**СВОДНЫЙ ОТЧЕТ**

**о ходе реализации и оценке эффективности**

**государственной программы Калужской области**

**«Развитие предпринимательства и инноваций в Калужской области»**

**в 2017 году**

1. **Общая часть**

***Наименование государственной программы Калужской области*** - «Развитие предпринимательства и инноваций в Калужской области» (далее - государственная программа).

***Перечь подпрограмм, входящих в государственную программу***:

1. «Развитие малого и среднего, в том числе инновационного, предпринимательства в Калужской области»;
2. «Создание и развитие технопарков в сфере высоких технологий в Калужской области»;
3. «Создание и развитие инновационных территориальных кластеров в сфере фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий»;

*Отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы представлен в приложении к сводному отчету.*

***Основные цели и задачи государственной программы:***

Цели государственной программы:

- создание благоприятных условий для развития субъектов малого и среднего предпринимательства;

- повышение инновационной активности регионального бизнеса.

Задачи государственной программы:

- повышение предпринимательской активности и развитие малого и среднего предпринимательства.

- развитие механизмов поддержки инновационной деятельности.

1. **Результаты, достигнутые за отчетный период**

***Основные результаты, достигнутые в 2017 году:***

- увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства в расчете на 1 тыс. человек населения региона: 2017 год – 41,5 ед.;

- количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) субъектами малого и среднего предпринимательства, получателями поддержки: 2017 год – 0,229 тыс. ед.;

- доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей), занятых на микро-, малых и средних предприятиях и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения увеличится: 2017 год -23,5%;

- повышение доли инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, работ, услуг с 4,54% в 2012 году до 12,5% в 2020 году: 2017 год – 2,5 % (оценка);

- увеличение совокупной выручки организаций - участников кластеров в сфере фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий от продаж продукции на внутреннем и внешнем рынках с 4,3 млрд. рублей (за период 2007 - 2012 годов) в 2012 году до 44,5 млрд. рублей (за период 2013 - 2016 годов): 2017 год - 15,9 млрд. руб.;

*Вклад основных результатов в решение задач и достижение целей государственной программы:*

- улучшение условий ведения бизнеса в Калужской области;

- снижение административных барьеров при осуществлении предпринимательской деятельности;

- содействие модернизации производственной базы субъектов малого и среднего предпринимательства Калужской области;

- развитие инфраструктуры поддержки инновационной деятельности, включающей бизнес-инкубатор технопарка в сфере высоких технологий для стартующих компаний.

**- Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации**. Это совместный проект ведущих деловых ассоциаций и Агентства стратегических инициатив, направленный на формирование объективной комплексной оценки деятельности органов власти по улучшению бизнес-климата в регионах Проведенный Национальный рейтинг среди 85 субъектов РФ свидетельствует о  высокой оценке предпринимательским сообществом области о деятельности по развитию предпринимательства. Калужская область по итогам 2017 года находится на **пятом месте**.  По результатам проведенного рейтинга высоко оценены такие направления, как  информационная, консультационная поддержка, проводимая в области для субъектов малого и среднего предпринимательства.

**-** В 2017 году регион вошел в группу сильных инноваторов рейтинга, провиденного Ассоциацией инновационных регионов России, заняв **6 место** среди регионов России.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации кластеру фармацевтики, биотехнологий и биомедицины Калужской области **присвоен статус пилотного инновационного территориального кластера**, который дает право на получение субсидий из федерального бюджета на развитие кластера.

***Сведения о достижении значений индикаторов государственной программы***

* *100 % и выше, в том числе:*

количество субъектов малого и среднего предпринимательства в расчете на 1 тыс. человек населения Калужской области;

доля экспорта малых и средних предприятий в общем объеме экспорта в Калужской области;

доля обрабатывающей промышленности в обороте субъектов малого и среднего предпринимательства (без учета индивидуальных предпринимателей);

коэффициент «рождаемости» субъектов малого и среднего предпринимательства;

рост совокупной выручки организаций - участников кластеров в сфере фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий от продаж продукции;

количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) субъектами малого и среднего предпринимательства, получателями поддержки.

*- менее 100%, в том числе:*

доля кредитов субъектам малого и среднего предпринимательства в общем кредитном портфеле юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей), занятых на микро-, малых и средних предприятиях и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения ;

доля инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг.

