



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09.07.2018

№ 367

г. Саранск

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Мордовия от 20 мая 2013 г. № 183

Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Республики Мордовия от 20 мая 2013 г. № 183 «Об утверждении Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2020 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, от 8 апреля 2016 г. № 194, от 15 апреля 2016 г. № 209, от 14 ноября 2016 г. № 563, от 30 января 2017 г. № 68, от 5 мая 2017 г. № 270, от 31 июля 2017 г. № 435, от 26 января 2018 г. № 38) следующие изменения:

1) в паспорте Программы позицию «Объемы финансирования Программы» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования Программы	общий объем финансирования за счет всех источников составляет 2359670,5 тыс. рублей, в том числе:
	в 2013 году – 190500,0 тыс. рублей;
	в 2014 году – 370958,6 тыс. рублей;
	в 2015 году – 645631,3 тыс. рублей;
	в 2016 году – 332653,4 тыс. рублей;
	в 2017 году – 367897,3 тыс. рублей;

в 2018 году – 250663,2 тыс. рублей;

в 2019 году – 100452,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 100914,6 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 234323,2 тыс. рублей, в том числе:

в 2013 году – 2000,0 тыс. рублей;

в 2014 году – 20728,6 тыс. рублей;

в 2015 году – 126702,2 тыс. рублей;

в 2016 году – 56531,0 тыс. рублей;

в 2017 году – 4000,0 тыс. рублей;

в 2018 году – 10613,7 тыс. рублей;

в 2019 году – 5509,7 тыс. рублей;

в 2020 году – 8237,9 тыс. рублей;

республиканского бюджета Республики Мордовия – 2125347,3 тыс. рублей, в том числе:

в 2013 году – 188500,0 тыс. рублей;

в 2014 году – 350230,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 518929,1 тыс. рублей;

в 2016 году – 276122,4 тыс. рублей;

в 2017 году – 363897,3 тыс. рублей;

в 2018 году – 240049,5 тыс. рублей;

в 2019 году – 94942,3 тыс. рублей;

в 2020 году – 92676,7 тыс. рублей.

Объем финансирования Программы подлежит ежегодному уточнению, исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней»;

2) раздел 1 изложить в следующей редакции:

### **«Раздел 1. Общая характеристика сферы реализации Государственной программы**

Ключевым моментом достижения высоких темпов социально-экономического роста в Республике Мордовия является повсеместное распространение инноваций, а также ускоренное развитие науки, технологий и высокотехнологичных производств с привлечением имеющегося интеллектуального потенциала научных учреждений, учебных заведений, малого и среднего бизнеса.

Стратегия социально-экономического развития Республики Мордовия до 2025 года, утвержденная Законом Республики Мордовия от 1 октября 2008 г. № 94-З «О Стратегии социально-экономического развития Республики Мордовия до 2025 года», основной целью определяет повышение конкурентоспособности региона за счет инновационного сектора экономики и улучшения качества жизни его населения. Инновационное развитие Республики Мордовия в соответствии со Стратегией характеризуется

преобразованием базовых секторов специализации региона и формированием условий для появления новых секторов, усилением роли перерабатывающих отраслей и рынков услуг, сменой технологий, повышением инновационного потенциала, а также инновационной активности хозяйствующих субъектов и региональной экономики в целом.

Инновационное развитие экономики входит в число главных приоритетов социально-экономического развития региона. Республика Мордовия динамично развивается благодаря реализуемой активной политике модернизации действующих и создания качественно новых производств. Сделав ставку на реализацию крупных инновационных проектов, модернизацию производства, по темпам промышленного роста она опередила многие регионы Российской Федерации. Мордовия находится в числе лидеров в России по доле инноваций в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, которая по итогам 2015 года составила 27 процентов.

Достижения науки и техники выступают ключевым фактором улучшения качества продукции и услуг, экономии трудовых и материальных затрат, роста производительности труда, совершенствования организации производства и повышения его эффективности. От этого в конечном счете непосредственно зависит конкурентоспособность как производителей (предприятий и организаций) и выпускаемой ими продукции на рынках, так и региона в целом. Продукция ведущих предприятий республики прочно заняла новые ниши на российском и международном рынках.

Важнейшими направлениями развития экономики Республики Мордовия являются активизация научно-инновационной деятельности организаций, рост объемов производства, прежде всего наукоемкой продукции, насыщение рынка современными конкурентоспособными товарами, повышение научно-технического потенциала организаций, создание экспортно-ориентированных и импортозамещающих производств, укрепление материально-технической базы всех отраслей хозяйственного комплекса.

В целях развития инновационных процессов в Республике Мордовия за последние годы подготовлено и принято свыше 10 нормативных правовых актов, в том числе Закон Республики Мордовия от 24 августа 2011 г. № 43-З «О технопарке в сфере высоких технологий в Республике Мордовия», Закон Республики Мордовия от 19 июня 2017 г. № 47-З «Об инновационной деятельности в Республике Мордовия», постановления Правительства Республики Мордовия от 9 августа 2010 г. № 324 «О предоставлении финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия», от 4 июля 2011 г. № 236 «Об утверждении Порядка предоставления субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства, осуществляющим разработку и внедрение инновационной продукции», от 10 декабря 2012 г. № 443 «Об утверждении Положения о проведении Республиканского конкурса научных работ и инновационных идей», от 21 октября 2016 г. № 527 «Об утверждении Порядка предоставления из республиканского бюджета Республики Мордовия

субсидий юридическим лицам, осуществляющим на территории Республики Мордовия деятельность в сфере светотехники», от 21 октября 2016 г. № 528 «Об утверждении Порядка предоставления из республиканского бюджета Республики Мордовия грантов в форме субсидий некоммерческим организациям, в том числе государственным бюджетным и автономным учреждениям, не являющимся казенными учреждениями, на выполнение научно-исследовательских проектов», от 22 марта 2018 г. № 158 «Об утверждении Порядка предоставления из республиканского бюджета Республики Мордовия грантов в форме субсидий некоммерческим организациям, в том числе государственным бюджетным и автономным учреждениям, не являющимся казенными учреждениями, на выполнение общественно значимых проектов в области образования, просвещения и науки» и др.

