



Министерство промышленности,
науки и новых технологий
Республики Мордовия

ПРИКАЗ

06.03.2012

№ 17

О внесении изменений в Государственное задание на выполнение работ Автономному учреждению «Технопарк-Мордовия» на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов

В соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 27 сентября 2010 г. № 384 «О формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственными учреждениями Республики Мордовия и финансового обеспечения выполнения указанного задания» **п р и к а з ы в а ю** :

1. Внести в государственное задание на выполнение работ Автономному учреждению «Технопарк-Мордовия» на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов, утвержденное приказом Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия от 29 декабря 2012 г. № 125, изменения, изложив его в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра В.Н. Кечемайкина.

3. Данный приказ вступает в силу с момента его подписания.

Первый заместитель Министра

А.П. Малашкин

ВЕРНО
начальник организационного
отдела Министерства
промышленности, науки
и новых технологий
Республики Мордовия



Приложение
к приказу Заместителя Председателя
Правительства – Министра
промышленности, науки и новых
технологий Республики Мордовия
от « 6 » марта 2013 г. № 17

**Государственное задание на выполнение работ
Автономному учреждению «Технопарк-Мордовия»
на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов**

1. Наименование государственной работы: Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования.

2. Характеристика работы:

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
1. Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования						
1.1 Создание научно-инновационной инфраструктуры с административно-хозяйственными сооружениями, лабораторными, опытно-производственными зданиями, в том числе социальной инфраструктурой, в т.ч.:	Реконструкция и строительство зданий и сооружений под размещение объектов технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия со строительством вспомогательных зданий и сооружений, в т.ч.:	Завершение работ по реконструкции, строительным работам, выполнению пусконаладочных работ по оборудованию и ввод в эксплуатацию объекта ИВК технопарка; разработка концепции, выполнение предпроектных	Разработка концепции, выполнение предпроектных работ разработка и корректировка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объектам ИПК, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных	Разработка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объектам, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ. Ввод в эксплуатацию объекта ЦЭП. Обеспечение функционирования объектов технопарка в Республике Мордовия	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ. Ввод в эксплуатацию объекта ЦРПП технопарка. Обеспечение функционирования объектов технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ. Ввод в эксплуатацию объектов ЦПИ, ИЦВО технопарка. Обеспечение функционирования объектов технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
		работ, разработка проектно-сметной документации, выполнение строительно-монтажных работ по объектам ИПК.	работ. Ввод в эксплуатацию объектов ЦНН, ЦЭС. Обеспечение функционирования объектов технопарка в Республике Мордовия т.ч.:	т.ч.:		
1.1.1 Создание и сертификация Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) - структуры для размещения серверного и коммуникационно о оборудовании информационно-технологических компаний и подключения к сети Интернет.	Реконструкция нежилого здания по адресу г. Саранск, ул. Осипенко 37 под Информационно-вычислительный комплекс (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия со строительством вспомогательных зданий и сооружений.	Завершение строительно-монтажных работ, выполнение пусконаладочных работ по оборудованию и ввод в эксплуатацию ИВК технопарка. Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса, а также электронных устройств данного объекта.	Сертификация Информационно-вычислительного комплекса (ИВК). Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса, а также электронных устройств данного объекта.	Сертификация Информационно-вычислительного комплекса (ИВК). Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса, а также электронных устройств данного объекта.	Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса, а также электронных устройств данного объекта.	Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса, а также электронных устройств данного объекта.
1.1.2. Создание Центра разработки программных продуктов (ЦРПП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Реконструкция зданий, сооружений, инженерных коммуникаций и территории под размещение Центра разработки программных продуктов (ЦРПП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия			Разработка концепции ЦРПП, выполнение предпроектных работ, разработка проектно-сметной документации, выполнение строительно-монтажных работ.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ. Ввод объекта в эксплуатацию. Обеспечение функционирования Центра разработки программных продуктов (ЦРПП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Обеспечение функционирования Центра разработки программных продуктов (ЦРПП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
1.1.3 Создание Инновационно-производственного комплекса технопарка (в т.ч. ЦНН, ЦЭС, ЦПИ, ИЦВО, ЦЭП) и его социальной инфраструктуры, на территории которого разместятся компании, реализующие проекты, связанные преимущественно с разработкой материалов и компонентов электроники и элементной базы для информационно-коммуникационных технологий, а также оптоэлектроники, источников света на основе светодиодов, энергосбережения, в т.ч.	Реконструкция и строительство зданий и сооружений под размещение Инновационно-производственного комплекса технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия (в т.ч. ЦНН, ЦЭС, ЦПИ, ИЦВО, ЦЭП) и его социальной инфраструктуры	Разработка и корректировка концепции, выполнение предпроектных работ. Разработка и корректировка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объектам, в т.ч.:	Разработка концепции, выполнение предпроектных работ Разработка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ закупка и монтаж оборудования. Завершение работ по реконструкции (ЦНН, ЦЭС) монтажных и наладочных работ, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ. Ввод объектов в эксплуатацию. Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка.	Разработка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объекту, закупка и монтаж оборудования. Завершение работ по реконструкции монтажных и наладочных работ, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ. Ввод объекта ЦЭП в эксплуатацию. Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка. Разработка концепции, проектно-сметной документации и подготовка территории по созданию объектов социальной инфраструктуры технопарка.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ по объектам ЦПИ, ИЦВО технопарка. Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка. Корректировка проектно-сметной документации, выполнение строительно-монтажных работ объектов социальной инфраструктуры технопарка.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ. Ввод в эксплуатацию объектов ЦПИ, ИЦВО технопарка. Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка. Завершение строительно-монтажных работ объектов социальной инфраструктуры технопарка.
1.1.3.1 Создание Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) технопарка в сфере высоких	Обеспечение создания Нанотехнологического центра на территории Республики Мордовия – особого элемента инновационной	Корректировка концепции и конкурсной документации Нанотехнологического центра на	Образование юридического лица, которое будет выполнять функции регионального Нанотехнологического	Обеспечение функционирования Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) технопарка в сфере высоких технологий в	Обеспечение функционирования Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) технопарка в	Обеспечение функционирования Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) технопарка в