*Сведения об индикаторах государственной программы и показателях подпрограмм представлены в* [*таблице*](consultantplus://offline/ref=BED4DFA346EE146B3253C3E9C4D85872A7CF80957776C55B5E466E32990B3CE67E9FA7E8272D82A754x2J) *№ 1.*

1. **Перечень контрольных событий, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки**

Контрольные события 2017 года не предусмотрены.

1. **Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы**

***Факторы, повлиявшие на ход реализации государственной программы:***

* Снижение финансирования из федерального бюджета.

1. **Использование бюджетных ассигнований и средств из иных источников, направленных на реализацию государственной программы, в разрезе программных мероприятий**

При реализации государственной программы были привлечены средства:

* областного бюджета;
* федерального бюджета;
* местных бюджетов;

Наибольший объем средств областного бюджета был направлен на реализацию следующих мероприятий:

* предоставление субсидий в виде имущественного взноса Государственному фонду поддержки предпринимательства Калужской области (микрокредитная компания);
* строительства задания бизнес-инкубатора на территории площадки № 1 технопарка «Обнинск»;
* взнос в уставный капитал АО "Агентство инновационного развития - центр кластерного развития Калужской области".

Средства федерального бюджета были привлечены в рамках Государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика».

*Данные об использовании бюджетных и иных средств на реализацию мероприятий государственной программы в рамках подпрограмм представлены в таблице № 2.*

1. **Оценка эффективности реализации государственной программы**

В соответствии с Порядком проведения оценки эффективности реализации государственных программ Калужской области (постановление Правительства Калужской области № 366) в 2017 году реализация государственной программы Калужской области «Развитие предпринимательства и инноваций в Калужской области» характеризуется высоким уровнем эффективности (95,1%), в том числе реализация входящих в неё подпрограммам характеризуется высоким уровнем эффективности:

* подпрограмма «Развитие малого и среднего, в том числе инновационного, предпринимательства в Калужской области» - 100%.
* подпрограммы «Создание и развитие технопарков в сфере высоких технологий в Калужской области» - 100,0%.
* подпрограмма «Создание и развитие инновационных территориальных кластеров в сфере фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий» - 100,0%;

*Расчет по оценке эффективности реализации государственной программы и подпрограмм представлен в таблице № 3.*

**Отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы 1 «Развитие малого и среднего, в том числе инновационного, предпринимательства в Калужской области» в 2017 году**

**Общая часть**

*Наименование государственной программы Калужской области* - «Развитие предпринимательства и инноваций в Калужской области».

*Подпрограмма -* **«Развитие малого и среднего, в том числе инновационного, предпринимательства в Калужской области»** (далее - подпрограмма).

*Основные цели и задачи подпрограммы:*

Целью подпрограммы является - государственная поддержка субъектов малого и среднего, в том числе инновационного, предпринимательства в Калужской области.

Задачи подпрограммы:

- развитие механизмов поддержки субъектов малого и среднего, в том числе инновационного, предпринимательства;

- создание условий для повышения инновационной активности хозяйствующих субъектов.

**Результаты, достигнутые за отчетный период**

*Основные результаты, достигнутые в 2017 году:*

- в рамках реализации мероприятий подпрограммы поддержка предоставлена 1266 субъектам малого и среднего;

-поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, приобретающих оборудование, специализированные транспортные средства в лизинг (заключено 11 договоров).

Поддержка, оказываемая субъектам малого и среднего предпринимательства, позволила предпринимателям реализовать инвестиционную программу, приобрести производственные здания, а также модернизировать производственные процессы путем приобретения современного производственного оборудования, закупить высокопроизводительные специализированные транспортные средства (за исключением легкового транспорта) используемые в хозяйственной деятельности;

- обеспечение деятельности центра молодежного инновационного творчества с целью научно-технического просвещения и воспитания адаптивного поколения молодежи. Услугами Центра в 2017 году воспользовались: школьников – 750; студентов, аспирантов, молодых ученых – 150; представителей субъектов МСП – 50. В 2017 году на базе Центра были разработаны и проведены 8 образовательных программ для посетителей с учетом их потребностей и возрастных категорий. В течение 2017 года было проведено 16 публичных мероприятий, направленных на развитие детского научно-технического творчества.

