддержки предпринимательства;

б) содействия выходу субъектов МСП на международные и межрегиональные рынки товаров, услуг и технологий;

в) содействия повышению конкурентоспособности и эффективности деятельности экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства.

РИЦ - структурное подразделение юридического лица, которое относится к инфраструктуре поддержки малого и среднего предпринимательства (технопарка), одним из учредителей которых является Кемеровская область или муниципальное образование Кемеровской области.

Основными задачами РИЦ по поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства являются:

определение приоритетных направлений поддержки процесса интернационализации субъектов малого и среднего предпринимательства на уровне Кемеровской области;

предоставление экспортно ориентированным субъектам малого и среднего предпринимательства информационно-консультационных услуг, содействие вовлечению в межрегиональное и международное деловое и научно-технологическое сотрудничество, содействие в поиске потенциальных деловых и научно-технологических партнеров;

популяризация возможностей и перспектив интернационализации, сбор и распространение информации о возможностях и потребностях субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере интернационализации на уровне Кемеровской области, в том числе каталогов, брошюр, специализированных баз данных на русском и иностранных языках;

продвижение информации об экспортно ориентированных субъектах малого и среднего предпринимательства.

РИЦ должен соответствовать следующим требованиям: наличие не менее 2 рабочих мест для административно-управленческого персонала, каждое из которых оборудовано мебелью, компьютером, принтером и телефоном с выходом на городскую линию, междугородную, международную связь и обеспечено доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.6. Субсидия на реализацию мероприятия по созданию и (или) развитию центров инноваций социальной сферы.

Центры инноваций социальной сферы (далее - ЦИСС) создаются с целью оказания информационно-аналитической, консультационной и организационной поддержки субъектам социального предпринимательства (субъектам МСП, осуществляющим социально ориентированную деятельность, направленную на достижение общественно полезных целей, улучшение условий жизнедеятельности гражданина и (или) расширение его возможностей самостоятельно обеспечивать свои основные жизненные потребности, а также на обеспечение занятости, оказание поддержки инвалидам, гражданам пожилого возраста и лицам, находящимся в трудной жизненной ситуации).

ЦИСС - юридическое лицо или структурное подразделение юридического лица, которые относятся к инфраструктуре поддержки малого и среднего предпринимательства (технопарка), одним из учредителей которых является Кемеровская область или муниципальное образование Кемеровской области.

ЦИСС обеспечивает решение следующих задач:

продвижение и поддержка субъектов социального предпринимательства, социальных проектов - проектов в области социального предпринимательства, осуществляемых субъектами малого и среднего предпринимательства, являющихся частью их основной предпринимательской деятельности, сопровождение социально ориентированных некоммерческих организаций;

информационно-аналитическое и юридическое сопровождение субъектов социального предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций;

обмен опытом по поддержке социальных инициатив субъектов малого и среднего предпринимательства;

проведение обучающих мероприятий по развитию компетенций в области социального предпринимательства.

ЦИСС должен соответствовать следующим требованиям: наличие не менее 3 рабочих мест для административно-управленческого персонала, каждое из которых оборудовано мебелью, компьютером, принтером и телефоном с выходом на городскую линию и междугородную связь и обеспечено доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.7. Субсидия на развитие инфраструктуры биомедицинского кластера Кемеровской области.

Развитие биомедицинского кластера в Кемеровской области позволит обеспечить интенсификацию процессов разработки технологий, коммерциализации и внедрения инноваций, заимствования лучшего мирового опыта, позволяющих запускать биомедицинские технологии, биопрепараты и биоматериалы в промышленное производство с последующим широкомасштабным применением в медицинских учреждениях Российской Федерации и выходом на зарубежные рынки.

Формирование производственных мощностей и сопутствующей кластерной инфраструктуры позволит обеспечить исполнение программ по развитию высокотехнологичной медицины и биотехнологий в условиях крупного промышленного региона.

В итоге в Кузбассе будет сформирован опорный центр компетенций международного уровня в биоматериалах медицинского назначения, биомедицинских изделиях и высокотехнологичной медицине по выбранным направлениям специализации кластера с последующим тиражированием положительного опыта в медицинских организациях Российской Федерации.

Это запустит процесс развития подсистем кластера, включающих образование, науку, технологии лечения, производство биоматериалов, биопрепаратов и лекарственных средств на основе биотехнологий, апробацию биоматериалов и технологий лечения в медицинских учреждениях, анализ рынков продукции биомедицины и биофармацевтики, привлечение инвестиций, продвижение продукции на рынки государственных закупок, частной медицины в Российской Федерации и на экспорт.

За период 2015 - 2017 годов предполагается увеличить число участников кластера до 61 единицы, что позволит обеспечить необходимый потенциал для

реализации совместных кластерных проектов, увеличить требуемые результаты действий по лоббированию интересов участников, повысить требования к уровню менеджмента кластера.

3. Проведение инновационно-образовательных мероприятий.

Предполагается проведение семинаров, конференций по развитию инновационной деятельности и участие во всероссийских образовательных форумах, проведение конкурсов и отборов инновационных проектов (в том числе материальное поощрение участников и победителей конкурсов и отборов инновационных проектов, гранты и целевые премии Губернатора Кемеровской области).