В современной экономике высокая конкурентоспособность территории держится на сильных позициях отдельных кластеров, которые представляют собой сообщество сконцентрированных по географическому принципу фирм, тесно связанных отраслей, взаимно способствующих росту конкурентоспособности друг друга.

Научно-инновационные компании в республике объединены 4 крупными кластерами: 1) энергосберегающая светотехника и силовая преобразовательная техника; 2) кабельное и оптико-волоконное производство; 3) машиностроение, в том числе вагоностроение; 4) информационные технологии.

Распоряжением Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 28 августа 2012 г. № ДМ-П8-5060 отобраны 25 инновационных кластеров, которым был присвоен статус пилотных. В их число вошел инновационный кластер Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением».

В 2016 году инновационный кластер Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением» значительно расширил свои границы. Кроме светотехнических предприятий в обновленное объединение вошли предприятия приборостроительного и оптоволоконного направления.

Расширенный кластер получил новое название «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение» («BRIGHT CITY»). Кластер сформирован на базе ряда признанных республиканских инициатив:

инновационного территориального кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением»;

кластера Республики Мордовия «Волоконная оптика и оптоэлектроника», включенного в реестр промышленных кластеров России; комплекса предприятий приборостроения.

В октябре 2016 г. в Москве в рамках участия в приоритетном проекте Минэкономразвития России «Развитие инновационных кластеров - лидеров

инвестиционной привлекательности мирового уровня» была успешно осуществлена защита проекта – Инновационный кластер Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение» (Bright City). Всего в рамках конкурса было отобрано 11 кластеров из 11 субъектов России, которым будет обеспечено содействие в использовании различных мер поддержки со стороны Министерства экономического развития Российской Федерации, других ведомств и институтов развития для обеспечения опережающих темпов роста на основе достижения мирового уровня инвестиционной привлекательности, развития механизмов поддержки предпринимательской деятельности и встраивания в глобальные цепочки добавленной стоимости.

Распоряжением Правительства Республики Мордовия от 27 июля 2009 г. № 310-Р создано автономное учреждение «Технопарк-Мордовия» (далее – Технопарк) в целях реализации государственной программы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 марта 2006 г. № 328-р. Он объединяет существующую инфраструктуру и предприятия в единый механизм, создает дополнительные стимулы для модернизации экономики. Технопарк призван обеспечить перспективное научно-техническое развитие Республики Мордовия по следующим направлениям: электронное приборостроение, оптоэлектроника и волоконная оптика, энергосберегающая светотехника, информационные технологии, нанотехнологии и композиционные материалы. Наличие в Республике Мордовия Технопарка в сфере высоких технологий позволит создать качественно иной уровень жизни в республике, будет способствовать привлечению перспективных проектов, ускорению коммерциализации рыночно ориентированных разработок и проектов, выходу на рынок наукоемкой продукции, а также интеграции инновационного бизнеса и научных исследований. Введены в эксплуатацию: Информационно-вычислительный комплекс с DATA-центром, являющийся структурой для размещения компаний, занимающихся преимущественно разработкой программного обеспечения, а также тех организаций, чья деятельность связана с информационной средой, созданием информационных ресурсов и баз данных с применением современных технологий; объекты Инновационно-производственного комплекса – Центр нанотехнологий и наноматериалов, предоставляющий исследовательскую и опытно-конструкторскую инфраструктуру для реализации проектов в области нанотехнологий и наноматериалов; Центр энергосберегающей светотехники, располагающий исследовательской и производственной базами, позволяющими проводить исследования всех современных источников света, а также производить и отрабатывать собственные изделия; Центр экспериментального производства, предназначенный для производства опытных партий инновационной продукции; IT-акселератор, деятельность которого направлена на отбор и поддержку инновационных проектов в области информационных технологий.

Инновационно-производственный комплекс, где размещаются компании,

реализующие проекты, связанные преимущественно с исследованиями и разработкой материалов и элементов электронного приборостроения, оптоэлектроники, волоконной оптики, энергосберегающей светотехники, продуктами, ориентированными на промышленный сектор, претерпевает развитие и появление новых научно-производственных объектов.

Реализация инновационной политики в республике опирается на созданную инновационную инфраструктуру, которая включает Технопарк, ГБУ «Республиканский лицей – Центр для одаренных детей», три инновационно ориентированных региональных вуза (ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарева», ФГБОУ ВО «МГПИ им. М.Е. Евсевьева», Саранский кооперативный институт (филиал) АНО ВО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации»), региональные институты развития (АУ «Гарантийный фонд кредитного обеспечения Республики Мордовия», Республиканский фонд поддержки социально-экономических программ «Созидание»), 2 инвестиционных фонда (ЗПИФ «Региональный венчурный фонд инвестиций в малые предприятия в научно-технической сфере Республики Мордовия», ЗПИФ смешанных инвестиций «Региональный фонд инвестиций в субъекты малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия»), ГКУ «Бизнес-инкубатор Республики Мордовия», Центр трансфера технологий при Мордовском государственном университете им. Н.П. Огарева, а также научно-инновационные компании и другие организации.

В мае 2011 г. подписано соглашение о сотрудничестве Республики Мордовия и Ассоциации государственных научных центров России «Наука». Ассоциация объединяет 50 ведущих научных центров страны. Технопарк в Мордовии станет площадкой для внедрения в производство их совместных проектов.

