



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.04.2016

№ 194

г. Саранск

О внесении изменений в
Государственную программу
научно-инновационного
развития Республики Мордовия
на 2013-2018 годы

В соответствии с Законом Республики Мордовия от 22 декабря 2015 г. № 89-З «О республиканском бюджете Республики Мордовия на 2016 год» (с изменениями, внесенными Законом Республики Мордовия от 24 марта 2016 г. № 15-З) Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Государственную программу научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Мордовия от 20 мая 2013 г. № 183 «Об утверждении Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Республики Мордовия от 26 августа 2013 г. № 356, от 23 сентября 2013 г. № 415, от 23 декабря 2013 г. № 574, от 28 апреля 2014 г. № 173, от 7 июля 2014 г. № 319, от 6 октября 2014 г. № 487, от 22 мая 2015 г. № 281, от 4 июня 2015 г. № 325, от 3 августа 2015 г. № 470, от 28 марта 2016 г. №167) (далее – Программа), следующие изменения:

1) раздел 3 изложить в следующей редакции:

**«Раздел 3. Обобщенная характеристика основных мероприятий
Государственной программы**

Программные мероприятия направлены на создание эффективной региональной научно-инновационной системы, обеспечивающей устойчивое социально-экономическое развитие Республики Мордовия.

Перечень основных программных мероприятий приведен в приложении

2 к Государственной программе.

3.1. Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия.

В рамках данного направления предусматривается решение ряда вопросов организации и государственного регулирования процесса функционирования региональной научно-инновационной системы.

3.1.1. В целях развития творческой инициативы в научно-инновационной сфере республики предполагаются следующие мероприятия:

1) проведение конкурса на предоставление субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим на территории Республики Мордовия содействие деятельности в сфере образования, просвещения, науки;

2) проведение Республиканского конкурса научных работ и инновационных идей;

3) проведение Республиканского конкурса «Инженер года Республики Мордовия»;

4) выплата специальных стипендий Главы Республики Мордовия студентам государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия, проявившим особые способности к творческому освоению профессиональных знаний и активно занимающимся научно-исследовательской работой;

5) выплата ежегодной надбавки к стипендии докторантов государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия.

3.1.2. Создание и обеспечение деятельности учреждений в области научно-инновационной сферы:

1) создание и обеспечение деятельности АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия» (далее – Агентство) в целях содействия в реализации государственной научно-технической политики Республики Мордовия, увеличения числа инновационных разработок, инновационных проектов и инновационных предприятий, роста объема производства инновационной продукции и привлечения инвестиций в инновационные проекты на территории Республики Мордовия. Агентство будет оказывать содействие в инициировании, продвижении и реализации инновационных и научно-технических проектов и программ и трансфере технологий на территории республики.

Предметом деятельности Агентства является разработка и реализация инновационных и научно-технических программ и проектов, а также оказание содействия в их разработке и реализации организациям и органам государственной власти в Республике Мордовия;

2) обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия». В качестве основного объекта технико-организационной поддержки научно-инновационных проектов региона создан Технопарк. Основными направлениями его деятельности являются разработки в области:

энергосберегающей светотехники; электронного приборостроения; оптоэлектроники и волоконной оптики; информационных технологий; нанотехнологий и композиционных материалов. Технопарк призван создать необходимые условия для реализации инновационного потенциала и коммерциализации научно-инновационных проектов российских и международных компаний в сфере оптических, электронных технологий и информатизации и формирования инновационно-технологического узла межрегионального электротехнического кластера;

3) обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений Республики Мордовия. Проведение мониторинга социально-экономических процессов, происходящих в Республике Мордовия, осуществляет ГКУ Республики Мордовия «Научный центр социально-экономического мониторинга».

Наличие оперативной и релевантной информации о социально-экономических процессах, происходящих в Республике Мордовия, и существующих при этом проблемах поможет обеспечить принятие эффективных управленческих решений. Этой цели способствует проведение мониторинга социально-экономических процессов.

3.2. Развитие инновационных центров в Республике Мордовия.

3.2.1. Оказание содействия в развитии научно-технической и инновационной деятельности на территории Республики Мордовия.

В целях поддержки инновационного развития Республики Мордовия, стимулирования разработки научно-технических и инновационных проектов, внедрения высокоэффективных результатов научных исследований и экспериментальных достижений в экономическую и социальную сферы деятельности Республики Мордовия реализуется постановление Правительства Республики Мордовия от 9 августа 2010 г. № 324 «О предоставлении финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия».

Проведение конкурса на предоставление субсидий на оплату патентных, государственных и иных пошлин за совершение действий, связанных с правовой охраной, поддержанием в силе, защитой прав и распоряжением исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации позволяет формировать условия для создания интеллектуальной собственности, обеспечения ее охраны, поддержания и защиты прав на нее, механизмы вовлечения в хозяйственный оборот прав на результаты интеллектуальной деятельности.

Развитию научно-технической и инновационной деятельности на территории Республики Мордовия способствует проведение мероприятий по подготовке и переподготовке кадров организаций научно-технической и производственной сферы с целью повышения конкурентоспособности в ведущих отечественных и зарубежных научных и учебных центрах;

3.2.2. Обеспечение деятельности инжиниринговых центров, входящих в состав пилотных инновационных территориальных кластеров.