Так, департаментом инвестиций и стратегического развития Кемеровской области совместно с ОАО «Кузбасский технопарк» проводятся этапы отбора инновационных проектов студентов, аспирантов и молодых ученых, заявленных на участие в конкурсе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса Кузбасса» («У.М.Н.И.К.») ФБГУ «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» (далее - фонд).

По результатам оценок отбора молодые исследователи, помимо финансовой поддержки на реализацию своих инновационных проектов из средств фонда, получают денежное вознаграждение из средств областного бюджета, предусмотренных на реализацию Государственной программы.

4. Организационные, информационные и презентационные мероприятия в целях развития инновационной деятельности.

В рамках основного мероприятия планируется:

4.1. Организация взаимодействия с потенциальными резидентами технопарка.

4.2. Организация научно-практических конференций, круглых столов по актуальным проблемам развития инновационной деятельности, презентаций инновационных проектов Кемеровской области и участия предприятий, научных организаций Кемеровской области в региональных, всероссийских и международных инновационных выставках и форумах, подготовка и издание (в том числе запись на электронный носитель) презентационной продукции, изготовление и подготовка выставочных стендов инновационных проектов, публикация имиджевых статей, посвященных инновационной деятельности в Кемеровской области.

Также планируется организация и проведение общественных слушаний проектов нормативных правовых актов в сфере инновационного развития и другие мероприятия, изготовление и размещение в эфире телекомпаний видеоматериалов о развитии инновационной и инвестиционной деятельности в Кемеровской области.

Подпрограмма «Модернизация экономики моногородов»

Подпрограмма разработана в соответствии и во исполнение Закона Кемеровской области от 23.07.2013 № 88-ОЗ «О моногородах» и регулирует отношения, возникающие в связи с оказанием государственной поддержки монопрофильным муниципальным образованиям Кемеровской области.

Цели и задачи подпрограммы «Модернизация экономики моногородов» полностью соответствуют целям и задачам, обозначенным в Государственной программе.

Для поставленных задач подпрограммы необходимо реализовать в 2014 - 2020 годах ряд мероприятий в первую очередь в моногородах с наиболее сложным социально-экономическим положением: Анжеро-Судженске и Юрге.

Подпрограмма «Модернизация экономики моногородов» включает в себя следующие первоочередные мероприятия по моногородам Анжеро-Судженску и Юрге:

1. Строительство водовода диаметром 500 мм по объекту «Строительство в Восточном жилом районе г. Анжеро-Судженска Кемеровской области».

2. Реконструкция и строительство магистрального водопровода от водопроводного колодца, сооружаемого на водопроводе диаметром 400 мм «ул. Магистральная – Насосная», в районе ул. Кедровая до территории предприятий ЗАО «АФК», ООО «НПЗ «Северный Кузбасс» в г. Анжеро-Судженске Кемеровской области.

3. Строительство воздушной линии электропередачи ВЛ-110 кВ от ВЛ-110 кВ Ново-Анжерская-Анжерская НПС 1,2 с отпайкой на ПС «Судженская» до ПС-110 кВ «Мазутная», г. Анжеро-Судженск.

4. Строительство подстанции ПС 110/6 кВ «Мазутная», г. Анжеро-Судженск.

5. Строительство канализационного коллектора от КНС-3 до врезки в главный канализационный коллектор «город - очистные сооружения» (протяженность самотечной части канализационного коллектора - 3894 п. м, протяженность напорной части канализационного коллектора - 1013 п. м), г. Юрга.

6. Строительство газовой котельной установленной мощностью 15 МВт, г. Юрга.

Указанные мероприятия будут способствовать развитию реального сектора экономики (создание новых производств), жилищного строительства и повышению качества жизни населения (снабжение водой, электроэнергией, теплом).

Подпрограмма «Модернизация экономики моногородов» является механизмом реализации комплексных инвестиционных планов модернизации моногородов Кемеровской области и содержит конкретные мероприятия по развитию монопрофильных муниципальных образований и повышению их инвестиционной привлекательности с указанием объемов, источников и сроков их финансирования, а также ответственных за их реализацию органов власти, в том числе мероприятия, направленные на стабилизацию работы действующих градообразующих предприятий и связанных с ними производств (в г. Анжеро-Судженске - реконструкция производства на ООО «ОФ «Анжерская», ОАО «Анжерский машиностроительный завод», в г. Юрге - реконструкция, техническое перевооружение и освоение новых видов продукции на ООО «Юргинский машиностроительный завод»).