В Мордовии осуществляется подготовка собственной научной базы и инновационных кадров. Одним из ключевых элементов развития инновационной инфраструктуры является Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева, имеющий статус Национального исследовательского университета, который включает в себя 11 факультетов, 7 институтов. Он не только дает классическое образование, но и осуществляет научные исследования, в частности в таких направлениях, как приборостроение, свето- и электротехника, физика, химия, материаловедение, биотехнологии. В целях активизации и повышения эффективности инновационной деятельности в структуре университета создан Инновационно-технологический комплекс, в состав которого входят центр трансфера технологий со службами информационно-маркетинговой и конструкторско-технологической поддержки, отдел управления интеллектуальной собственностью, бизнес-инкубатор малых инновационных предприятий, офисы коммерциализации на факультетах и в институтах, центр метрологического обеспечения, студенческие внедренческие бюро. С целью интеграции научного, образовательного и производственного процессов в университете функционируют 16 научно-образовательных центров, 4 центра

коллективного пользования, 42 научно-исследовательские лаборатории, информационно-ресурсный центр наследия финно-угорских народов, центр новых информационных технологий. В целях практического применения результатов интеллектуальной деятельности созданы малые инновационные предприятия.

Потенциал университета, его инновационная инфраструктура, устойчивые связи с научными и образовательными российскими и зарубежными партнерами, а также Технопарк позволят вузу участвовать в реализации ряда приоритетных направлений развития республики. Программа развития университета предусматривает совместную работу с Технопарком по подготовке для него высококвалифицированных специалистов.

Крупнейшие научно-образовательные учреждения республики – Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева и Мордовский государственный педагогический институт им. М.Е. Евсевьева ведут широкий спектр фундаментальных и прикладных исследований. В институте реализуется программа развития инновационной инфраструктуры «Центр коллективного пользования «Мордовский базовый центр педагогического образования», которая способствует повышению уровня научных исследований, улучшению качества образования, существенной модернизации инфраструктуры вуза и совершенствованию материально-технической базы. За последние годы значительно возросла активность участия преподавателей и сотрудников института в проектах научно-исследовательских работ, проводимых на федеральном и региональном уровнях.

Важным элементом создаваемой республиканской поэтапной системы подготовки высококвалифицированных креативных кадров для инновационных производств является республиканский центр для одаренных детей, предусматривающий отбор и обучение детей по ступеням «школа – университет – технопарк».

В Мордовии действует система льгот и преференций для инновационных предприятий, сформирован механизм государственной поддержки инновационной деятельности и инноваторов. Предусмотрены отсрочка или рассрочка по уплате региональных налогов на срок до трех лет и инвестиционного налогового кредита по региональным налогам на срок до пяти лет, субсидирование части процентной ставки по привлекаемым банковским кредитам и лизинговым платежам, использование имущества республиканской казны в качестве залогового обеспечения под привлекаемые кредиты и др.

Помимо налоговых льгот в Мордовии широко используются инструменты госзаказа и субсидирования научно-технических и инновационных проектов.

В целях стимулирования инновационной активности в регионе ежегодно проводятся Республиканский конкурс научных работ и инновационных идей, конкурсы «Инженер года Республики Мордовия», «Лучшие товары Мордовии», назначаются специальные стипендии Главы Республики

Мордовия талантливым студентам высших учебных заведений республики, обучающимся по приоритетным направлениям развития науки, а также ежемесячные надбавки к стипендиям докторантов.

Республика Мордовия входит в Ассоциацию инновационных регионов России, в рамках которой на основе совместных инициатив создается уникальная система научно-технического, образовательного и информационного взаимодействия членов – участников Ассоциации.

Региональный инновационный комплекс на основе соглашений поддерживается такими крупнейшими федеральными институтами развития, как ОАО «Роснано», Государственная корпорация «Ростехнологии», ММВБ, Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере и рядом крупнейших компаний и научных организаций.

Мордовия не обладает богатыми запасами природных ресурсов и значительно уступает многим регионам по развитию стратегических отраслей промышленности. В этой связи одной из основ успешного стратегического развития региона должно стать повышение эффективности использования современных наукоемких технологий, призванных сформировать потенциал перспективного роста отраслей экономики и, как следствие, положительную динамику уровня жизни населения Республики Мордовия.

Эффективное использование результатов научно-технической деятельности в реализуемых инновационных проектах зависит от многих факторов. Одним из основных является координация деятельности субъектов научно-технической и инновационной деятельности. На уровне регионов подобная задача решается посредством формирования региональной инновационной системы, обеспечивающей эффективное взаимодействие между всеми субъектами инновационной деятельности – научными и проектно-конструкторскими организациями, предприятиями реального сектора экономики, высшими учебными заведениями, инновационными компаниями, в том числе субъектами малого и среднего бизнеса.

В то же время создание региональной инновационной системы требует комплекса мероприятий, структурированных и взаимоувязанных по видам работ, срокам их выполнения, ресурсному обеспечению, составу исполнителей в соответствии с поставленными целями. Организация подобного комплекса возможна только с использованием программно-целевого метода, в данном случае посредством разработки государственной программы научно-инновационного развития на среднесрочную перспективу.

Программа предусматривает комплекс мер по созданию и развитию научно-инновационной инфраструктуры, включающей производственно-технологическую, информационную и финансовую составляющие. Скоординированные усилия органов государственной власти Республики Мордовия, научных, инновационных и финансовых структур по созданию условий и механизмов государственного содействия коммерциализации результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ позволят создать региональную инновационную систему, которая обеспечит переход экономики Республики Мордовия на инновационный путь развития.



Особое внимание в республике уделено развитию светотехнического инновационного кластера «Энергосберегающая светотехника и интеллектуальные системы управления освещением». Светотехнический кластер в Мордовии фактически сформирован в 1964 году, когда было создано Саранское производственное объединение «Светотехника», в состав которого вошли 15 предприятий. Правопреемники тех предприятий являются основой современного светотехнического кластера республики. Светотехнический инновационный кластер включает свыше 10 крупных и средних компаний с ежегодным оборотом свыше 6,5 млрд. руб., в том числе Научно-исследовательский институт источников света имени А.Н. Лодыгина, в стенах которого разработано более 90% источников света, выпускаемых отечественными предприятиями.