В рамках мероприятия планируется формирование условий и компетенций для развития собственных технологий производства энергоэффективных источников света и систем управления освещением, повышения кооперации в сфере исследований и разработок, как среди участников кластера, так и за его пределами, трансфер и коммерциализация инновационных технологий, дополнение (встраивание) в действующие технологические цепочки высокотехнологических процессов, повышающих технические характеристики изделий, максимально эффективное использование инновационной инфраструктуры и технологической базы, создаваемой в рамках инжинирингового центра энергосберегающей светотехники (ИЦЭС). В результате реализации мероприятия в 2016 году будет полностью сформирована инфраструктура и укомплектован персонал с необходимыми компетенциями для выхода ИЦЭС на самоокупаемость в максимально короткие сроки. Кроме того, создание и развитие ИЦЭС позволит участникам кластера снизить свои расходы на разработку и испытания инновационной светотехнической продукции, повысить конкурентоспособность компаний за счет увеличения качества продукции, будет способствовать объединению научно-конструкторских идей и компетенций для достижения общих целей и привлечению новых участников в кластер.

3.2.3. Создание и развитие инновационных центров АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»:

1) создание и развитие Регионального интегрированного центра. Основной целью создания и развития Регионального интегрированного центра является вовлечение российских субъектов малого и среднего предпринимательства в технологическую кооперацию с использованием информационно-консультационной системы европейской сети поддержки предпринимательства;

2) создание Инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный» (Coworking центр) как ресурсной базы для фрилансеров, так и тренировочной площадки для молодых предпринимателей. Центр будет являться «испытательным полигоном» для проверки своих идей, для анализа результатов, даст возможность использовать не только собственный опыт, но и опыт сотоварищей, участие в крупных заказах.

Главными целями данного центра являются:

- объединение молодых специалистов, фрилансеров, начинающих предпринимателей,
- создание творческой команды, временных коллективов для работы над крупными проектами,
- поиск партнеров и заказчиков для развития и реализации потенциала коворкеров,
- помощь начинающим предпринимателям в поиске своего дела, организации бизнеса,
- консультации по вопросам права, бухгалтерского учета, встречи с

экспертами,

- проведение обучающих тренингов, семинаров, мастер-классов, мозговых штурмов,

- организация выставок и презентации работ;

3) создание Центра координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства должен стать одним из главных элементов инфраструктуры поддержки и развития внешнеэкономических связей в Республике Мордовия.

Основными целями деятельности Центра является стимулирование и вовлечение субъектов малого и среднего предпринимательства в экспортную деятельность, содействие выходу субъектов малого и среднего предпринимательства на иностранные рынки товаров, услуг и технологий, а также содействие повышению конкурентоспособности и эффективности деятельности экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства.

3.2.4. Развитие пилотного кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением».

Для решения задач и создания заделов в области инновационного развития и повышения конкурентоспособности светотехнической отрасли на республиканском уровне реализуется комплексный проект по созданию и развитию инновационного светотехнического кластера.

Внедрение энергоэффективных систем освещения (на светодиодах или современных газоразрядных источниках света), создаваемых организациями кластера, является наиболее быстрым (проекты по внедрению таких систем окупаются в зависимости от приложения в среднем за 2 – 4 года) и относительно недорогим способом реализации положений нового закона об энергосбережении, а также позволяет существенно снизить издержки производства, что является необходимым условием повышения конкурентоспособности продукции.

В целях формирования инновационной инфраструктуры светотехнического кластера и поддержки деятельности специализированной организации, осуществляющей его оперативное управление, предусматривается ежегодное участие в конкурсе Министерства экономического развития Российской Федерации на получение субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров.

3.2.5. Создание Центра прототипирования.

Целью создания Центра прототипирования является стимулирование и ускорение процессов разработки новых приборов компаниями – субъектами малого и среднего предпринимательства путем оказания услуг по изготовлению прототипов приборов и их комплектующих.

Актуальность проекта связан с необходимостью изготовления прототипов

приборов и их комплектующих субъектами МСП, возрастающей потребности резидентов АУ «Технопарк - Мордовия» в услугах прототипирования, потребностью участников инновационного территориального кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» в оперативной разработке и подготовке к серийному выпуску приборов и их комплектующих.

В составе Центра прототипирования планируется создание 5 технологических линий, которые определяют спектр услуг центра:

- а) Лаборатория промышленного дизайна:
- б) Лаборатория металлообработки:
- в) Лаборатория корпусирования и литья пластмасс:
- г) Лаборатория нанесения защитных покрытий:
- д) Лаборатория волоконно-оптических компонентов:

3.3. Государственная поддержка научно-инновационных проектов.

3.3.1. Оказание финансовой поддержки перспективным научно-инновационным проектам за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия с целью развития научных исследований и высокотехнологичных проектов в приоритетных для республики направлениях.

Финансовая поддержка предоставляется в виде: государственного заказа Республики Мордовия; субсидий юридическим лицам на финансовую поддержку научно-технических и инновационных проектов.