Мероприятия, направленные на повышение диверсификации экономики:

формирование и развитие строительного комплекса (в г. Анжеро-Судженске - создание предприятия по производству широкоформатной фанеры ЗАО «АФК», строительство кирпичного завода ООО «Сибинвест», строительство стекольного завода, организация производства строительных материалов на заводе строительных материалов и крупнопанельного домостроения, в г. Юрге - расширение действующего производства ООО «Завод «ТехноНИКОЛЬ-Сибирь»);

формирование и развитие нефтеперерабатывающего производства (строительство в г. Анжеро-Судженске нефтеперерабатывающего завода ООО «НПЗ «Северный Кузбасс»);

развитие металлургического комплекса (строительство печи № 65 с комплексом газоочистных сооружений в ОСП «Юргинский ферросплавный завод» ОАО «Кузнецкие ферросплавы»);

развитие машиностроительного производства (в г. Юрге - расширение производства мотолодок и катеров на ООО «Бриз», расширение заготовительного участка для производства печей и погрузчиков ООО «Трио», производство электропогрузчиков на ООО «Гидроагрегат», модернизация производства маслопрессов на ООО «Промсельмаш», строительство нового производственного корпуса в целях расширения действующего производства фармацевтического оборудования ООО «АртЛайф-Техно»);

развитие фармацевтического производства (в г. Анжеро-Судженске - расширение производства медицинских препаратов на базе ООО «Анжеро-Судженский химико-фармацевтический завод»; в г. Юрге - создание фармацевтического предприятия по производству инфузионных растворов в полимерных пакетах ООО «Фарм групп»);

развитие производства пищевой продукции (в г. Анжеро-Судженске - реконструкция ООО «Анжерское молоко», в г. Юрге - реконструкция цеха розлива минеральной и питьевой воды ООО «Аква-Вита», строительство мини-пивзавода ООО «Юргинская пивоваренная компания»);

развитие производства резиновых и пластмассовых изделий (в г. Юрге - модернизация действующего производства упаковочной тары ООО «Сибирская фабрика «Комус-Упаковка»);

развитие производства швейной продукции (в г. Юрге - строительство швейной фабрики ООО «Винзиони», модернизация производства матрасов на ООО «Юкомм»);

развитие деревообрабатывающего комплекса (в г. Анжеро-Судженске - создание завода по переработке древесных отходов ООО «Эко-Пауэр-Продакшн», в г. Юрге - организация производства по переработке древесины, ИП Шипицын А.А.);

развитие телекоммуникаций (в г. Анжеро-Судженске - развитие кабельного телевидения ООО «Астел»);

развитие малого бизнеса (финансовая поддержка субъектов предпринимательства на конкурсной основе);

развитие инфраструктуры (в г. Анжеро-Судженске - строительство водовода диаметром 500 мм по объекту «Строительство в Восточном жилом

районе г. Анжеро-Судженска Кемеровской области», реконструкция и строительство магистрального водопровода от водопроводного колодца, сооружаемого на водопроводе диаметром 400 мм «ул. Магистральная – Насосная», в районе ул. Кедровая до территории предприятий ЗАО «АФК», ООО «НПЗ «Северный Кузбасс» в г. Анжеро-Судженске Кемеровской области, строительство воздушной линии электропередачи ВЛ-110 кВ от ВЛ-110 кВ Ново-Анжерская - Анжерская НПС 1,2 с отпайкой на ПС «Судженская» до ПС-110 кВ «Мазутная», строительство подстанции ПС 110/6 кВ «Мазутная»; в г. Юрге - строительство канализационного коллектора от КНС-3 до врезки в главный канализационный коллектор «город – очистные сооружения», строительство газовой котельной установленной мощностью 15 МВт);

содействие занятости населения в рамках адресной программы «Дополнительные мероприятия по содействию занятости населения, направленные на снижение напряженности на рынке труда Кемеровской области»;

развитие жилищного строительства, снос аварийного жилищного фонда, капитальный ремонт жилищного фонда;

строительство объектов социальной сферы (в г. Анжеро-Судженске - строительство делового и общественно-культурного центров; в г. Юрге - строительство зоны отдыха «Шелом»).

Конечной целью подпрограммы «Модернизация экономики моногородов» является решение поставленных Президентом Российской Федерации и Губернатором Кемеровской области задач по дальнейшей модернизации экономики, повышению производительности труда, созданию новых высокотехнологичных рабочих мест, значительному повышению оплаты труда и привлечению инвестиций в монопрофильных муниципальных образованиях.

Таким образом, реализация подпрограммы «Модернизация экономики моногородов» станет реальным инструментом государственной политики по поддержке монопрофильных муниципальных образований Кемеровской области, а также ее координирования как на уровне всего региона, так и на уровне муниципальных образований, входящих в ее состав.

Подпрограмма «Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов».

Подпрограмма разработана с целью формирования и развития отрасли по комплексной переработке угля и техногенных отходов на базе традиционных промышленных площадок, промышленных предприятий и малых инновационных предприятий Кемеровской области через реализацию научных исследований, разработку и внедрение новых технологий, подготовку кадров, развитие инфраструктуры.

Подпрограмма «Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного

инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов» включает мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности».

Мероприятие реализуется в форме предоставления субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям на реализацию комплексного инвестиционного проекта по развитию пилотного инновационного территориального кластера.

Подпрограмма предусматривает реализацию комплексного инвестиционного проекта развития пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов» и предполагает реализацию ряда инвестиционных проектов организаций-участников кластера в их взаимосвязи.