- обеспечение деятельности центра кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства Калужской области - участников инновационных территориальных кластеров. В рамках реализации деятельности АО «Агентство инновационного развития-центр кластерного развития Калужской области». В 2017 году сотрудниками ЦКР Калужской области было оказано 437 услуг, в том числе 288 услуг для 114 субъектов МСП, являющихся действующими или потенциальными участниками территориальных кластеров Калужской области. Центрами коллективного пользования, созданными при поддержке Агентства, оказано более 180 услуг на сумму свыше 10,7 млн. рублей.

В 2017 году в интересах малых и средних предприятий и развития кластеров Калужской области Агентство профинансировало услуги по разработке 2 бизнес-планов совместных кластерных проектов предприятий МСП. Разработанный бизнес-план по созданию технологии и организации производства полиуретановых бандажей с углепластиковой матрицей позволил авторам проекта привлечь финансовые средства на его реализацию из Фонда содействия инновациям в рамках программы «Старт», вследствие чего было создано малое предприятие ООО «ЛазерКомпозит». В 2017 году были выведены на рынок 8 новых продуктов участников кластеров; организовано и проведено 3 обучающих семинара с привлечением сторонних преподавателей для субъектов малого и среднего предпринимательства Калужской области, в которых приняли участие более 95 человек, а также 22 иных мероприятия, в том числе стратегических сессий, круглых столов, в которых приняли участие более 610 человек, представляющих субъекты малого и среднего предпринимательства Калужской области, образовательные учреждения среднего общего и высшего профессионального образования, научно-исследовательские институты, крупные предприятия.

- обеспечение деятельности организаций инфраструктуры поддержки предпринимательства (Центр поддержки предпринимательства, Центр координации поддержки экспортно-ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства). Субъектам малого и среднего предпринимательства оказаны информационные, консультационные, юридические, бухгалтерские и иные виды поддержки.

*Вклад основных результатов в решение задач и достижение целей государственной программы:*

- улучшение условий ведения бизнеса в Калужской области;

- проведение модернизации и технического перевооружения производства на малых и средних предприятиях;

- создание условий для повышения инновационной активности субъектов малого и среднего предпринимательства.

В 2017 году регион вошел в группу сильных инноваторов рейтинга, провиденного Ассоциацией инновационных регионов России (далее – АИРР), заняв **6 место среди регионов России**.

*Наименование показателей подпрограммы с характеристикой из достижения:*

* 100 % и выше, в том числе:

количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку;

исполнение расходных обязательств за счет субсидии, предоставленной в текущем финансовом году из федерального бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы;

прирост среднесписочной численности работников (без внешних совместителей), занятых у субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку (при реализации пунктов 2.10, 4.2, 4.3, 4.6, 5.1 перечня программных мероприятий подпрограммы);

доля средств, направляемая на реализацию мероприятий в сфере развития малого и среднего предпринимательства в монопрофильных муниципальных образованиях, в общем объеме финансового обеспечения подпрограммы;

доля обрабатывающей промышленности в обороте субъектов малого и среднего предпринимательства (без учета индивидуальных предпринимателей), получивших государственную поддержку (при реализации пунктов 2.10, 4.2, 4.3, 4.6, 5.1 перечня программных мероприятий подпрограммы);

количество субъектов малого предпринимательства, созданных физическими лицами в возрасте до 30 лет (включительно), вовлеченными в реализацию мероприятий (при реализации пункта 4.7 перечня программных мероприятий подпрограммы);

количество физических лиц в возрасте до 30 лет (включительно), завершивших обучение, направленное на приобретение навыков ведения бизнеса и создания малых и средних предприятий (при реализации пункта 4.7 перечня программных мероприятий подпрограммы);

количество физических лиц в возрасте до 30 лет (включительно), вовлеченных в реализацию мероприятий (при реализации пункта 4.7 перечня программных мероприятий подпрограммы).

*Сведения о показателях подпрограммы и их значениях указаны в* [*таблице*](consultantplus://offline/ref=BED4DFA346EE146B3253C3E9C4D85872A7CF80957776C55B5E466E32990B3CE67E9FA7E8272D82A754x2J) *№ 1.*

**Перечень контрольных событий, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки.**

Контрольные события на 2017 год подпрограммой не предусмотрены.