Государственные заказы формируются Министерством промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия на основе предложений на разработку научно-технических и инновационных проектов, проведения научных и научно-практических мероприятий и издания научных трудов. Государственные заказы размещаются путем проведения торгов в форме конкурса.

Субсидии юридическим лицам на финансовую поддержку научно-технических и инновационных проектов предоставляются на: разработку научно-технических и инновационных проектов в объеме не менее 50% от общей стоимости проекта; проведение научных и научно-практических мероприятий в объеме не менее 10% от общей стоимости реализации мероприятий.

3.3.2. Оказание финансовой поддержки для активизации научной деятельности, в том числе поддержка проведения научных мероприятий и издания научных трудов.

Финансовая поддержка (гранты) для проведения фундаментальных и прикладных научных исследований предполагается за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия на долевых началах с ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований», ФГБУ «Российский гуманитарный научный фонд». Будет осуществляться поддержка прошедших по конкурсу инициативных научно-

исследовательских проектов, проектов проведения республиканских, российских и международных научных мероприятий (конференций, семинаров, круглых столов), проектов участия ученых республики в научных мероприятиях за рубежом, проектов издания научных трудов.

На основании соглашений в Республике Мордовия будет проводиться региональный конкурс проектов фундаментальных исследований совместно с ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» и региональный конкурс проектов совместно с ФГБУ «Российский гуманитарный научный фонд».

3.3.3. Государственная поддержка научно-инновационных проектов АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия».

Программой, направленной на создание условий для активного вовлечения молодежи в технологическое предпринимательство, является «Эврика» – это система коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в Республике Мордовия. В программу входит проведение образовательных мероприятий, направленных на развитие предпринимательской и научно-технической среды.

Продвижению научно-технических разработок будет способствовать создание сети поддержки проектов студентов (Demola), создание новых компаний (Protomo), выход на международный уровень (Accelerator) и оценка разработанных продуктов и услуг (Suuntaamo) на основе опыта разработок компании «New Factory» (Финляндия).

Системы направлены на решение следующих задач:

создание элементов инновационной экосистемы Республики Мордовия;
продвижение и пропаганда инновационного и технологического предпринимательства;

создание условий роста числа компаний, производящих продукцию с высокой добавленной стоимостью;

удержание талантливой молодежи посредством создания высокооплачиваемых рабочих мест;

трансфер и коммерциализация технологий высших учебных заведений.

3.4. Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия.

Мероприятия по реализации государственных функций, связанных с общегосударственным управлением, направлены на обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти в научно-инновационной сфере (в сфере реализации Государственной программы).»;

2) часть вторую раздела 5 изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Государственной программы в 2013 – 2018 годах за счет всех источников составляет 2415490,5 тыс. руб., в том числе:

в 2013 году – 190500,0 тыс. руб.;

в 2014 году – 370958,6 тыс. руб.;

в 2015 году – 645631,3 тыс. руб.;

в 2016 году – 252068,3 тыс. руб.;

в 2017 году – 878832,3 тыс. руб.;

в 2018 году – 77500,0 тыс. руб.;

из них средства:

федерального бюджета – 215430,8 тыс. руб., в том числе:

в 2013 году – 2000,0 тыс. руб.;

в 2014 году – 20728,6 тыс. руб.;

в 2015 году – 126702,2 тыс. руб.;

в 2016 году – 2000,0 тыс. руб.;

в 2017 году – 32000,0 тыс. руб.;

в 2018 году – 32000,0 тыс. руб.;

республиканского бюджета Республики Мордовия – 2200059,7 тыс. руб., в том числе:

в 2013 году – 188500,0 тыс. руб.;

в 2014 году – 350230,0 тыс. руб.;

в 2015 году – 518929,1 тыс. руб.;

в 2016 году – 250068,3 тыс. руб.;

в 2017 году – 846832,3 тыс. руб.;

в 2018 году – 45500,0 тыс. руб.»;

3) приложения 2 – 7 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
к Государственной программе
научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Перечень
основных мероприятий Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на
2013 – 2018 годы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Последствия нереализации мероприятия	Связь с показателями государственной программы
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 - 2018 годы							
1.	Основное мероприятие 1. «Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	эффективное развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия	снижение эффективности развития региональной научно-инновационной системы	удельный вес инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг; затраты на научные исследования и разработки (всех организаций региона); доля затрат на научные исследования и разработки в ВРП; доля организаций, осуществляющих технологические, организационные,