В частности, предполагается:

организация и проведение образовательных и акселерационных мероприятий;

разработка системы управления знаниями и трансфером технологий в кластере;

разработка и внедрение 3D систем (компьютерных симуляторов) для повышения квалификации и подготовки рабочих и инженерных кадров в целях отработки технологических процессов и внештатных ситуаций на крупных промышленных предприятиях;

создание пилотной установки энерготехнологического комплекса модульного типа для отладки технологий первой стадии переработки отходов горно-обогатительных и металлургических производств;

создание комплексного производства по переработке промышленных отходов, изготовление товарной продукции, снижение негативного воздействия на окружающую среду и обеспечение защиты населения от вредного влияния техногенных отходов.

В настоящее время мероприятия, направленные на развитие энергетической, инженерной, инновационной, образовательной инфраструктуры, проведение исследований и разработок, подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров, реализацию пилотных инвестиционных проектов в сфере чистой угольной энергетики и переработки техногенных отходов, включены в программу развития пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов» в Кемеровской области на 2014-2020 годы (утверждена распоряжением Коллегии Администрации Кемеровской области от 20.10.2014 № 676-р). Указанная программа разработана с целью формирования и развития отрасли по комплексной переработке угля и техногенных отходов на базе традиционных промышленных площадок, промышленных предприятий и малых инновационных предприятий Кемеровской области через реализацию научных исследований, разработку и внедрение новых технологий, подготовку кадров, развитие инфраструктуры.

Угледобывающая отрасль является и останется в долгосрочной перспективе доминирующим сектором экономики для Кемеровской области

вследствие своего ресурсного потенциала, основой для решения задач социально-экономического развития региона. На сегодняшний день при достижении значительного объема угледобычи в натуральном выражении (порядка 200 млн. тонн) основным вопросом дальнейшего развития отрасли является грамотное и эффективное управление этим ключевым ресурсом региона.

На данный момент ряд объективных ограничений делает дальнейшее экстенсивное развитие отрасли затруднительным.

Географическая удаленность Кемеровской области от основных рынков сбыта (на 5000 км по железной дороге от дальневосточных портов и на 5500 - 6500 км - от портов на Балтике и в г. Мурманске), высокие затраты на транспорт и физическая ограниченность транспортной инфраструктуры являются одними из основных причин низкой конкурентоспособности угля в теплоэнергетике и экспорте.

Рост конкуренции на внешнем рынке (увеличение поставок угля из Австралии и Индонезии), а также усиление конкуренции со стороны альтернативных источников энергии снижают потребность в поставках кузбасского угля.

На внутреннем рынке спрос на уголь стагнирует в силу высокой межтопливной конкуренции с природным газом (газ пока остается более дешевым и экологичным видом топлива).

Ухудшение условий разработки угольных месторождений (с 2000 года в 1,2 раза выросла глубина разработки пластов подземным способом, в 1,5 раза вырос коэффициент вскрыши на разрезах, доля шахт, опасных по взрывам метана и угольной пыли, составляет 30 процентов от общего числа действующих шахт).

Высокую актуальность имеют экологические ограничения развития угледобычи. Нарращивание добычи угля до (и свыше) 200 млн. тонн возможно при проведении комплекса защитных экологических мер.

Для снятия ограничений в развитии угольной промышленности необходимо изменение технологической платформы отрасли на базе инновационного территориального кластера.

Кластер - это группа географически соседствующих взаимосвязанных компаний и связанных с ними организаций, действующих в определенной сфере, характеризующихся общностью деятельности и взаимодополняющих друг друга.

Специализация пилотного инновационного территориального кластера в Кемеровской области - производство углехимической продукции и сопутствующих материалов с использованием новейших технологий угольной генерации и глубокой переработки сырья, переработки и утилизации отходов, направленных на снижение уровня загрязнения окружающей среды и усиление природоохранного регулирования и экологического контроля.

Специализированной организацией, выполняющей функции по развитию пилотного инновационного территориального кластера, в том числе ответственной за реализацию мероприятий, предусмотренных

комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов», выступает ОАО «Кузбасский технопарк». Специализированная организация также выполняет функцию координации деятельности организаций-участников кластера.

Основными задачами подпрограммы являются:

развитие научно-исследовательской деятельности в области углехимии и чистых угольных технологий;

решение вопросов подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих, управленческих, научных кадров в области углехимии и чистых угольных технологий;

организация выпуска и реализации инновационной продукции с высокой добавленной стоимостью, конкурентоспособной на российском и международном рынках;

решение вопроса создания новых технологичных рабочих мест с высоким уровнем оплаты труда;

модернизация и обновление производственной, научно-исследовательской, учебной материальной базы, основных фондов организаций-участников пилотного инновационного территориального кластера.

Развитие подпрограммы даст возможность изменить технологическую платформу угольной промышленности отрасли. Тем самым будут сняты существующие сегодня ограничения развития этой отрасли, рассмотрены вопросы развития экологически чистых технологий переработки и утилизации отходов угледобывающих предприятий.

В результате будет сформирован принципиально новый вид экономической деятельности, где уголь будет являться началом цепочки по формированию добавленной стоимости.

В целях развития пилотного инновационного территориального кластера в Кемеровской области разработан комплексный инвестиционный проект, который включает в себя набор мероприятий с обоснованием экономической целесообразности объема и сроков их реализации, в том числе практических действий по осуществлению инвестиций, а также проектов по созданию новых либо модернизации существующих организаций различных организационно-правовых форм собственности на территории, на которой расположен пилотный инновационный территориальный кластер, на реализацию которых планируется предусмотреть бюджетные ассигнования в текущем финансовом году и плановом периоде последующих 2 лет, направленных на развитие территориального кластера.