**Анализ факторов, повлиявших на ход реализации подпрограммы**

Реализация мер государственной поддержки малого и среднего предпринимательства способствовала развитию предпринимательства в регионе.

**Использование бюджетных ассигнований и средств из иных источников, направленных на реализацию подпрограммы, в разрезе программных мероприятий**

На реализацию мероприятий подпрограммы израсходованы средства из областного бюджета в размере 74416,85 тыс. рублей и из федерального бюджета в размере 19435,662 тыс. рублей.

Кроме того, из местных бюджетов направлены средства на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства в размере 401,8 тыс. руб.

По итогам участия Калужской области в конкурсных мероприятиях, проводимых Министерством экономического развития Российской Федерации, по отбору субъектов Российской Федерации, бюджетам которых предоставляются субсидии из федерального бюджета на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства, в 2017 году было привлечено 19435,662 тыс. рублей.

Наибольший объем средств областного и федерального бюджетов был направлен:

- на предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства, которым компенсировались затраты на приобретение оборудования и специализированных транспортных средств по договорам лизинга. В 2017 году предоставлены субсидии субъектам малого и среднего предпринимательства в размере -10000,0 тыс. рублей.

- Государственному фонду поддержки Калужской области перечислены субсидии в виде имущественного взноса в размере 29914,037 тыс. рублей.

*Информация по финансированию мероприятий подпрограммы приведены в таблице № 2.*

**Оценка эффективности реализации подпрограммы**

Комплексная оценка эффективности реализации подпрограммы в 2017 году составила 100 %.

Реализация подпрограммы в 2017 году характеризуется высоким уровнем эффективности.

*Расчет по оценке эффективности реализации подпрограммы представлен в таблице № 3-1.*

**Отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы 2**

**«Создание и развитие технопарков в сфере высоких технологий**

**в Калужской области» за 2017 год**

1. **Общая часть**

*Наименование государственной программы Калужской области* - «Развитие предпринимательства и инноваций в Калужской области».

*Подпрограмма* - **«Подпрограмма «Создание и развитие технопарков в сфере высоких технологий в Калужской области»** (далее - подпрограмма).

*Основные цели и задачи подпрограммы:*

Цель подпрограммы - создание системы поддержки и продвижения наукоемких, инновационных проектов от момента зарождения научной идеи до организации серийного выпуска продукции.

Задача подпрограммы - создание инфраструктуры поддержки инновационной деятельности.

1. **Результаты, достигнутые за отчетный период**

В 2017 году министерство экономического развития Калужской области приняло участие в федеральном конкурсе, проводимом Минэкономразвития России, с целью привлечения средств федерального бюджета на строительство инфраструктурного объекта поддержки малого предпринимательства технопарка «Обнинск» - здания бизнес-инкубатора.

По итогам конкурсного отбора комиссией Минэкономразвития РФ принято решение о предоставлении бюджету Калужской области на реализацию проекта 29,437 млн. рублей.

В целях реализации направления подпрограммы по строительству и вводу в эксплуатацию здания бизнес – инкубатора на территории технопарка «Обнинск», генеральным подрядчиком за период с 01.01.2017 по 31.12.2017 за счет средств федерального бюджета освоено 29,437 млн. рублей, или 100 % от лимита.

За счет средств областного бюджета оплачены выполненные работы на объекте в объеме 31,891 млн. рублей, или 100 % от обязательств в рамках реализации Соглашения, заключенного между Минэкономразвития России и Правительством Калужской области от 21 февраля 2017 года № 139-09-153.

В 2017 году выполнялись общестроительные работы, монтаж внутренних сетей теплоснабжения, вентиляции, водоснабжения и водоотведения, канализации, электроснабжения, слаботочных систем.

Завершены работы по устройству кровли, полов цокольного этажа, заполнению наружных оконных и дверных проемов, облицовке фасада здания бизнес-инкубатора керамогранитом. Частично приобретено и смонтировано оборудование (системы отопления, водоснабжения, вентиляции и кондиционирования, электроснабжения, слаботочных систем пожарной сигнализации, видеонаблюдения и охраны здания и т.д.).

Целевой показатель результативности исполнения мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, закрепленный Соглашением, а именно, - обеспечение соблюдения установленного соглашением графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства выполнен в полном объеме.