Предприятия кластера выпускают свыше 30% всей производимой в России светотехнической продукции, занимая при этом около 10% российского рынка.

Также в Саранске находится головной офис Ассоциации производителей светотехнических изделий «Российский свет». Ассоциация, помимо мордовских светотехников, объединяет в своем составе более 40 светотехнических предприятий из России и стран ближнего зарубежья и является важнейшим органом по координации деятельности предприятий отрасли.

Национальным исследовательским Мордовским государственным университетом имени Н.П. Огарева, в структуре которого действует единственный в стране Светотехнический факультет, за 35 лет было подготовлено более 5 тысяч высококвалифицированных специалистов для светотехнических предприятий.»;

3) раздел 3 изложить в следующей редакции:

### **«Раздел 3. Общая 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;

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 территориальных кластеров.

В рамках мероприятия планируется развитие инжиниринговых центров, входящих в состав территориальных кластеров.

Развитие инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО). ИЦВО – единственный в России проект, который реализует комплексный подход коммерциализации разработок в области специальных волоконных световодов. При реализации проекта ИЦВО концентрируются компетенции представителей передовых научных школ России в области волоконной оптики и оптоэлектроники.

Инжиниринговой центр энергосберегающей светотехники (ИЦЭС) позволит сформировать условия и компетенции для развития собственных технологий производства энергоэффективных источников света и систем управления освещением, повысить кооперацию в сфере исследований и разработок как среди участников кластера, так и за его пределами, осуществить трансфер и коммерциализацию инновационных технологий. В

результате реализации мероприятия в 2017 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 является «испытательным полигоном» для проверки инновационных идей, анализа полученных результатов.

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 и развитие Центра координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства. Основными целями Центра являются: стимулирование и вовлечение субъектов малого и среднего предпринимательства во внешнеэкономическую (экспортную) деятельность и содействие выходу субъектов малого и среднего предпринимательства на иностранные рынки товаров, услуг и технологий. Основные функции Центра: оказание содействия в поиске деловых партнеров путем участия предприятий в межрегиональных и международных бизнес-миссиях, семинарах, деловых встречах, конференциях и иных мероприятиях;

формирование и продвижении экспортного предложения, в том числе переводы на иностранный язык презентационных материалов; подготовка исследований потенциальных рынков сбыта.

#### 3.2.4. Развитие инновационного кластера Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение»

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 и развитие инновационных центров АУ «Технопарк-Мордовия».

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 потребностью резидентов АУ «Технопарк – Мордовия» в услугах прототипирования.

### **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 90% от общей стоимости проекта.

Субсидии юридическим лицам, осуществляющим на территории Республики Мордовия деятельность в сфере светотехники (в области исследований и разработок, производства, измерений и испытаний инновационных источников оптического излучения широкого диапазона, работу в области стандартизации источников света на национальном и межгосударственном уровне, направленную на развитие инновационного кластера Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение»), предоставляются в размере до 80% от произведенных затрат, связанных с арендой недвижимого имущества, но в пределах доведенных до Министерства лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных в республиканском бюджете Республики Мордовия на соответствующий финансовый год на указанные цели.

Гранты в форме субсидий из республиканского бюджета Республики Мордовия на выполнение научно-исследовательских работ предоставляются в целях финансового обеспечения затрат Организаций, участвующих в выполнении научно-исследовательских проектов по темам, утвержденным Министерством промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия.

Гранты в форме субсидий из республиканского бюджета Республики Мордовия на выполнение общественно значимых проектов в области образования, просвещения и науки предоставляются в целях финансового возмещения затрат Организаций, участвующих в выполнении общественно значимых проектов в области образования, просвещения и науки по темам, утвержденным приказом Заместителя Председателя Правительства - Министра промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия в пределах лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных Министерству на эти цели законом Республики Мордовия о республиканском бюджете Республики Мордовия на соответствующий финансовый год.

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, гуманитарных и общественных наук совместно с ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований».

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 «NewFactory» (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). »;

4) часть вторую раздела 5 изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования Государственной программы в 2013 – 2020 годах за счет всех источников составляет 2359670,5 тыс. рублей, в том числе:

- в 2013 году – 190500,0 тыс. рублей;
- в 2014 году – 370958,6 тыс. рублей;
- в 2015 году – 645631,3 тыс. рублей;
- в 2016 году – 332653,4 тыс. рублей;

в 2017 году – 367897,3 тыс. рублей;  
в 2018 году – 250663,2 тыс. рублей;  
в 2019 году – 100452,0 тыс. рублей;  
в 2020 году – 100914,6 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 234323,2 тыс. рублей, в том числе:

в 2013 году – 2000,0 тыс. рублей;  
в 2014 году – 20728,6 тыс. рублей;  
в 2015 году – 126702,2 тыс. рублей;  
в 2016 году – 56531,0 тыс. рублей;  
в 2017 году – 4000,0 тыс. рублей;  
в 2018 году – 10613,7 тыс. рублей;  
в 2019 году – 5509,7 тыс. рублей;  
в 2020 году – 8237,9 тыс. рублей;

республиканского бюджета Республики Мордовия – 2125347,3 тыс.