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
технологий в Республике Мордовия	инфраструктуры, оснащенного специализированным экспериментальным, диагностическим, метрологическим, научно-технологическим, производственным оборудованием и обладающего компетентными кадровыми ресурсами, позволяющий предоставить весь комплекс услуг для инновационных компаний с направлением деятельности в сфере нанотехнологий.	территории Республики Мордовия, организация участия Республики Мордовия в конкурсе 2011 года ГК «РоснаноТех». Получение положительного решения ГК «РоснаноТех» на создание регионального Нанотехнологического центра. Заключение инвестиционного соглашения с ГК «РоснаноТех». Выполнение строительно-монтажных работ по объекту.	центра Республики Мордовия и обеспечение его деятельности посредством выполнения инвестиционного соглашения. Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ. Ввод объекта в эксплуатацию. Обеспечение функционирования Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	Республике Мордовия.	сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	сфере высоких технологий в Республике Мордовия.
1.1.3.2 Создание Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Реконструкция зданий, сооружений, инженерных коммуникаций и территории под размещение Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Разработка и корректировка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объекту.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ. Ввод объекта в эксплуатацию. Обеспечение функционирования	Обеспечение функционирования Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Обеспечение функционирования Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Обеспечение функционирования Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
			Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.			
1.1.3.3 Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Реконструкция и строительство зданий и сооружений под размещение Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Выполнение предпроектных работ. Разработка проектно-сметной документации.	Выполнение предпроектных работ. Разработка проектно-сметной документации.	Разработка и корректировка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объекту, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ по объекту.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ по объекту. Ввод объекта в эксплуатацию. Обеспечение функционирования Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.
1.1.3.4 Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Реконструкция и строительство зданий и сооружений под размещение Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Разработка концепции ИЦВО, выполнение предпроектных работ, разработка проектно-сметной документации	Разработка концепции ИЦВО, выполнение предпроектных работ, разработка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объекту, закупка и монтаж оборудования.	Выполнение строительно-монтажных работ по объекту, закупка и монтаж оборудования.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ, выполнение пусконаладочных работ по объекту.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ, выполнение пусконаладочных работ. Ввод объекта в эксплуатацию. Обеспечение функционирования Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарк в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
1.1.3.5 Создание Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Реконструкция зданий и сооружений под размещение Центра экспериментального производства технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия	Выполнение предпроектных работ.	Разработка концепции ЦЭП, выполнение предпроектных работ. Разработка проектно-сметной документации и выполнение строительно-монтажных работ по объекту, закупка и монтаж оборудования, выполнение пусконаладочных работ.	Завершение работ по реконструкции, монтажных и наладочных работ. Ввод объекта в эксплуатацию. Обеспечение функционирования Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	Обеспечение функционирования Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	Обеспечение функционирования Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.
1.2 Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий	Эксплуатация Информационно-вычислительного комплекса (ИВК), и Инновационно-производственного комплекса, в т.ч ЦНН, ЦЭС, ЦПИ, ИЦВО, ЦЭП технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия. Участие АУ «Технопарк-Мордовия» в некоммерческом партнерстве «Ассоциация технопарков в сфере высоких технологий», призванной осуществлять координацию деятельности технопарков, функцию по методическому обеспечению	Размещение резидентов. Участие в некоммерческом партнерстве «Ассоциация технопарков в сфере высоких технологий», в целях координации усилий, направленных на развитие высоко конкурентной, социально-ориентированной экономики РФ.	Проведение конкурсного отбора резидентов, в т.ч. обеспечение рассмотрения проектов (заявок) претендентов членами экспертной комиссии на присвоение статуса резидента технопарка в РМ. Поддержка и реализация перспективных инновационных проектов молодых инноваторов в Республике Мордовия. Участие в некоммерческом партнерстве «Ассоциация технопарков в сфере высоких технологий», в целях координации усилий, направленных на развитие высоко конкурентной,	Проведение конкурсного отбора резидентов, в т.ч. обеспечение рассмотрения проектов (заявок) претендентов членами экспертной комиссии на присвоение статуса резидента технопарка в РМ. Поддержка и реализация перспективных инновационных проектов молодых инноваторов в Республике Мордовия. Участие в некоммерческом партнерстве «Ассоциация технопарков в сфере высоких технологий», в целях координации	Проведение конкурсного отбора резидентов, в т.ч. обеспечение рассмотрения проектов (заявок) претендентов членами экспертной комиссии на присвоение статуса резидента технопарка в РМ. Поддержка и реализация перспективных инновационных проектов молодых инноваторов в Республике Мордовия. Участие в некоммерческом партнерстве «Ассоциация технопарков в сфере высоких технологий», в целях координации	Проведение конкурсного отбора резидентов, в т.ч. обеспечение рассмотрения проектов (заявок) претендентов членами экспертной комиссии на присвоение статуса резидента технопарка в РМ. Поддержка и реализация перспективных инновационных проектов молодых инноваторов в Республике Мордовия. Участие в некоммерческом партнерстве «Ассоциация технопарков в сфере высоких технологий», в целях координации