1	2	3	4	5	6	7	8
							<p>маркетинговые инновации, в общем числе организаций; удельный вес занятых в экономике с высшим профессиональным образованием; удельный вес работников, выполнявших научные исследования и разработки, в среднегодовой численности занятых в экономике; уровень бюджетной эффективности проекта по созданию и развитию Технопарка (доля налоговых поступлений в общем объеме государственного субсидирования проекта); доля загрузки компаниями всех предоставляемых в аренду площадей технопарка, за исключением мест общего пользования</p>
2.	<p>Основное мероприятие 2. «Развитие инновационных центров в Республике</p>	<p>Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия</p>	<p>1 января 2014 г.</p>	<p>31 декабря 2018 г.</p>	<p>осуществление деятельности в Республике Мордовия инновационных центров развития</p>	<p>отсутствие организационно-технической поддержки научно-технических</p>	<p>рост выработки на одного работника организаций-участников инновационных кластеров; затраты на научные исследования и разработки</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
	Мордовия»				современных технологий	проектов	(всех организаций региона); удельный вес работников, выполнявших научные исследования и разработки, в среднегодовой численности занятых в экономике; число малых инновационных предприятий; доля загрузки компаниями всех предоставляемых в аренду площадей технопарка, за исключением мест общего пользования; уровень бюджетной эффективности проекта по созданию и развитию Технопарка (доля налоговых поступлений в общем объеме государственного субсидирования проекта)
3	Основное мероприятие 3. «Государственная поддержка научно-инновационных проектов»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	финансово-экономическое обеспечение научно-инновационной деятельности в Республике Мордовия	снижение эффективности научных исследований в приоритетных для республики направлениях	удельный вес инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг; затраты на научные исследования и разработки

1	2	3	4	5	6	7	8
							(всех организаций региона); доля затрат на научные исследования и разработки в ВРП; доля организаций, осуществляющих технологические, организационные, маркетинговые инновации, в общем числе организаций
4	Основное мероприятие 4. «Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	эффективное управление региональной научно-инновационной системой Республики Мордовия	снижение эффективности управленческих решений в научно-инновационной сфере	удельный вес инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг; затраты на научные исследования и разработки (всех организаций региона); доля затрат на научные исследования и разработки в ВРП; удельный вес занятых в экономике с высшим профессиональным образованием

Приложение 3
к Государственной программе
научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Сведения

об основных мерах правового регулирования в сфере реализации Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки исполнения
1	2	3	4	5
1.	Закон Республики Мордовия	инновационная деятельность в Республике Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	2016 год
2.	Постановление Правительства Республики Мордовия	утверждение Республиканского реестра инновационной продукции	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	2016 год
3.	Распоряжение Правительства Республики Мордовия	утверждение приоритетных направлений развития науки, техники и технологий Республики Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	2015 год
4.	Постановление Правительства Республики Мордовия	утверждение Порядка предоставления субсидии на оплату патентных, государственных и иных пошлин за совершение действий, связанных с правовой охраной, поддержанием в силе, защитой прав и распоряжением исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	2015 год
5	Постановление Правительства Республики Мордовия	утверждение Порядка отбора мероприятий, подлежащих включению в общую заявку от Республики Мордовия на	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	2014 год

1	2	3	4	5
		получение субсидии из федерального бюджета и Порядка предоставления организациям-заявителям субсидий на реализацию мероприятий Республиканской программы поддержки развития инновационного территориального кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» на 2013— 2015 годы		

Приложение 4
к Государственной программе
научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Прогноз

сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг государственными учреждениями по
Государственной программе научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Наименование услуги	Значение показателя объема услуги							Расходы республиканского бюджета Республики Мордовия на оказание государственной услуги, тыс. рублей					
	ед. изм.	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятие 1.2.2. Обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия»	кол. резидентов	-	-	75	90	105	-	-	-	343168,0	71996,1	789272,3	-
Мероприятие 1.2.3. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений Республики Мордовия	п. л.	-	-	341,8	320,8	320,8	-	-	-	32840,2	32310,9	44573,0	-
Мероприятие 2.1.3. Подготовка и переподготовка кадров организаций научно-технической и производственной сферы, с целью повышения конкурентоспособности в ведущих отечественных и зарубежных научных и учебных центрах	чел.	-	95	-	90	-	90	-	14600,0	2000,0	2000,0	-	2500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятие 2.3.2. Создание инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный»	мероприятия	-	2 <*>	5	8	8	-	-	2500,0	44943,9	9200,0	1000,0	-
Мероприятие 2.4.1. Развитие центра энергосберегающей светотехники	кол-во закупаемого оборудования, ед.	-	-	75	-	-	-	-	-	76224,2	5769,5	-	-
Мероприятие 2.4.2. Обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера	мероприятия	-	-	10	-	-	-	-	-	13671,0	5488,4	-	-
Мероприятие 3.2. Оказание финансовой поддержки для активизации научной деятельности, в том числе поддержка проведения научных мероприятий и издания научных трудов	проектов	-	18	9	10	10	10	4000,0	2000,0	10150,0	-	32000,0	62000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятие 3.3.1. Развитие системы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в Республике Мордовия «Эврика»	мероприятия	-	38	10	40	-	-	-	14649,5	11905,0	8779,0	-	-
	проекты	-	3	2	5	-	-						
Мероприятие 3.3.2. Создание сети поддержки проектов студентов (Demola), создания новых компаний (Protomo), выхода на международный уровень (Accelerator) и оценки разработанных продуктов и услуг (Suuntaamo) на основе опыта разработок компании «New Factory» (Финляндия)	мероприятия	-	5	-	5	-	-	-	5000,0	-	-		-

<*> Подготовка проектно-сметной документации; заключение договора на работы по реконструкции.