рублей, в том числе:

в 2013 году – 188500,0 тыс. рублей;  
в 2014 году – 350230,0 тыс. рублей;  
в 2015 году – 518929,1 тыс. рублей;  
в 2016 году – 276122,4 тыс. рублей;  
в 2017 году – 363897,3 тыс. рублей;  
в 2018 году – 240049,5 тыс. рублей;  
в 2019 году – 94942,3 тыс. рублей;  
в 2020 году – 92676,7 тыс. рублей.»;

5) приложения 3 – 6 изложить в следующей редакции:



**«Приложение 3**  
к Государственной программе  
научно-инновационного развития  
Республики Мордовия на 2013 – 2020 годы

**Прогноз**

сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг государственными учреждениями  
по Государственной программе научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2020 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	2019 год	2020 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Мероприятие 1.2.2. Обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия»	кол. резидентов	-	-	75	90	105	110	115	115	0,0	0,0	343168,0	159194,4	213951,1	124216,1	41340,4	38547,3
Мероприятие 1.2.3. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений Республики Мордовия	п. л	-	-	341,8	154,0	152,0	137,0	140,0	140,0	0,0	0,0	32840,2	32453,0	35502,1	38733,3	40584,9	40590,3
Мероприятие 2.1.3. Погашение задолженности по подготовке и переподготовке кадров организаций научно-технической и производственной сферы с целью повышения конкурентоспособности	чел.	-	95	90	-	-	-	-	-	0,0	14600,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
в ведущих отечественных и зарубежных научных и учебных центрах																	
Мероприятие 2.3.2. Создание инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный»	мероприятия	-	2 <*>	5	8	8	-	-	-	-	2500,0	4943,9	9825,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.4.1. Развитие центра энергосберегающей светотехники	количество закупаемого оборудования, ед.	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	5769,5	5769,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.4.2. Обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера	мероприятия	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	5650,0	5488,4	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
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	10	10	2000,0	-	10150,0	0,0	6512,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.3.1. Развитие системы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в Республике Мордовия «Эврика»	мероприятия	-	38	10	40	40	-	-	-	0,0	14649,5	11905,0	4973,5	3632,6	0,0	0,0	0,0
	проекты	-	3	2	5	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 «NewFactory» (Финляндия)	мероприятия	-	5	-	5	-	-	-	-	-	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

**Приложение 4**  
к Государственной программе  
научно-инновационного развития  
Республики Мордовия на 2013 – 2020 годы

**Ресурсное обеспечение**

реализации Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2020 годы  
за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия

Статус	Наименование государственной программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей									
			ГР БС	Рз ПР	ЦСР	ВР	За период 2013 - 2020 годов	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
		всего					2125347,3	188500,0	350230,0	518929,1	276122,4	363897,3	240049,5	94942,3	92676,7	
	Государственная программа научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 - 2020 годы	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0112	11001 13050	350	3260,0	-	-	550,0	530,0	530,0	550,0	550,0	550,0	
846			0112	11001 13060	350	4845,0	-	-	815,0	790,0	795,0	815,0	815,0	815,0	815,0	
846			0112	11001 81000		220703,8	-	-	32840,2	32453,0	35502,1	38733,3	40584,9	40590,3		
846			0410	11001 81530	620	920417,3	-	-	343168,0	159194,4	213951,1	124216,1	41340,4	38547,3		
846			0412	11001 81530	620	61106,0	-	6000,0	5713,6	6350,8	13632,0	12812,7	8378,5	8218,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			846	0412	11084 05	630	545442,6	142500,0	232340,0	71046,4	24250,0	75306,2	-	-	-
			846	0709	11001 80650	340	10059,8	-	-	1737,0	1525,6	1109,2	1896,0	1896,0	1896,0
			846	0709	11001 80660	340	757,9	-	-	525,0	206,9	26,0	-	-	-
			846	0411	11002 84110	810	141622,5	44000,0	64140,5	20437,0	10725,0	2320,0	-	-	-
			846	0412	11002 R1113	460	9825,0	-	-	-	9825,0	-	-	-	-
			846	0412	11045 80	465	7443,9	-	2500,0	4943,9	-	-	-	-	-
			846	0412	11002 R0640	621	701,0	-	-	-	701,0	-	-	-	-
			846	0412	11002 R5270	620	6754,6	-	-	-	-	1882,4	2209,9	1101,6	1560,7
			846	0410	11002 R5270	620	1592,4	-	-	-	-	-	817,5	275,9	499,0
			846	0410	11081 53	621	11419,5	-	-	11419,5	-	-	-	-	-
			846	0410	110028 1530	620	11257,9	-	-	-	11257,9	-	-	-	-
			846	0412	11003 81530	620	40160,6	-	19649,5	11905,0	4973,5	3632,6	-	-	-
			846	0410	11081 53	621	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
			846	0112	11080 23	241	18662,0	2000,0	-	10150,0	-	6512,0	-	-	-	
			846	0411	11003 80740	241	-	-	-	-	-	-	30000,0	-	-	
			846	0411	11003 80760	241	-	-	-	-	-	-	26700,0	-	-	
			846	0113	11004 80210	240	27015,5	-	-	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	-	-	
Основное мероприятие 1	Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия	всего					1766592,4	142500,0	238340,0	456395,2	225300,7	340851,6	179023,1	93564,8	90617,0	
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0112	11001 13050	350	3260,0	-	-	550,0	530,0	530,0	550,0	550,0	550,0	550,0
			846	0112	11001 13060	350	4845,0	-	-	815,0	790,0	795,0	815,0	815,0	815,0	815,0
			846	0112	11001 81000		220703,8	-	-	32840,2	32453,0	35502,1	38733,3	40584,9	40590,3	
			846	0410	11001 81530	620	920417,3	-	-	343168,0	159194,4	213951,1	124216,1	41340,4	38547,3	
			846	0412	11001 81530	620	61106,0	-	6000,0	5713,6	6350,8	13632,0	12812,7	8378,5	8218,4	
			846	0412	11084 05	630	545442,6	142500,0	232340,0	71046,4	24250,0	75306,2	-	-	-	
			846	0709	11001 80650	340	10059,8	-	-	1737,0	1525,6	1109,2	1896,0	1896,0	1896,0	
			846	0709	11001 80660	340	757,9	-	-	525,0	206,9	26,0	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Основное мероприятие 2	Развитие инновационных центров в Республике Мордовия	всего					190616,8	44000,0	66640,5	36800,4	32508,9	4202,4	3027,4	1377,5	2059,7
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0411	11002 84110	810	141622,5	44000,0	64140,5	20437,0	10725,0	2320,0	-	-	-
			846	0412	11002 R1113	460	9825,0	-	-	-	9825,0	-	-	-	-
			846	0412	11045 80	465	7443,9	-	2500,0	4943,9	-	-	-	-	-
			846	0412	11002 R0640	621	701,0	-	-	-	701,0	-	-	-	-
			846	0412	11002 R5270	620	6754,6	-	-	-	-	1882,4	2209,9	1101,6	1560,7
			846	0410	11002 R5270	620	1592,4	-	-	-	-	-	817,5	275,9	499,0
			846	0410	11081 53	621	11419,5	-	-	11419,5	-	-	-	-	-
			846	0410	110028 1530	620	11257,9	-	-	-	11257,9	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Основное мероприятие 3	Государственная поддержка научно-инновационных проектов	всего					141122,6	2000,0	45249,5	22055,0	4973,5	10144,6	56700,0	-	-		
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0412	11003 81530	620	40160,6	-	19649,5	11905,0	4973,5	3632,6	-	-	-	-	
			846	0410	11081 53	621	25600,0	-	25600,0	-	-	-	-	-	-	-	-
			846	0112	11080 23	241	18662,0	2000,0	-	10150,0	-	6512,0	-	-	-	-	-
			846	0411	11003 80740	241	30000,0	-	-	-	-	-	-	30000,0	-	-	-
			846	0411	11003 80760	241	26700,0	-	-	-	-	-	-	26700,0	-	-	-
Основное мероприятие 4	Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	всего					27015,5	-	-	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	-	-		
		Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	846	0113	11004 80210	240	27015,5	-	-	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	-	-	-	