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
	деятельности технопарков, разработку документов, регламентирующих деятельность технопарков, а также проводить аттестацию технопарков.		социально-ориентированной экономики РФ. Формирование положительного имиджа технопарка, в т.ч. разработка сайта - качественного и интерактивного интернет-представительства технопарка.	экономики РФ. Формирование положительного имиджа технопарка, в т.ч. разработка сайта - качественного и интерактивного интернет-представительства технопарка.	усилий, направленных на развитие высоко конкурентной, социально-ориентированной экономики РФ.	усилий, направленных на развитие высоко конкурентной, социально-ориентированной экономики РФ.
1.3 Создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования	Предоставление в аренду лабораторно-производственного оборудования с возможностью участия персонала технопарка для проведения прикладных разработок, в т.ч. координация работ на оборудовании, организация технической поддержки пользователей.		Предоставление в аренду лабораторно-производственного оборудования, координация работ на оборудовании, организация технической поддержки пользователей.	Предоставление в аренду лабораторно-производственного оборудования, координация работ на оборудовании, организация технической поддержки пользователей.	Предоставление в аренду лабораторно-производственного оборудования, координация работ на оборудовании, организация технической поддержки пользователей.	Предоставление в аренду лабораторно-производственного оборудования, координация работ на оборудовании, организация технической поддержки пользователей.
1.4 Создание и сопровождение инновационных бизнесов	Осуществление создания и сопровождения инновационных бизнесов, в т.ч. документальное сопровождение, оформление технической, отчетной и организационно-распорядительной документации. Проведение НИР, ОКР,	Осуществление создания и сопровождения инновационных бизнесов. Реализация проекта с ФТИ им.А.Ф.Иоффе по разработке мощных высоковольтных полевых транзисторов с управляющим р-п-	Осуществление создания и сопровождения инновационных бизнесов. Реализация проекта с НЦВО РАН по разработке и исследование микроструктурированных волоконных световодов с поллой сердцевиной, проекта с НИУ «СПбГУ ИТМО»	Осуществление создания и сопровождения инновационных бизнесов. Реализация проекта с НИУ «СПбГУ ИТМО» по разработке и малосерийному производству комплексов акустического монитора протяженных объектов на основе одномодового	Осуществление создания и сопровождения инновационных бизнесов. Сопровождение проектов с НИУ «СПбГУ ИТМО» по разработке и малосерийному производству комплексов акустического	Осуществление создания и сопровождения инновационных бизнесов. Реализация проекта с НИУ «СПбГУ ИТМО» по созданию волоконно-оптического источника на несколько длин