Произведена оплата услуг по авторскому надзору в сумме 258,0 тыс. рублей, выполненных работ по объекту (вне рамок Соглашения) на сумму 190,5 тыс. рублей.

*Наименование показателей подпрограммы с характеристикой из достижения:*

- 100 % и выше, в том числе:

- количество компаний-резидентов, размещенных в технопарке в сфере высоких технологий в г. Обнинске. Управляющей компанией технопарка Обнинск» заключено 6 «Договоров о намерениях» о реализации инновационных проектов на территории технопарка «Обнинск» с компаниями: ОНПП «Технология», ООО «НПК Медбиофарм», ООО «Бион», ЗАО «ОХФК», ООО «МТМ Групп Регион», ООО «Инновационные медицинские решения». На основании положительного заключения экспертного совета компаниям присвоен статус «резидент технопарка». Три компании (ОАО «МТС», ПАО «Мегафон» и ОАО «КСК») аккредитованы в качестве сервисных резидентов технопарка;

- обеспечение соблюдения установленного соглашением графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства и (или) приобретению объектов недвижимого имущества. Выполнено на 100 %;

*-* исполнение расходных обязательств за счет субсидии, предоставленной в текущем финансовом году из федерального бюджета на реализацию мероприятия (при реализации пункта 1.1 перечня программных мероприятий подпрограммы).

*Сведения о показателях подпрограммы и их значениях указаны в* [*таблице*](consultantplus://offline/ref=BED4DFA346EE146B3253C3E9C4D85872A7CF80957776C55B5E466E32990B3CE67E9FA7E8272D82A754x2J) *№ 1.*

1. **Перечень контрольных событий, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки**

Контрольные события на 2017 года подпрограммой не предусмотрены.

1. **Анализ факторов, повлиявших на ход реализации подпрограммы**

*Факторы, повлиявшие на ход реализации государственной программы:*

По решению конкурсной комиссии МЭР РФ субсидия из федерального бюджета на софинансирование строительства здания бизнес-инкубатора на территории площадки № 1 технопарка «Обнинск» предоставлена в объеме, не позволяющем завершить строительство объекта в 2017 году.

1. **Использование бюджетных ассигнований и средств из иных источников, направленных на реализацию подпрограммы, в разрезе программных мероприятий**

При реализации государственной программы в 2017 году использовались средства областного бюджета и привлеченные под софинансирование объекта капитального строительства средства федерального бюджета.

В целом по мероприятиям подпрограммы кассовое исполнение за 2017 год составило 71,985 млн. рублей, в том числе средства областного бюджета 42,548 млн. рублей.

Расходы на выполнение ГКУ КО «Дирекция технопарка «Обнинск» государственной функции по созданию благоприятных условий для разработки, внедрения в производство и вывода на рынок наукоемкой продукции по состоянию на 31.12.2017 составили 10,209 млн. рублей.

*Информация по финансированию мероприятий подпрограммы приведены в таблице № 2.*

1. **Оценка эффективности реализации подпрограммы**

Комплексная оценка эффективности реализации подпрограммы в 2017 году составила 100 %.

Реализация подпрограммы в 2017 году характеризуется высоким уровнем эффективности.

*Расчет по оценке эффективности реализации государственной программы и подпрограмм представлен в таблице № 3-2*

**Отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы 3 «Создание и развитие инновационных территориальных кластеров в сфере фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий» в 2017 году**

1. **Общая часть**

*Наименование государственной программы Калужской области* - «Развитие предпринимательства и инноваций в Калужской области».

*Подпрограмма -* **«Создание и развитие инновационных территориальных кластеров в сфере фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий»** (далее - подпрограмма).

*Основные цели и задачи подпрограммы:*

Целью подпрограммы является - создание и развитие высокотехнологичных и наукоемких кластеров в Калужской области.

Задачи подпрограммы:

- развитие механизмов поддержки проектов, направленных на повышение конкурентоспособности организаций, работающих в сферах фармацевтики, биотехнологий, биомедицины и информационно-телекоммуникационных технологий.