**Приложение 5**  
к Государственной программе  
научно-инновационного развития  
Республики Мордовия на 2013 – 2020 годы

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка**  
расходов за счет всех источников финансирования Государственной программы научно-инновационного развития  
Республики Мордовия на 2013 – 2020 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	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 - 2020 годы		всего	2359670,5	190500,0	370958,6	645631,3	332653,4	367897,3	250663,2	100452,0	100914,6
		федеральный бюджет	234323,2	2000,0	20728,6	126702,2	56531,0	4000,0	10613,7	5509,7	8237,9
		республиканский бюджет Республики Мордовия	2125347,3	188500,0	350230,0	518929,1	276122,4	363897,3	240049,5	94942,3	92676,7
Основное мероприятие 1	Развитие региональной научно-инновационной системы Республики Мордовия	всего	1766592,4	142500,0	238340,0	456395,2	225300,7	340851,6	179023,1	93564,8	90617,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1766592,4	142500,0	238340,0	456395,2	225300,7	340851,6	179023,1	93564,8	90617,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
мероприятие 1.1	развитие и поощрение творческой инициативы в научно-инновационной сфере региона	всего	564365,3	142500,0	232340,0	74673,4	27302,5	77766,4	3261,0	3261,0	3261,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	564365,3	142500,0	232340,0	74673,4	27302,5	77766,4	3261,0	3261,0	3261,0	3261,0
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	545442,6	142500,0	232340,0	71046,4	24250,0	75306,2	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	545442,6	142500,0	232340,0	71046,4	24250,0	75306,2	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
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	3260,0	0,0	0,0	550,0	530,0	530,0	550,0	550,0	550,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	3260,0	0,0	0,0	550,0	530,0	530,0	550,0	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	4845,0	0,0	0,0	815,0	790,0	795,0	815,0	815,0	815,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	4845,0	0,0	0,0	815,0	790,0	795,0	815,0	815,0	815,0	815,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
мероприятие 1.1.4	выплата специальных стипендий Главы Республики Мордовия студентам государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия	всего	10059,8	0,0	0,0	1737,0	1525,6	1109,2	1896,0	1896,0	1896,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	10059,8	0,0	0,0	1737,0	1525,6	1109,2	1896,0	1896,0	1896,0	1896,0
мероприятие 1.1.5	выплата ежегодной надбавки к стипендии докторантов государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия	всего	757,9	0,0	0,0	525,0	206,9	26,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	757,9	0,0	0,0	525,0	206,9	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
мероприятие 1.2	создание и обеспечение деятельности учреждений в области научно- инновационной сфере	всего	1202227,1	0,0	6000,0	381721,8	197998,2	263085,2	175762,1	90303,8	87356,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1202227,1	0,0	6000,0	381721,8	197998,2	263085,2	175762,1	90303,8	87356,0	
мероприятие 1.2.1	создание и обеспечение деятельности АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	всего	61106,0	0,0	6000,0	5713,6	6350,8	13632,0	12812,7	8378,5	8218,4	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	61106,0	0,0	6000,0	5713,6	6350,8	13632,0	12812,7	8378,5	8218,4	
мероприятие 1.2.2	обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия»	всего	920417,3	0,0	0,0	343168,0	159194,4	213951,1	124216,1	41340,4	38547,3	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет Республики Мордовия	920417,3	0,0	0,0	343168,0	159194,4	213951,1	124216,1	41340,4	38547,3	
мероприятие 1.2.3	обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений Республики Мордовия	всего	220703,8	0,0	0,0	32840,2	32453,0	35502,1	38733,3	40584,9	40590,3	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		республиканский бюджет Республики Мордовия	220703,8	0,0	0,0	32840,2	32453,0	35502,1	38733,3	40584,9	40590,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие 2	Развитие инновационных центров в Республике Мордовия	всего	420940,0	44000,0	85369,1	163502,6	89039,9	8202,4	13641,1	6887,2	10297,6
		федеральный бюджет	230323,2	0,0	18728,6	126702,2	56531,0	4000,0	10613,7	5509,7	8237,9
		республиканский бюджет Республики Мордовия	190616,8	44000,0	66640,5	36800,4	32508,9	4202,4	3027,4	1377,5	2059,7
мероприятие 2.1	оказание содействия в развитии научно-технической и инновационной деятельности на территории Республики Мордовия	всего	120964,1	44000,0	58767,1	12794,5	3082,5	2320,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	120964,1	44000,0	58767,1	12794,5	3082,5	2320,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 2.1.1	погашение задолженности по предоставлению 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	102971,9	44000,0	43167,1	10588,8	2896,0	2320,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	102971,9	44000,0	43167,1	10588,8	2896,0	2320,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
мероприятие 2.2	обеспечение деятельности инжиниринговых центров, входящих в состав территориальных кластеров	всего	45613,5	0,0	24102,0	13869,0	7642,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	24955,1	0,0	18728,6	6226,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	20658,4	0,0	5373,4	7642,5	7642,5	0,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 2.2.1	обеспечение деятельности инжинирингового центра энергосберегающей светотехники	всего	45613,5	0,0	24102,0	13869,0	7642,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	24955,1	0,0	18728,6	6226,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	20658,4	0,0	5373,4	7642,5	7642,5	0,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 2.3	создание и развитие инновационных центров АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	всего	145247,6	0,0	2500,0	46943,9	67057,0	5882,4	9553,6	5507,8	7802,8
		федеральный бюджет	120523,1	0,0	0,0	42000,0	56531,0	4000,0	7343,7	4406,2	6242,1
		республиканский бюджет Республики Мордовия	24724,5	0,0	2500,0	4943,9	10526,0	1882,4	2209,9	1101,6	1560,7
мероприятие 2.3.1	создание и развитие Регионального интегрированного центра	всего	4701,0	0,0	0,0	2000,0	2701,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	4000,0	0,0	0,0	2000,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	701,0	0,0	0,0	0,0	701,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