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
	ОТР, работ по созданию прототипов, организация опытного производства с целью введения в коммерческий оборот интеллектуальной деятельности, разработка технологических регламентов и технических условий и т.д.	переходом на основе SiC для энергоэффективных полупроводниковых преобразователей нового поколения, проекта с НЦВО РАН по разработке и исследованию микроструктурированных волоконных световодов с полой сердцевиной. Создание юридических лиц ООО «ОптикФайбер» и ООО «Поликомпонент», с целью осуществления проектов в области волоконной оптики совместно с НЦВО РАН и проекта в области металлматричных композиционных материалов с ВИАМ, присвоение им статуса участников ИЦ «Сколково»	по разработке и малосерийному производству комплексов акустического мониторинга протяженных объектов на основе одномодового анизотропного оптического волокна с брегговскими решетками. Сопровождение проектов в области волоконной оптики совместно с НЦВО РАН и проекта в области металлматричных композиционных материалов с ВИАМ. Реализация проекта совместно с Институтом радиотехники и электроники им.В.А. Котельникова Российской академии наук (ИРЭ РАН) «Синтез оптических наноструктур волоконных световодов на основе кварцевого стекла плазмохимическим осаждением в плазме СВЧ - разряда пониженного давления».	анизотропного оптического волокна с брегговскими решетками. Сопровождение проектов с НЦВО РАН по разработке и исследованию микроструктурированных волоконных световодов с полой сердцевиной; проектов в области волоконной оптики совместно с НЦВО РАН и проекта в области металлматричных композиционных материалов с ВИАМ. Реализация проектов совместно с Институтом радиотехники и электроники им.В.А. Котельникова Российской академии наук (ИРЭ РАН). «Разработка и исследование генераторов неизотермической СВЧ плазмы для плазмохимического осаждения на кварцевые стержни (трубы) оптических структур волоконных световодов на основе кварцевого стекла, в том числе легированного фтором и азотом», «Исследование	мониторинга протяженных объектов на основе одномодового анизотропного оптического волокна с брегговскими решетками; НЦВО РАН по разработке и исследованию микроструктурированных волоконных световодов с полой сердцевиной; проектов в области волоконной оптики совместно с НЦВО РАН и проекта в области металлматричных композиционных материалов с ВИАМ.	волн с единой активной средой на брегговских решетках. Реализация проекта совместно с ФГБУН Институтом радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук (ИРЭ РАН) по разработке и исследованию «хиральных» спан-оптических волокон. Реализация проекта с ФГБУН Научный центр волоконной оптики Российской академии наук (НЦВО РАН) по исследованию и созданию волоконных световодов для лазеров ультракоротких импульсов. Реализация проекта с ФГБУН Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук (ФИАН) по получению прозрачного

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
				модового состава в квазиодномодовых регулярных и тейперных волокнах».		органического светоизлучающего диода на основе композитных наноматериалов. Реализация проекта совместно с ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ по разработке технологии изготовления деталей электротехнического назначения на основе полимерных композиционных материалов. Реализация проекта совместно с ГУП РМ «НИИИС имени А.Н. Лодыгина» по разработке и освоению производства серии энергосберегающих безртутных плазменных ламп - светильников с разрядным безэлектродным излучателем.
1.5 Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства	Осуществление трансферта и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства		Создание индустриального парка в рамках программы развития инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и	Создание индустриального парка в рамках программы развития инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные	Создание индустриального парка в рамках программы развития инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и	Создание индустриального парка в рамках программы развития инновационного территориального кластера «Энергоэффективная светотехника и