Мероприятия подпрограммы планируется реализовать по следующим направлениям:

обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития пилотного инновационного территориального кластера;

развитие на территории, на которой расположен пилотный инновационный территориальный кластер, объектов инновационной и образовательной инфраструктуры;

развитие на территории, на которой расположен пилотный инновационный территориальный кластер, объектов транспортной и энергетической инфраструктуры;

развитие на территории, на которой расположен пилотный инновационный территориальный кластер, объектов инженерной и социальной инфраструктуры.

В разрезе мероприятий подпрограмма предусматривает:

1) по направлению «Обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития пилотного инновационного территориального кластера» планируется:

организация и проведение образовательных и акселерационных мероприятий, включая реализацию образовательной программы «BootCamp» для молодых ученых и предпринимателей, ориентированных на бизнес в сфере инноваций, дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Экологическая безопасность при обращении с промышленными и бытовыми отходами», запуск специальных акселерационных и других программ;

оказание содействия организациям-участникам в выводе на рынок новых продуктов;

разработка системы управления знаниями и трансфером технологий в кластере;

проведение аналитики эффектов от реализации проектов;

содействие организациям-участникам пилотного инновационного территориального кластера в разработке и реализации кооперационных проектов, а также в выводе на рынок новых продуктов;

2) по направлению «Развитие на территории, на которой расположен пилотный инновационный территориальный кластер, объектов инновационной и образовательной инфраструктуры», а также в целях развития других инфраструктурных объектов предполагается:

разработка и внедрение 3D-систем (компьютерных симуляторов) для повышения квалификации и подготовки рабочих и инженерных кадров в целях отработки технологических процессов и внештатных ситуаций на крупных промышленных предприятиях;

создание пилотной установки энерготехнологического комплекса модульного типа для отладки технологий первой стадии переработки отходов горно-обогатительных и металлургических производств;

ввод в эксплуатацию опытно-экспериментального стенда для разработки технологий экологически чистого сжигания шахтного метана с получением тепловой энергии;

создание установки по утилизации сероводорода отходящих газов промышленных производств прямым каталитическим окислением сероводорода с получением товарной и полимерной серы;

создание опытно-экспериментального многофункционального стенда для разработки базовых технологий комплексной переработки бурых и окисленных углей;

использование метана закрытых угольных шахт для выработки электрической и тепловой энергии в Кемеровской области (этап 1: внедрение пилотного проекта на выбранной шахте в 2015-2016 годах);

создание пилотного образца экологически чистой блочно-модульной котельной на отходах углеобогащения;

разработка автономной модульной насосной установки для извлечения шахтного метана и организация ее серийного производства в качестве элемента систем эффективного использования энергии и снижения влияния метановыделения угольных пластов на ведение горных работ и окружающую среду;

создание комплексного производства по переработке промышленных отходов, изготовление товарной продукции, снижение негативного воздействия на окружающую среду и обеспечение защиты населения от вредного влияния техногенных отходов.

Выполнение указанных мероприятий будет способствовать поддержке образовательных программ системы профессионального и дополнительного образования, обеспечивающих развитие кадрового потенциала инновационной деятельности, обеспечит содействие популяризации инновационной деятельности, коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, трансфера технологий, системы и механизмов защиты интеллектуальной собственности.

Реализация инновационных проектов, внедряемых в рамках пилотного инновационного территориального кластера, будет обеспечена реальной поддержкой на всех инвестиционных стадиях.

4. Ресурсное обеспечение реализации Государственной программы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Источник финансирования	Объем финансовых ресурсов, тыс. рублей				
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	Государственная программа Кемеровской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Кузбасса»	Всего	91288,5	732648,497	1090516	48623	48623
		областной бюджет	24391	73311	89237	48623	48623
		иные не запрещенные законодательством источники:	66897,5	659337,497	1001279	0	0
		федеральный бюджет	66897,5	169602,497	0	0	0
		средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	488640	1000023	0	0
		местный бюджет	0	1095	1256	0	0
1	Подпрограмма «Формирование благоприятной инвестиционной среды»	Всего	27118	45057,6	37633	37633	37633
		областной бюджет	18418	19057,6	37633	37633	37633
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	8700	26000	0	0	0
1.1	Мероприятие «Повышение эффективности взаимодействия между	Всего	10574	10588,6	6921	6921	6921