мероприятие 2.3.2	создание инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный»	всего	111799,9	0,0	2500,0	44943,9	64356,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	94531,0	0,0	0,0	40000,0	54531,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	17268,9	0,0	2500,0	4943,9	9825,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 2.3.3	развитие Центра координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства	всего	28746,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5882,4	9553,6	5507,8	7802,8
		федеральный бюджет	21992,1	0,0	0,0	0,0	0,0	4000,0	7343,7	4406,2	6242,1
		республиканский бюджет Республики Мордовия	6754,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1882,4	2209,9	1101,6	1560,7
мероприятие 2.4	развитие инновационного кластера Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение»	всего	101153,1	0,0	0,0	89895,2	11257,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	78475,7	0,0	0,0	78475,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	22677,4	0,0	0,0	11419,5	11257,9	0,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 2.4.1	развитие центра энергосберегающей светотехники	всего	81993,7	0,0	0,0	76224,2	5769,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	70454,7	0,0	0,0	70454,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	11539,0	0,0	0,0	5769,5	5769,5	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
мероприятие 2.4.2	обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера	всего	19159,4	0,0	0,0	13671,0	5488,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	8021,0	0,0	0,0	8021,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	11138,4	0,0	0,0	5650,0	5488,4	0,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 2.5	создание и развитие инновационных центров АУ «Технопарк – Мордовия»	всего	7961,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4087,5	1379,4	2494,8
		федеральный бюджет	6369,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3270,0	1103,5	1995,8
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1592,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	817,5	275,9	499,0
мероприятие 2.5.1	создание Центра прототипирования	всего	7961,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4087,5	1379,4	2494,8
		федеральный бюджет	6369,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3270,0	1103,5	1995,8
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1592,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	817,5	275,9	499,0
Основное мероприятие 3	Государственная поддержка научно- инновационных проектов	всего	145122,6	4000,0	47249,5	22055,0	4973,5	10144,6	56700,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	4000,0	2000,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	141122,6	2000,0	45249,5	22055,0	4973,5	10144,6	56700,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
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	82300,0	0,0	25600,0	0,0	0,0	0,0	56700,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	82300,0	0,0	25600,0	0,0	0,0	0,0	56700,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 3.1.1	предоставление финансовой поддержки научно-технической деятельности и разработке инновационных проектов в Республике Мордовия	всего	25600,0	0,0	25600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	25600,0	0,0	25600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 3.1.2	гранты в форме субсидий некоммерческим организациям, в том числе государственным бюджетным и автономным учреждениям, не являющимися казенными учреждениями, на выполнение научно-исследовательских проектов	всего	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30000,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30000,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
мероприятие 3.1.3	гранты в форме субсидий некоммерческим организациям, в том числе бюджетным и автономным учреждениям, не являющимся казенными учреждениями на выполнение общественно-значимых проектов в области образования, просвещения и науки	всего	26700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26700,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	26700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26700,0	0,0	0,0
мероприятие 3.2	оказание финансовой поддержки для активизации научной деятельности, в том числе поддержка проведения научных мероприятий и издания научных трудов	всего	22662,0	4000,0	2000,0	10150,0	0,0	6512,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	4000,0	2000,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	18662,0	2000,0	0,0	10150,0	0,0	6512,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 3.2.1	проведение регионального конкурса проектов фундаментальных исследований совместно с ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»	всего	8900,0	0,0	0,0	8900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	8900,0	0,0	0,0	8900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
мероприятие 3.2.2	проведение регионального конкурса проектов совместно с ФГБУ «Российский гуманитарный научный фонд»	всего	13762,0	4000,0	2000,0	1250,0	0,0	6512,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	4000,0	2000,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	9762,0	2000,0	0,0	1250,0	0,0	6512,0	0,0	0,0	0,0
мероприятие 3.3	государственная поддержка научно- инновационных проектов АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	всего	40160,6	0,0	19649,5	11905,0	4973,5	3632,6	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	40160,6	0,0	19649,5	11905,0	4973,5	3632,6	0,0	0,0	0,0
мероприятие 3.3.1	развитие системы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в Республике Мордовия «Эврика»	всего	35160,6	0,0	14649,5	11905,0	4973,5	3632,6	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	35160,6	0,0	14649,5	11905,0	4973,5	3632,6	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
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 «NewFactory» (Финляндия)	всего	5000,0	0,0	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	5000,0	0,0	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4	Обеспечение деятельности Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	всего	27015,5	0,0	0,0	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	27015,5	0,0	0,0	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	0,0	0,0	
мероприятие 4.1	мероприятия по реализации государственных функций, связанных с общегосударственным управлением	всего	27015,5	0,0	0,0	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	0,0	0,0	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	27015,5	0,0	0,0	3678,5	13339,3	8698,7	1299,0	0,0	0,0	