Приложение 5
к Государственной программе
научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Ресурсное обеспечение
реализации Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы за
счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия

Статус	Наименование государственной программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей						
			ГРБС	Рз ПР	ЦСР	ВР	За период 2013 - 2018 годов	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственная программа научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 - 2018 годы		всего					2200059,7	188500,0	350230,0	518929,1	250068,3	846832,3	45500,0
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0112	1100113050	350	1650,0	-	-	550,0	550,0	550,0	-
			846	0112	1100113060	350	2445,0	-	-	815,0	815,0	815,0	-
			846	0112	1100181000		109724,1	-	-	32840,2	32310,9	44573,0	-
			846	0410	1100181530	620	1214905,9	-	-	343168,0	82465,6	789272,3	-
			846	0412	1100181530	620	25661,5	-	6000,0	5713,6	6951,9	6996,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			846	0412	1108405	630	445886,4	142500,0	232340,0	71046,4	-	-	-
			846	0709	1100180650	340	4581,0	-	-	1737,0	1422,0	1422,0	-
			846	0709	1100180660	340	2205,0	-	-	525,0	840,0	840,0	-
			846	0411	1100284110	810	229077,5	44000,0	64140,5	20437,0	85000,0	-	15500
			846	0412	11002R1113	460	9200,0	-	-	-	9200,0	-	-
			846	0412	1104580	465	8443,9	-	2500,0	4943,9	-	1000,0	-
			846	0412	11002R0640	621	1562,0	-	-	-	1562,0	-	-
			846	0410	1108153	621	11419,5	-	-	11419,5	-	-	-
			846	0410	1100281530	620	11257,9	-	-	-	11257,9	-	-
			846	0412	1100381530	620	40333,5	-	19649,5	11905,0	8779,0	-	-
			846	0410	1108153	621	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-
			846	0112	1108023	241	42150,0	2000,0	-	10150,0	-	-	30000,0
			846	0113	1100480210	240	13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Основное мероприятие 1	Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия	Всего					1807058,9	142500,0	238340,0	456395,2	125355,4	844468,3	-
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0112	1100113050	350	1650,0	-	-	550,0	550,0	550,0	-
			846	0112	1100113060	350	2445,0	-	-	815,0	815,0	815,0	-
			846	0112	1100181000		109724,1	-	-	32840,2	32310,9	44573,0	-
			846	0410	1100181530	620	1214905,9	-	-	343168,0	82465,6	789272,3	-
			846	0412	1100181530	620	25661,5	-	6000,0	5713,6	6951,9	6996,0	-
			846	0412	1108405	630	445886,4	142500,0	232340,0	71046,4	-	-	-
			846	0709	1100180650	340	4581,0	-	-	1737,0	1422,0	1422,0	-
846	0709	1100180660	340	2205,0	-	-	525,0	840,0	840,0	-			
Основное мероприятие 2	Развитие инновационных центров в Республике Мордовия	всего					270960,8	44000,0	66640,5	36800,4	107019,9	1000,0	15500,0
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0411	1100284110	810	229077,5	44000,0	64140,5	20437,0	85000,0	-	15500
			846	0412	11002R1113	460	9200,0	-	-	-	9200,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			846	0412	1104580	465	8443,9	-	2500,0	4943,9	-	1000,0	-
			846	0412	11002R0640	621	1562,0	-	-	-	1562,0	-	-
			846	0410	1108153	621	11419,5	-	-	11419,5	-	-	-
			846	0410	1100281530	620	11257,9	-	-	-	11257,9	-	-
Основное мероприятие 3	Государственная поддержка научно-инновационных проектов	всего					108083,5	2000,0	45249,5	22055,0	8779,0	-	30000,0
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0412	1100381530	620	40333,5	-	19649,5	11905,0	8779,0	-	-
			846	0410	1108153	621	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-
			846	0112	1108023	241	42150,0	2000,0	-	10150,0	-	-	30000,0
Основное мероприятие 4	Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	всего					13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0113	1100480210	240	13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-