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг	конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг		интеллектуальные системы управления освещением». Трансферт, внедрение технологий, организация производства конкурентоспособной продукции, в т.ч. регистрация товарного знака в целях укрепления позиций, позитивной репутации и гарантии качества продукции технопарка на конкурентном рынке.	системы управления освещением». Трансферт, внедрение технологий, организация производства конкурентоспособной продукции.	интеллектуальные системы управления освещением. Трансферт, внедрение технологий, организация производства конкурентоспособной продукции.	интеллектуальные системы управления освещением. Трансферт, внедрение технологий, организация производства конкурентоспособной продукции.
1.6 Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности	Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности в целях оптимизации деятельности резидентов технопарка.		Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности в целях оптимизации деятельности резидентов технопарка, посредством образования ЦПТИ.	Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности в целях оптимизации деятельности резидентов технопарка. Обеспечение функционирования ЦПТИ.	Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности в целях оптимизации деятельности резидентов технопарка. Обеспечение функционирования ЦПТИ.	Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности в целях оптимизации деятельности резидентов технопарка. Обеспечение функционирования ЦПТИ.
1.7 Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с	Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением		Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением	Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением	Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с	Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
программ с осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты	долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты, в т.ч. организация поиска привлекательных инвестиционных проектов, оптимизация схем владения и их управления, осуществление мониторинга эффективности проектов.		долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты, в т.ч. организация поиска привлекательных инвестиционных проектов, оптимизация схем владения и их управления, осуществление мониторинга эффективности проектов.	долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты, в т.ч. организация поиска привлекательных инвестиционных проектов, оптимизация схем владения и их управления, осуществление мониторинга эффективности проектов.	осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты, в т.ч. организация поиска привлекательных инвестиционных проектов, оптимизация схем владения и их управления, осуществление мониторинга эффективности проектов.	осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты, в т.ч. организация поиска привлекательных инвестиционных проектов, оптимизация схем владения и их управления, осуществление мониторинга эффективности проектов.
1.8 Привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий	Привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий.	Привлечение инвестиций для реализации инновационных проектов. Реализация проекта по созданию на территории Республики Мордовия высокотехнологического предприятия по производству электронных пускорегулирующих аппаратов для светотехнических устройств.	Привлечение инвестиций для реализации инновационных проектов.	Привлечение инвестиций для реализации инновационных проектов	Привлечение инвестиций для реализации инновационных проектов	Привлечение инвестиций для реализации инновационных проектов

Наименование работы	Содержание работы	Планируемый результат выполнения работы				
		отчетный год (2011)	текущий финансовый год (2012)	очередной финансовый год (2013)	1-й год планового периода (2014)	2-й год планового периода (2015)
1.9 Проведение межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок - ярмарок и участие в них	Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок по направлениям деятельности технопарка в целях налаживания партнерских отношений, взаимодействия, обмена опытом и продвижения продукции инновационных компаний, создания положительного имиджа технопарка	Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок по направлениям деятельности технопарка в целях налаживания партнерских отношений, взаимодействия, обмена опытом и продвижения продукции инновационных компаний, создания положительного имиджа технопарка	Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок по направлениям деятельности технопарка в целях налаживания партнерских отношений, взаимодействия, обмена опытом и продвижения продукции инновационных компаний, создания положительного имиджа технопарка	Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок по направлениям деятельности технопарка в целях партнерских отношений, взаимодействия, обмена опытом и продвижения продукции инновационных компаний, создания положительного имиджа технопарка	Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок по направлениям деятельности технопарка в целях партнерских отношений, взаимодействия, обмена опытом и продвижения продукции инновационных компаний, создания положительного имиджа технопарка	Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок по направлениям деятельности технопарка в целях партнерских отношений, взаимодействия, обмена опытом и продвижения продукции инновационных компаний, создания положительного имиджа технопарка

3. Основания для досрочного прекращения государственного задания:

- ликвидация учреждения;
- реорганизация учреждения;
- перераспределение полномочий, повлекшее исключение из компетенции учреждения полномочий по выполнению государственной работы;
- исключение государственной работы из перечня государственных работ;
- иные предусмотренные правовыми актами случаи, влекущие за собой невозможность выполнения государственной работы, не устранимую в краткосрочной перспективе.