**Приложение 6**  
к Государственной программе  
научно-инновационного развития  
Республики Мордовия на 2013 – 2020 годы

**План**

реализации Государственной программы научно-инновационного развития Республики Мордовия на 2013 – 2020 годы

Наименование основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Объем ресурсного обеспечения (тыс. рублей)		
		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 2020 г.	1766592,4	0,0	1766592,4
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 2020 г.	564365,3	0,0	564365,3
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 2018 г.	545442,6	0,0	545442,6

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 2020 г.	3260,0	0,0	3260,0
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»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2020 г.	4845,0	0,0	4845,0



1	2	3	4	5	6	7
1.1.4 выплата специальных стипендий Главы Республики Мордовия студентам государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2020 г.	10059,8	0,0	10059,8
1.1.5 выплата ежегодной надбавки к стипендии докторантов государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования в Республике Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2018 г.	757,9	0,0	757,9
1.2 создание и обеспечение деятельности учреждений в области научно-инновационной сферы	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2020 г.	1202227,1	0,0	1202227,1
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 2020 г.	61106,0	0,0	61106,0
1.2.2 обеспечение деятельности АУ «Технопарк-Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015г.	31 декабря 2020 г.	920417,3	0,0	920417,3

1	2	3	4	5	6	7
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 2020 г.	220703,8	0,0	220703,8
Основное мероприятие 2. Развитие инновационных центров в Республике Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	420940,0	230323,2	190616,8
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 2019 г.	120964,1	0,0	120964,1
2.1.1 погашение задолженности по предоставлению 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»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2019 г.	102971,9	0,0	102971,9

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2 погашение задолженности по предоставлению 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.	31 декабря 2014 г. 31 декабря 2016 г.	1392,2	0,0	1392,2
2.1.3 погашение задолженности по подготовке и переподготовке 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.	31 декабря 2016 г.	16600,0	0,0	16600,0
2.2 обеспечение деятельности инжиниринговых центров входящих в состав территориальных кластеров	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2017 г.	45613,5	24955,1	20658,4
2.2.1 обеспечение деятельности инжинирингового центра энергосберегающей светотехники	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2017 г.	45613,5	24955,1	20658,4

1	2	3	4	5	6	7
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 2020 г.	145247,6	120523,1	24724,5
2.3.1 создание и развитие Регионального интегрированного центра	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2019 г.	4701,0	4000,0	701,0
2.3.2 создание инновационного бизнес-инкубатора «Молодежный»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2020 г.	111799,9	94531,0	17268,9
2.3.3 создание и (или) развитие Центра координации поддержки экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Мордовия	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2017 г.	31 декабря 2020 г.	28746,7	21992,1	6754,6
2.4 развитие инновационного кластера Республики Мордовия «Светотехника и оптоэлектронное приборостроение»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г.	31 декабря 2017 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

1	2	3	4	5	6	7
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 2017 г.	19159,4	8021,0	11138,4
2.5 создание и развитие инновационных центров АУ «Технопарк – Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2018 г.	31 декабря 2020 г.	7961,7	6369,3	1592,4
2.5.1 создание Центра прототипирования	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2018 г.	31 декабря 2020 г.	7961,7	6369,3	1592,4
Основное мероприятие 3. Государственная поддержка научно-инновационных проектов	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г.	31 декабря 2020 г.	145122,6	4000,0	141122,6
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.	82300,0	0,0	82300,0

1	2	3	4	5	6	7
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	0,0	25600,0
3.1.2 гранты в форме субсидий некоммерческим организациям, в том числе государственным бюджетным и автономным учреждениям, не являющимся казенными учреждениями, на выполнение научно-исследовательских проектов	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2018 г.	31 декабря 2020г.	30000,0	0,0	30000,0
3.1.3 гранты в форме субсидий некоммерческим организациям, в том числе бюджетным и автономным учреждениям, не являющимся казенными учреждениями на выполнение общественно-значимых проектов в области образования, просвещения и науки	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	22 марта 2018 г.	31 декабря 2020 г.	26700,0	0,0	26700,0
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 2020 г.	22662,0	4000,0	18662,0
3.2.1 проведение регионального конкурса проектов фундаментальных исследований совместно с ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2015 г. 1 января 2017 г.	31 декабря 2015 г. 31 декабря 2020 г.	8900,0	0,0	8900,0

1	2	3	4	5	6	7
3.2.2 проведение регионального конкурса проектов совместно с ФГБУ «Российский гуманитарный научный фонд»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2013 г. 31 декабря 2017 г.	1 января 2014 г. 31 декабря 2020 г.	13762,0	4000,0	9762,0
3.3 государственная поддержка научно-инновационных проектов АУ «Агентство инновационного развития Республики Мордовия»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2017 г.	40160,6	0,0	40160,6
3.3.1 развитие системы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в Республике Мордовия «Эврика»	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2017 г.	35160,6	0,0	35160,6
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 «NewFactory» (Финляндия)	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия	1 января 2014 г.	31 декабря 2014 г.	5000,0	0,0	5000,0

1	2	3	4	5	6	7
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 2020 г.	27015,5	0,0	27015,5
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 2020 г.	27015,5	0,0	27015,5
всего по Государственной программе				2359670,5	234323,2	2125347,3

».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 февраля 2018 года.

Председатель Правительства  
Республики Мордовия



В. Сушков