Приложение 6
к Государственной программе
научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка
расходов за счет всех источников финансирования Государственной программы научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Статус	Наименование государственной программы, основного мероприятия	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей						
			всего	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 - 2018 годы		всего	2415490,5	190500,0	370958,6	645631,3	252068,3	878832,3	77500,0
		федеральный бюджет	215430,8	2000,0	20728,6	126702,2	2000,0	32000,0	32000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	2200059,7	188500,0	350230,0	518929,1	250068,3	846832,3	45500,0
Основное мероприятие 1	Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия	всего	1807058,9	142500,0	238340,0	456395,2	125355,4	844468,3	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1807058,9	142500,0	238340,0	456395,2	125355,4	844468,3	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 1.1	развитие и поощрение творческой инициативы в научно-инновационной сфере региона	всего	456767,4	142500,0	232340,0	74673,4	3627,0	3627,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	456767,4	142500,0	232340,0	74673,4	3627,0	3627,0	-
мероприятие 1.1.1	проведение конкурса в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 23 сентября 2013 г. № 413 «Об утверждении Порядка определения объема и предоставления субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим на территории Республики Мордовия содействие деятельности в сфере образования, просвещения, науки»	всего	445886,4	142500,0	232340,0	71046,4	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	445886,4	142500,0	232340,0	71046,4	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 1.1.2	проведение Республиканского конкурса научных работ и инновационных идей в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 10 декабря 2012 г. № 443 «Об утверждении Положения о проведении Республиканского конкурса научных работ и инновационных идей»	всего	1650,0	-	-	550,0	550,0	550,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1650,0	-	-	550,0	550,0	550,0	-
мероприятие 1.1.3	проведение Республиканского конкурса «Инженер года Республики Мордовия» в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 31 октября 2005 г. № 416 «О проведении Республиканского конкурса «Инженер года Республики Мордовия»	всего	2445,0	-	-	815,0	815,0	815,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	2445,0	-	-	815,0	815,0	815,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 1.1.4	выплата специальных стипендий Главы Республики Мордовия студентам государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия	всего	4581,0	-	-	1737,0	1422,0	1422,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	4581,0	-	-	1737,0	1422,0	1422,0	-
мероприятие 1.1.5	выплата ежегодной надбавки к стипендии докторантов государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия	всего	2205,0	-	-	525,0	840,0	840,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	2205,0	-	-	525,0	840,0	840,0	-
мероприятие 1.2	создание и обеспечение деятельности учреждений в области научно-инновационной сфере	всего	1350291,5	-	6000,0	381721,8	121728,4	840841,3	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1350291,5	-	6000,0	381721,8	121728,4	840841,3	-
мероприятие 1.2.1	создание и обеспечение деятельности АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	всего	25661,5	-	6000,0	5713,6	6951,9	6996,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	25661,5	-	6000,0	5713,6	6951,9	6996,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 1.2.2.	обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия»	всего	1204436,4	-	-	343168,0	71996,1	789272,3	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1204436,4	-	-	343168,0	71996,1	789272,3	-
мероприятие 1.2.3	обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений Республики Мордовия	всего	109724,1	-	-	32840,2	32310,9	44573,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	109724,1	-	-	32840,2	32310,9	44573,0	-
мероприятие 1.2.4	создание Центра прототипирования	всего	10469,5	-	-	-	10469,5	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	10469,5	-	-	-	10469,5	-	-
Основное мероприятие 2	Развитие инновационных центров в Республике Мордовия	всего	418391,6	44000,0	85369,1	163502,6	109019,9	1000,0	15500,0
		федеральный бюджет	147430,8	-	18728,6	126702,2	2000,0	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	270960,8	44000,0	66640,5	36800,4	107019,9	1000,0	15500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 2.1	оказание содействия в развитии научно-технической и инновационной деятельности на территории Республики Мордовия	всего	208419,1	44000,0	58767,1	12794,5	77357,5	-	15500,0
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	208419,1	44000,0	58767,1	12794,5	77357,5	-	15500,0
мероприятие 2.1.1	предоставление субсидий на возмещение затрат, связанных с разработкой научно-технических и инновационных проектов, реализуемых на территории Республики Мордовия в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 9 августа 2010 г. № 324 «О предоставлении финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия»	всего	184113,4	44000,0	43167,1	10588,8	74357,5	-	12000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	184113,4	44000,0	43167,1	10588,8	74357,5	-	12000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 2.1.2	предоставление субсидий на оплату патентных, государственных и иных пошлин за совершение действий, связанных с правовой охраной, поддержанием в силе, защитой прав и распоряжением исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	всего	3205,7	-	1000,0	205,7	1000,0	-	1000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	3205,7	-	1000,0	205,7	1000,0	-	1000,0