1. **Результаты, достигнутые за отчетный период**

*Основные результаты, достигнутые в 2017 году:*

- рост совокупной выручки организаций - участников кластера инновационной продукции (работ, услуг) в 2017 году на 30 % (к предыдущему году);

Практически все наименования лекарственных средств (ЛС), находящиеся в портфеле «якорных» компаний, а также в продуктовых и в инновационных портфелях малых и средних инновационных предприятий кластера (в т.ч. находящихся в стадии высокой степени готовности к запуску в производство) представлены в наиболее перспективных областях терапевтических категорий. Более 80% продукции кластера приходится на готовые ЛС, в том числе инновационные фармацевтические препараты.

На фармацевтических предприятиях кластера в 2017 году выпускалось более 154 наименований лекарственных средств, в стадии регистрации находятся более 30 наименований и в перспективном освоении (на разных стадиях доклинических и клинических испытаний) более двадцати лекарственных препаратов, направленных, прежде всего на импортозамещение.

Особое внимание уделяется проектам, направленным на углубление стадий технологического процесса вплоть до производства фармсубстанций. Крупнейшие иностранные компании, такие как «НовоНордиск», «АстраЗенека» продолжают развитие своих проектов по локализации производства.

Например, компания «АстраЗенека» в 2017 году осуществила запуск новой производственной линии, на которой начнется производство инновационного таргетного препарата для лечения рака легкого (осимертиниб). Дополнительные инвестиции «АстраЗенека» на приобретение, сооружение, изготовление, доставку, установку и валидацию оборудования для новой производственной линии составили более 700 млн рублей. Благодаря открытию новой производственной линии завод будет выпускать не только препарат осимертиниб, но также один препарат для лечения сердечно-сосудистых заболеваний, один препарат для лечения сахарного диабета 2 типа, а также еще один онкологический препарат для лечения рака легкого.

На заводе «АстраЗенека» будет производится более 30 инновационных препаратов для лечения заболеваний в таких терапевтических областях, как онкология, кардиология, гастроэнтерология, психиатрия и пульмонология. Это практически 80% портфеля компании в России.

В целях реализации соглашения между Министерством экономического развития РФ и Правительством Калужской области в 2017 году разработана, согласована с участниками Ассоциации «Калужский фармацевтический кластер» и утверждена Министром экономического развития Калужской области Разумовским Д.О. дорожная карта реализации стратегии развития кластера до 2020 года, разработаны и направлены в МЭР РФ два приоритетных проекта стратегии кластера, на реализацию которых планируется привлечь субсидии федерального бюджета в объеме 302 млн. рублей. Все включенные в дорожную карту проекты инициированы участниками кластера, реализация которых позволит привлечь на развитие кластера более 5, 9 млрд. рублей внебюджетных инвестиций до 2020 года.

В апреле 2017 года в рамках III международного форума по развитию фармацевтической отрасли в России «ФармЭволюция» состоялось подписание двух соглашений о сотрудничестве – между Ассоциацией «Калужский фармацевтический кластер» и научно-технологической компанией «Мерк». Сотрудничество с компанией «Мерк» - ведущей мировой научно-технологической компанией в области здравоохранения, «лайф сайнс» (Life Sciences)  и высокотехнологичных материалов, предполагает активное взаимодействие по развитию «лайф сайнс» технологий в калужском регионе. Определены приоритетные направления сотрудничества – создание совместных инфраструктурных проектов, обучающих лабораторий и центров компетенций; создание партнерских проектов с компаниями-участниками Калужского фармацевтического кластера (КФК) на основе современных технологических решений «Мерк»; реализация проектов в научно-исследовательской деятельности.

В октябре 2017 году в рамках бизнес-миссии участников Ассоциации «Калужский фармацевтический кластер» подписано соглашение о сотрудничестве между Ассоциацией "Калужский фармацевтический кластер" и Штайнбайс Глобал Инститьют Тюбинген при Университете Штайнбайс Берлин. Соглашение подписано исполнительным директором Ассоциации Ириной Новиковой и директором института профессором Бертрамом Ломюллером. Соглашение предусматривает реализацию ряда совместных программ подготовки и повышения квалификации специалистов в интересах участников Калужского фармацевтического кластера по таким программам как " Глобальный менеджмент технологий" (магистратура), "Производство и выход на глобальные рынки" (MBA), "Трансферт технологий и развитие бизнеса" (MBA), ряд программ в области здравоохранения и фармацевтического производства. Согласно взаимной договоренности Штайнбайнс Глобал Инститьют будет оказывать консультационную и организационную поддержку малым и средним компаниям -участникам кластера при поиске партнеров в Германии и выводе их продукции на европейский рынок. В свою очередь Калужский фармацевтический кластер будет являться "точкой" входа немецких компаний в области фармацевтики на российский рынок. Соглашение предусматривает так же обмен результатами проводимых сторонами научных исследований, научно-методическими материалами и учебными программами.