1	2	3	4	5	6	7	8
	участниками инвестиционного процесса»	областной бюджет	10574	10588,6	6921	6921	6921
1.2	Мероприятие «Государственная поддержка инвестиционной деятельности, в том числе»	Всего	11300	27660	24000	24000	24000
		областной бюджет	2600	1660	24000	24000	24000
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	8700	26000	0	0	0
Субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, из них	на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центра кластерного развития	Всего	11300	27660	24000	24000	24000
		областной бюджет	2600	1660	24000	24000	24000
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	8700	26000	0	0	0
	на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центра кластерного развития	Всего	11300	27660	0	0	0
		областной бюджет	2600	1660	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	8700	26000	0	0	0
1.3	Мероприятие «Возмещение затрат на реализацию региональных инвестиционных проектов за счет средств Инвестиционного фонда Кемеровской области», в том числе	Всего	0	0	0	0	0
		областной бюджет	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
	Субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	Всего	0	0	0	0	0
		областной бюджет	0	0	0	0	0
1.4	Мероприятие «Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Кемеровской области «Агентство по привлечению и защите инвестиций»	Всего	5244	6809	6712	6712	6712
		областной бюджет	5244	6809	6712	6712	6712
2	Подпрограмма «Стимулирование инноваций»	Всего	64170,5	116961,4	10990	10990	10990
		областной бюджет	5973	7699,9	10990	10990	10990
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	58197,5	109261,5	0	0	0
2.1	Мероприятие «Информационное обеспечение инновационной деятельности»	Всего	300	600	300	300	300
		областной бюджет	300	600	300	300	300
2.2	Мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности», в том числе	Всего	63180,5	115671,4	10000	10000	10000
		областной бюджет	4 983	6409,9	10000	10000	10000
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	58197,5	109261,5	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
	Субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, в том числе	Всего	63180,5	115671,4	10000	10000	10000
		областной бюджет	4 983	6409,9	10000	10000	10000
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	58197,5	109261,5	0	0	0
	на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центра инжиниринга	Всего	10130	51983	0	0	0
		областной бюджет	2330	3119	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	7800	48864	0	0	0
	на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию интегрированного центра	Всего	0	5319,2	0	0	0
		областной бюджет	0	319,2	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0	5000	0	0	0
	на реализацию мероприятий по созданию и (или) развитию центра инноваций социальной сферы	Всего	0	5319,2	0	0	0
		областной бюджет	0	319,2	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0	5000	0	0	0
	на реализацию программ развития пилотных инновационных территориальных кластеров	Всего	53050,5	53050	0	0	0
		областной бюджет	2653	2652,5	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	50397,5	50397,5	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
2.3	Мероприятие «Проведение инновационно-образовательных мероприятий»	Всего	690	690	690	690	690
		областной бюджет	690	690	690	690	690
2.4	Мероприятие «Организационные, информационные и презентационные мероприятия в целях развития инновационной деятельности»	Всего	0	0	0	0	0
		областной бюджет	0	0	0	0	0
3	Подпрограмма «Модернизация экономики моногородов»	Всего	0	525128	1041893	0	0
		областной бюджет	0	35393	40614	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	489735	1001279	0	0
		местный бюджет	0	488640	1000023	0	0
3.1	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения», в том числе	Всего	0	327868	491703	0	0
		областной бюджет	0	25819	13929	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	302049	477774	0	0
		местный бюджет	0	301250	477343	0	0
			0	799	431	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
	Строительство водовода диаметром 500 мм по объекту «Строительство в Восточном жилом районе г. Анжеро-Судженска Кемеровской области»	Всего	0	145360	250170	0	0
		областной бюджет	0	13425	5752	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	131935	244418	0	0
		местный бюджет	0	131520	244240	0	0
	Магистральный водопровод от водопроводного колодца, сооружаемого на водопроводе диаметром 400 мм «ул. Магистральная-Насосная», в районе ул. Кедровая до территории предприятий ЗАО «Анжерский фанерный комбинат», ООО «НПЗ «Северный Кузбасс» в городе Анжеро-Судженске Кемеровской области (строительство, реконструкция)	Всего	0	112350	168540	0	0
		областной бюджет	0	5451	8177	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	106899	160363	0	0
		местный бюджет	0	106730	160110	0	0
	Кемеровская область, г. Юрга. Канализационный коллектор от КНС-3 до врезки в главный канализационный	Всего	0	66316	12	0	0
		областной бюджет	0	3217	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники:	0	63099	12	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
	коллектор «город - очистные сооружения», 1-й этап строительства: камера гашения, самотечная часть	средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	63000	12	0	0
		местный бюджет	0	99	0	0	0
	Кемеровская область, г. Юрга. Канализационный коллектор от КНС-3 до врезки в главный канализационный коллектор «город - очистные сооружения», 2-й этап строительства: камера переключения, напорная часть	Всего	0	3842	72981	0	0
		областной бюджет	0	3726	0	0	
		иные не запрещенные законодательством источники:	0	116	72981	0	0
		средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	0	72981	0	0
		местный бюджет	0	116	0	0	0
3.2	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов системы электроснабжения», в том числе	Всего	0	122260	375190	0	0
		областной бюджет	0	5936	18 197	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники:	0	116324	356993	0	0
		средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	116140	356430	0	0
		местный бюджет	0	184	563	0	0
	Подстанция ПС 110/6 кВ «Мазутная» (Анжеро-Судженский городской округ, строительство)	Всего	0	122260	336200	0	0
областной бюджет		0	5936	16306	0	0	
иные не запрещенные законодательством источники:		0	116324	319894	0	0	
средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов		0	116140	319390	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8
		местный бюджет	0	184	504	0	0
	Воздушная линия электро- передачи ВЛ-110 кВ от ВЛ-110 кВ Ново-Анжерская – Анжерская НПС - 1,2 с отпайкой на ПС Судженская до ПС-110 кВ «Мазутная» (строительство)	Всего	0	0	38990	0	0
		областной бюджет	0	0	1891	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	0	37099	0	0
		местный бюджет	0	0	37040	0	0
			0	0	59	0	0
3.3	Мероприятие «Строительство и реконструкция котельных и систем теплоснабжения», в том числе	Всего	0	75000	175000	0	0
		областной бюджет	0	3638	8488	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	71362	166512	0	0
		местный бюджет	0	71250	166250	0	0
			0	112	262	0	0
	Кемеровская область, г. Юрга. Котельная мощностью 15 МВт для обеспечения деятельности новых инвестиционных проектов (строительство)	Всего	0	75000	175000	0	0
		областной бюджет	0	3 638	8488	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: средства некоммерческой организации – Фонда развития моногородов	0	71362	166512	0	0
			0	71250	166250	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Подпрограмма «Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов»	Всего	0	45501,497	0	0	0
		областной бюджет	0	11160,5	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0	34340,997	0	0	0
	Мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности», в том числе	Всего	0	45501,497	0	0	0
		областной бюджет	0	11160,5	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0	34340,997	0	0	0
	Субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям на реализацию комплексного инвестиционного проекта по развитию пилотного инновационного территориального кластера	Всего	0	45501,497	0	0	0
		областной бюджет	0	11160,5	0	0	0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	0	34340,997	0	0	0