мероприятие 2.1.3	подготовка и переподготовка кадров организаций научно-технической и производственной сферы с целью повышения конкурентоспособности в ведущих отечественных и зарубежных научных и учебных центрах	всего	21100,0	-	14600,0	2000,0	2000,0	-	2500,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	21100,0	-	14600,0	2000,0	2000,0	-	2500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 2.2	обеспечение деятельности инжиниринговых центров входящих в состав пилотных инновационных территориальных кластеров	всего	45613,5	-	24102,0	13869,0	7642,5	-	-
		федеральный бюджет	24955,1	-	18728,6	6226,5	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	20658,4	-	5373,4	7642,5	7642,5	-	-
мероприятие 2.2.1	обеспечение деятельности инжинирингового центра энергосберегающей светотехники	всего	45613,5	-	24102,0	13869,0	7642,5	-	-
		федеральный бюджет	24955,1	-	18728,6	6226,5	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	20658,4	-	5373,4	7642,5	7642,5	-	-
мероприятие 2.3	создание и развитие инновационных центров АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	всего	63205,9	-	2500,0	46943,9	12762,0	1000,0	-
		федеральный бюджет	44000,0	-	-	42000,0	2000,0	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	19205,9	-	2500,0	4943,9	10762,0	1000,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 2.3.1	создание и развитие Регионального интегрированного центра	всего	4937,0	-	-	2000,0	2937,0	-	-
		федеральный бюджет	4000,0	-	-	2000,0	2000,0	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	937,0	-	-	-	937,0	-	-
мероприятие 2.3.2	создание инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный»	всего	57643,9	-	2500,0	44943,9	9200,0	1000,0	-
		федеральный бюджет	40000,0	-	-	40000,0	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	17643,9	-	2500,0	4943,9	9200,0	1000,0	-
мероприятие 2.3.3	создание Центра координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства	всего	625,0	-	-	-	625,0	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	625,0	-	-	-	625,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 2.4.	развитие пилотного кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением»	всего	101153,1	-	-	89895,2	11257,9	-	-
		федеральный бюджет	78475,7	-	-	78475,7	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	22677,4	-	-	11419,5	11257,9	-	-
мероприятие 2.4.1.	развитие центра энергосберегающей светотехники	всего	81993,7	-	-	76224,2	5769,5	-	-
		федеральный бюджет	70454,7	-	-	70454,7	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	11539,0	-	-	5769,5	5769,5	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 2.4.2.	обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера	всего	19159,4	-	-	13671,0	5488,4	-	-
		федеральный бюджет	8021,0	-	-	8021,0		-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	11138,4	-	-	5650,0	5488,4	-	-
Основное мероприятие 3	Государственная поддержка научно- инновационных проектов	всего	176083,5	4000,0	47249,5	22055,0	8779,0	32000,0	62000,0
		федеральный бюджет	68000,0	2000,0	2000,0	-	-	32000,0	32000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	108083,5	2000,0	45249,5	22055,0	8779,0	-	30000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 3.1	оказание финансовой поддержки перспективным научно-инновационным проектам за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия с целью развития научных исследований и высокотехнологичных проектов в приоритетных для республики направлениях	всего	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-
мероприятие 3.1.1	предоставление финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия	всего	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-
мероприятие 3.2	оказание финансовой поддержки для активизации научной деятельности, в том числе поддержка проведения научных мероприятий и издания научных трудов	всего	110150,0	4000,0	2000,0	10150,0	-	32000,0	62000,0
		федеральный бюджет	68000,0	2000,0	2000,0	-	-	32000,0	32000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	42150,0	2000,0	-	10150,0	-	-	30000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 3.2.1	проведение регионального конкурса проектов фундаментальных исследований совместно с ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»	всего	98900,0	-	-	8900,0	-	30000,0	60000,0
		федеральный бюджет	60000,0	-	-	-	-	30000,0	30000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	38900,0	-	-	8900,0	-	-	30000,0
мероприятие 3.2.2	проведение регионального конкурса проектов совместно с ФГБУ «Российский гуманитарный научный фонд»	всего	11250,0	4000,0	2000,0	1250,0	-	2000,0	2000,0
		федеральный бюджет	8000,0	2000,0	2000,0	-	-	2000,0	2000,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	3250,0	2000,0	-	1250,0	-	-	-
мероприятие 3.3	государственная поддержка научно- инновационных проектов АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	всего	40333,5	-	19649,5	11905,0	8779,0	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	40333,5	-	19649,5	11905,0	8779,0	-	-
мероприятие 3.3.1	развитие системы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в Республике Мордовия «Эврика»	всего	35333,5	-	14649,5	11905,0	8779,0	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	35333,5	-	14649,5	11905,0	8779,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
мероприятие 3.3.2	создание сети поддержки проектов студентов (Demola), создание новых компаний (Protomo), выход на международный уровень (Accelerator) и оценка разработанных продуктов и услуг (Suuntaamo) на основе опыта разработок компании «New Factory» (Финляндия)	всего	5000,0	-	5000,0	-	-	-	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	5000,0	-	5000,0	-	-	-	-
Основное мероприятие 4	Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	всего	13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-
мероприятие 4.1	мероприятия по реализации государственных функций, связанных с общегосударственным управлением	всего	13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-
		республиканский бюджет Республики Мордовия	13956,5	-	-	3678,5	8914,0	1364,0	-