*Вклад основных результатов в решение задач и достижение целей государственной программы:*

Результативность и сбалансированность системы управления кластером была подтверждена в ходе процедуры выездного аудита и экспертной оценки, проведенную Европейским Секретариатом Кластерного Анализа (ESCA) в 2017 году. Сегодня Ассоциация «Калужский фармацевтический кластер» является единственной в России управляющей компанией кластера - обладателем серебряного сертификата Cluster Excellence и подтвердили соответствие результатов деятельности ведущим мировым практикам по группе «Health and medical science».

*Наименование показателей подпрограммы с характеристикой из достижения:*

* 100 % и выше, в том числе:

численность работников организаций-участников, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по программам дополнительного образования в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации подпрограммы;

рост объема 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;

рост объема инвестиционных затрат организаций-участников за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций;

рост выработки на одного работника организаций-участников инновационного территориального кластера в стоимостном выражении по отношению к предыдущему году;

рост объема отгруженной организациями-участниками инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами;

рост совокупной выручки организаций-участников от продаж продукции на внешнем рынке;

рост совокупной выручки организаций-участников от продаж продукции;

рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории МО, в границах которого расположен кластер;

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

численность работников организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом.

*Сведения о показателях подпрограммы и их значениях указаны в* [*таблице*](consultantplus://offline/ref=BED4DFA346EE146B3253C3E9C4D85872A7CF80957776C55B5E466E32990B3CE67E9FA7E8272D82A754x2J) *№ 1.*

1. **Перечень контрольных событий, выполненных и не выполненных (с указанием причин) в установленные сроки**

Контрольные события подпрограммы на 2017 год не предусмотрены.

1. **Анализ факторов, повлиявших на ход реализации подпрограммы**

Кластер развивается успешно, привлекаются крупные международные производители. Уже ощутим синергетический эффект от кооперации с ними малых, средних предприятий и крупных научных центров федерального уровня.

Численность работников организаций-участников кластера составляет порядка 9043 человек.

В составе кластера сегодня 63 предприятия и организации, производственное ядро кластера составляют фармацевтические заводы крупнейших глобальных компаний «АстраЗенека», «НовоНордиск», «ШТАДА СиАйЭс», «БерлинХеми/Менарини», и крупные и средние российские фармкомпании «НИАРМЕДИК ПЛЮС», «Мир-Фарм», «ФармВИЛАР», «БИОН», «Обнинская химико-фармацевтическая компания». В кластер входят около 40 малых инновационных и проектных компаний.

По итогам 2017 года выручка участников кластера составила более 35,8 млрд. рублей. Более 70% произведенной предприятиями кластера продукции относится к инновационной продукции. Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие кластера, составил 6,7 млрд. руб.; объем научных исследований и разработок участников кластера составил более 4,8 млрд. руб.

1. **Использование бюджетных ассигнований и средств из иных источников, направленных на реализацию подпрограммы, в разрезе программных мероприятий**

В 2017 году с целью реализации Соглашения с Министерством образования и науки Российской Федерации в рамках проекта по проектированию и строительству кампуса КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана в соответствии с постановлением Правительства Калужской области от 11.12.2017 № 731 были направлены средства областного бюджета в объеме 235200 тыс. рублей в уставный капитал АО «Агентство инновационного развития – центр кластерного развития Калужской области». Средства предназначены для подготовки проектно-сметной документации, проведения инженерных изысканий и государственной экспертизы и др.

*Информация по финансированию мероприятий подпрограммы приведены в таблице № 2.*

1. **Оценка эффективности реализации подпрограммы**

Комплексная оценка эффективности реализации подпрограммы в 2017 году составила 100 %.

Таким образом, реализация подпрограммы в 2017 году характеризуется высоким уровнем эффективности.

*Расчет по оценке эффективности реализации подпрограммы представлен в таблице № 3-3.*