5. Сведения о планируемых значениях целевых показателей
(индикаторов) Государственной программы
(по годам реализации Государственной программы)

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Плановое значение целевого				
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Государственная программа Кемеровской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Кузбасса»							
1	Подпрограмма «Формирование благоприятной инвестиционной среды»							
1.1	Мероприятие «Повышение эффективности взаимодействия между участниками инвестиционного процесса»	Количество законодательных, иных нормативных правовых актов Кемеровской области, направленных на развитие и поддержку инвестиционной и производственной деятельности	единиц	11	11	11	12	12
		Количество функционирующих зон экономического благоприятствования Кемеровской области	единиц	4	4	5	5	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Количество посетителей инвестиционного портала Кемеровской области за отчетный период	человек	800	1000	1000	1100	1100
1.2	Мероприятие «Государственная поддержка инвестиционной деятельности»	Привлечение на 1 рубль государственной поддержки, оказанной из средств областного бюджета организациям, реализующим проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, инвестиций для реализации инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области	рублей	7	9	12	13	13
		Доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте	процентов	29	30	30	31	31
		Объем налоговых поступлений в областной бюджет от организаций, реализующих проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, на каждый рубль средств областного бюджета, направленных на государственную поддержку организаций, реализующих проекты, включенные в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области	рублей	2	3	4	5	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Количество инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области, для оказания государственной поддержки	единиц (накопленным итогом)	20	25	30	35	35
		Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) на предприятиях, получивших государственную поддержку в центре кластерного развития Кузбасского технопарка	единиц (ежегодно)	6	28	28	28	28
		Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в центре кластерного развития Кузбасского технопарка	единиц (ежегодно)	26	290	290	290	290
		Количество новых рабочих мест, созданных в рамках агропромышленного кластера	единиц (накопленным итогом)	-	35	60	100	120
		Численность граждан Российской Федерации, размещенных в коллективных средствах размещения туристского кластера Кемеровской области	тыс. чел. (ежегодно)	-	290	300	320	340

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3	Мероприятие «Возмещение затрат на реализацию региональных инвестиционных проектов за счет средств Инвестиционного фонда Кемеровской области»	Количество региональных инвестиционных проектов, получивших софинансирование за счет бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда Кемеровской области	единиц	-	-	-	1	1
1.4	Мероприятие «Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Кемеровской области «Агентство по привлечению и защите инвестиций»	Создание новых рабочих мест в рамках реализуемых инвестиционных проектов, включенных в Перечень инвестиционных проектов Кемеровской области для оказания государственной поддержки	человек (накопленным итогом)	500	800	1200	2100	2200
2	Подпрограмма «Стимулирование инноваций»							
2.1	Мероприятие «Информационное обеспечение инновационной деятельности»	Количество студентов, привлеченных к работе инновационных предприятий и предприятий инновационной инфраструктуры	человек	45	50	55	60	65
2.2	Мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности»	Количество инновационных компаний-резидентов технопарка	единиц	30	35	40	43	45
		Рост доли продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте (к 2013 году)	процентов	102	105	110	112	115