Приложение 7
к Государственной программе
научно-инновационного развития
Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

План

реализации Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2018 годы

Наименование основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Объем ресурсного обеспечения (тыс. руб.)		
		начала реализации	окончания реализации	всего	федеральный бюджет	республиканский бюджет Республики Мордовия
1	2	3	4	5	6	7
Основное мероприятие 1. Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	1807058,9	-	1807058,9
1.1. развитие и поощрение творческой инициативы в научно-инновационной сфере региона	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	456767,4	-	456767,4
1.1.1. проведение конкурса в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 23 сентября 2013 г. № 413 «Об утверждении Порядка	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2015 г.	445886,4	-	445886,4

1	2	3	4	5	6	7
определения объема и предоставления субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям, осуществляющим на территории Республики Мордовия содействие деятельности в сфере образования, просвещения, науки»						
1.1.2. проведение Республиканского конкурса научных работ и инновационных идей в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 10 декабря 2012 г. № 443 «Об утверждении Положения о проведении Республиканского конкурса научных работ и инновационных идей»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2017 г.	1650,0	-	1650,0
1.1.3. проведение Республиканского конкурса «Инженер года Республики Мордовия» в соответствии с постановлением Правительства Республики	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2017 г.	2445,0	-	2445,0

1	2	3	4	5	6	7
<p>Мордовия от 31 октября 2005 г. № 416 «О проведении Республиканского конкурса «Инженер года Республики Мордовия»</p>						
<p>1.1.4. выплата специальных стипендий Главы Республики Мордовия студентам государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия</p>	<p>Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия</p>	<p>1 января 2015 г.</p>	<p>31 декабря 2017 г.</p>	<p>4581,0</p>	<p>-</p>	<p>4581,0</p>
<p>1.1.5. выплата ежегодной надбавки к стипендии докторантов государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия</p>	<p>Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия</p>	<p>1 января 2015 г.</p>	<p>31 декабря 2017 г.</p>	<p>2205,0</p>	<p>-</p>	<p>2205,0</p>
<p>1.2. создание и обеспечение деятельности учреждений в области научно-инновационной сфере</p>	<p>Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия</p>	<p>1 января 2013 г.</p>	<p>31 декабря 2018 г.</p>	<p>1350291,5</p>	<p>-</p>	<p>1350291,5</p>

1	2	3	4	5	6	7
1.2.1. создание и обеспечение деятельности АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2017 г.	25661,5	-	25661,5
1.2.2. обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2017 г.	1204436,4	-	1204436,4
1.2.3. обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений Республики Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2017 г.	109724,1	-	109724,1
1.2.4 создание Центра прототипирования	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2016 г.	31 декабря 2016 г.	10469,5	-	10469,5
Основное мероприятие 2. Развитие инновационных центров в Республике Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	418391,6	147430,8	270960,8
2.1. оказание содействия в развитии научно-технической и инновационной деятельности на территории Республики Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	208419,1	-	208419,1

1	2	3	4	5	6	7
<p>2.1.1. предоставление субсидий на возмещение затрат, связанных с разработкой научно-технических и инновационных проектов, реализуемых на территории Республики Мордовия в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 9 августа 2010 г. № 324 «О предоставлении финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия»</p>	<p>Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия</p>	<p>1 января 2013 г. 1 января 2018 г.</p>	<p>31 декабря 2016 г. 31 декабря 2018 г.</p>	<p>184113,4</p>	<p>-</p>	<p>184113,4</p>

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2. предоставление субсидий на оплату патентных, государственных и иных пошлин за совершение действий, связанных с правовой охраной, поддержанием в силе, защитой прав и распоряжением исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г. 1 января 2016 г. 1 января 2018 г.	31 декабря 2014 г. 31 декабря 2016 г. 31 декабря 2018 г.	3205,7	-	3205,7
2.1.3. подготовка и переподготовка кадров организаций научно-технической и производственной сферы с целью повышения конкурентоспособности в ведущих отечественных и зарубежных научных и учебных центрах	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г. 1 января 2018 г.	31 декабря 2016 г. 31 декабря 2018 г.	21100,0	-	21100,0
2.2. обеспечение деятельности инжиниринговых центров входящих в состав пилотных инновационных территориальных кластеров	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2016 г.	45613,5	24955,1	20658,4

1	2	3	4	5	6	7
2.2.1. обеспечение деятельности инжинирингового центра энергосберегающей светотехники	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2016 г.	45613,5	24955,1	20658,4
2.3. создание и развитие инновационных центров АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2018 г.	63205,9	44000,0	19205,9
2.3.1. создание и развитие Регионального интегрированного центра	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2018 г.	4937,0	4000,0	937,0
2.3.2. создание инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2017 г.	57643,9	40000,0	17643,9
2.3.3. создание Центра координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2016 г.	31 декабря 2016 г.	625,0	-	625,0

1	2	3	4	5	6	7
2.4. развитие пилотного кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2016 г.	101153,1	78475,7	22677,4
2.4.1. развитие центра энергосберегающей светотехники	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2016 г.	81993,7	70454,7	11539,0
2.4.2. обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2016 г.	19159,4	8021,0	11138,4
Основное мероприятие 3. Государственная поддержка научно-инновационных проектов.	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	176083,5	68000,0	108083,5

1	2	3	4	5	6	7
3.1. оказание финансовой поддержки перспективным научно-инновационным проектам за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия с целью развития научных исследований и высокотехнологичных проектов в приоритетных для республики направлениях	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2014 г.	25600,0	-	25600,0
3.1.1. предоставление финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2014 г.	25600,0	-	25600,0
3.2. оказание финансовой поддержки для активизации научной деятельности, в том числе поддержка проведения научных мероприятий и издания научных трудов	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г. 1 января 2017 г.	31 декабря 2015 г. 31 декабря 2018 г.	110150,0	68000,0	42150,0

1	2	3	4	5	6	7
3.3.2. создание сети поддержки проектов студентов (Demola), создание новых компаний (Protomo), выход на международный уровень (Accelerator) и оценка разработанных продуктов и услуг (Suuntaamo) на основе опыта разработок компании «New Factory» (Финляндия)	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2014 г.	5000,0	-	5000,0
Основное мероприятие 4. Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	13956,5	-	13956,5
4.1. мероприятия по реализации государственных функций, связанных с общегосударственным управлением	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2018 г.	13956,5	-	13956,5
всего по Государственной программе				2415490,5	215430,8	2200059,7

».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Республики Мордовия



В. Сушков