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Количество создаваемых рабочих мест на предприятиях инновационного территориального кластера	человек (накопленным итогом)	500	1000	1500	2000	2500
		Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) на предприятиях, получивших государственную поддержку в центре инжиниринга Кузбасского технопарка	единиц (ежегодно)	6	50	50	50	50
		Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в центре инжиниринга Кузбасского технопарка	единиц (ежегодно)	5	200	200	200	200
		Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) на предприятиях, получивших поддержку в региональном интегрированном центре Кемеровской области	единиц (ежегодно)	-	10	10	10	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в региональном интегрированном центре	единиц (ежегодно)	-	112	112	112	112
		Количество городских округов и муниципальных районов Кемеровской области, охваченных деятельностью центра(ов) инноваций социальной сферы	единиц (ежегодно)	-	1	3	5	7
		Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) на предприятиях, получивших поддержку в центре(ах) инноваций социальной сферы Кемеровской области	единиц (ежегодно)	-	20	20	20	20
		Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку в центре(ах) инноваций социальной сферы Кемеровской области	единиц (ежегодно)	-	280	290	300	310
		Количество организаций-участников биомедицинского кластера	единиц (накопленным итогом)	-	12	35	61	65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3	Мероприятие «Проведение инновационно-образовательных мероприятий»	Количество инновационных компаний, созданных при вузах и НИИ	единиц (накопленным итогом)	44	50	55	57	59
2.4	Мероприятие «Организационные, информационные и презентационные мероприятия в целях развития инновационной деятельности»	Количество организаций, осуществляющих разработку и внедрение технологических инноваций	единиц	28	32	35	40	45
3	Подпрограмма «Модернизация экономики моногородов»							
	Город Анжеро-Судженск							
3.1	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения». Строительство водовода диаметром 500 мм по объекту «Строительство в Восточном жилом районе г. Анжеро-Судженска Кемеровской области» (строительство, реконструкция).	Доля работающих на градообразующем предприятии (предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках единого производственно-технологического процесса) в среднесписочной численности работников организаций в моногороде	процентов	-	21,1	20,6	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Магистральный водопровод от водопроводного колодца, сооружаемого на водопроводе диаметром 400 мм «ул. Магистральная-Насосная», в районе ул. Кедровая до территории предприятий ЗАО «Анжерский фанерный комбинат», ООО «НПЗ «Северный Кузбасс» в городе Анжеро-Судженске Кемеровской области (строительство, реконструкция)	Доля занятых на малых предприятиях в среднесписочной численности работников организаций в моногороде	процентов	-	22,9	22,9	-	-
3.2	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем электроснабжения» Подстанция ПС 110/6 кВ «Мазутная» (Анжеро-Судженск, строительство)	Уровень зарегистрированной безработицы в моногороде	процентов	-	2,3	2,1	-	-
	Воздушная линия электропередачи ВЛ-110 кВ от ВЛ-110 кВ Ново-Анжерская – Анжерская НПС - 1,2 с отпайкой на ПС Судженская до ПС-110 кВ «Мазутная» (строительство)	Среднемесячная номинальная заработная плата в моногороде	рублей	-	22480	23784	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Город Юрга							
3.3	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения». Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения, из них: строительство канализационного коллектора от КНС-3 до врезки в главный канализационный коллектор «город - очистные сооружения» (протяженностью 3894 метра), г. Юрга	Доля работающих на градообразующем предприятии (предприятиях, осуществляющих деятельность в рамках единого производственно-технологического процесса) в среднесписочной численности работников организаций в моногороде	процентов	-	15,3	11	-	-
		Доля занятых на малых предприятиях в среднесписочной численности работников организаций в моногороде	процентов	-	19,7	20,1	-	-
3.4	Мероприятие «Строительство и реконструкция котельных и систем теплоснабжения». Строительство и реконструкция котельных и систем теплоснабжения, из них: строительство газовой котельной установленной мощностью 15 МВт, г. Юрга	Уровень зарегистрированной безработицы в моногороде	процентов	-	2,1	1,9	-	-
		Среднемесячная номинальная заработная плата в моногороде	рублей	-	20780	22030	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Подпрограмма «Реализация мероприятий, предусмотренных комплексным инвестиционным проектом по развитию пилотного инновационного территориального кластера «Комплексная переработка угля и техногенных отходов»							
	Мероприятие «Государственная поддержка инновационной деятельности»	Число организаций, указанных в программе развития пилотного инновационного территориального кластера в качестве ее участников (далее - организации-участники), единиц	единиц	-	69	85	95	105
		Численность работников организаций-участников	человек	-	2696	9363	10208	11000
		Число высокопроизводительных рабочих мест, созданных организациями-участниками вновь или в результате модернизации имеющихся рабочих мест	единиц	-	620	1065	1910	2500
		Численность работников организаций-участников, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы субъекта Российской Федерации	человек (ежегодно на конец года)	-	26	30	30	30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно 2 и более организациями-участниками либо одной или более организацией-участником совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)	процентов	-	2	3	4	5
		Рост объема инвестиционных затрат организаций-участников за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)	процентов	-	10	12	13	15
		Рост выработки на одного работника организации-участника в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)	процентов	-	1,6	2	2,5	3
		Рост объема отгруженной организациями-участниками инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)	процентов	-	1,21	1,5	2	2,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Рост совокупной выручки организаций-участников от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)	процентов	-	2,4	2,5	3	3,5
		Общий объем инвестиций в развитие кластера, включая бюджетные средства и средства из внебюджетных источников	млн. рублей (накопленным итогом)	-	850	1350	1900	2460
		Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (по отношению к предыдущему году)	процентов к предыдущему году	-	21,8	15,4	11,1	11,1
		Рост количества запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году)	процентов к предыдущему году	-	14	12	12	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<p>Численность работников организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом</p>	человек	-	300	330	380	380