4. Порядок контроля за исполнением государственного задания:

Формы контроля	Периодичность	Исполнительные органы государственной власти Республики Мордовия, осуществляющие контроль за исполнением государственного задания
1. Последующий контроль в форме выездной проверки	- по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия
2. Последующий контроль в форме камеральной проверки отчетности	- по мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия

5. Требования к отчетности об исполнении государственного задания.

5.1. Форма отчета об исполнении государственного задания:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное на отчетный период	Фактическое значение за отчетный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя

5.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания:

По форме, установленной пунктом 5.1 – до 25 числа месяца, следующего за отчетным периодом (квартал, год).

5.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания: -

6. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания.

6.1. Информация, необходимая для исполнения государственного задания:

Исходные данные и результаты расчетов объема нормативных затрат на оказание автономным учреждением «Технопарк-Мордовия» государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества автономного учреждения «Технопарк-Мордовия» на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов

Наименование государственной услуги, работы	Нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием гос.услуги, работы тыс. руб. за ед.	Нормативные затраты на общехозяйственные нужды тыс. руб. за ед.	Итого нормативные затраты на оказание гос.услуги, работы тыс. руб. за ед.	Объем гос.услуги, работы ед.	Затраты на содержание имущества гос.учреждения РМ тыс. руб.	Сумма финансового обеспечения выполнения гос.задания тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1. Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования				1		
1.1. Создание и сертификация Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) - структуры для размещения серверного и коммуникационного оборудования информационно-технологических компаний и подключения к сети Интернет.	348 110,82	3 346,12	351 456,93		759,02	352 215,95
1.1.1 Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий.	18 031,82		18 031,82			18 031,82
1.2 Создание Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) и Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	187 884,15	13 840,24	201 724,40		3 139,45	204 863,85
1.2.1 Обеспечение создания регионального Нанотехнологического центра на территории Республики Мордовия	86 700,00		86 700,00			86 700,00
1.3 Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	9 469,80		9 469,80			9 469,80
1.4 Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	6 150,00		6 150,00			6 150,00
1.5 Создание Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.	244,30		244,30			244,30
1.6 Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий	220,00		220,00			220,00
1.7 Создание и сопровождение инновационных бизнесов	14 000,00		14 000,00			14 000,00
1.8 Участие и организация межрегиональных и	9 905,53		9 905,53			9 905,53

1	2	3	4	5	6	7
международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок						
Итого отчетный год (2011 г.)	680 716,42	17 186,36	697 902,78	1	3 898,47	701 801,25
<p>1. Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования, в т.ч.:</p> <p>1.1.Создание и сертификация Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) - структуры для размещения серверного и коммуникационного оборудования информационно-технологических компаний и подключения к сети Интернет.</p> <p>1.1.1 Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.2 Создание Центра нанотехнологий и наноматериалов (ЦНН) и Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.2.1 Обеспечение создания регионального Нанотехнологического центра на территории Республики Мордовия.</p> <p>1.3 Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия .</p> <p>1.4. Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.5 Создание Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.6 Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.7 Создание и сопровождение инновационных бизнесов.</p>	1 067 458,00	38 557,93	1 106 015,93	1	5 974,45	1 111 990,38

1	2	3	4	5	6	7
<p>1.8 Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг.</p> <p>1.9 Участие и организация межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок.</p>						
Итого текущий финансовый год (2012 г.)	1 067 458,00	38 557,93	1 106 015,93	1	5 974,45	1 111 990,38
<p>1. Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования, в т.ч.:</p> <p>1.1 Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.2 Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка.</p> <p>1.3 Создание Центра экспериментального производства (ЦЭП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.4 Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.5 Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.6 Создание Центра разработки программных продуктов (ЦРПП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.7 Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.8 Создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования.</p> <p>1.9 Создание и сопровождение инновационных бизнесов.</p> <p>1.10 Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация</p>	314 327,34	47 752,29	362 079,63	1	6 713,61	368 793,24

1	2	3	4	5	6	7
<p>производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг.</p> <p>1.11 Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности.</p> <p>1.12 Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты.</p> <p>1.13 Привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.14 Участие и организация в межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок.</p>						
Итого очередной финансовый год (2013 г.)	314 327,34	47 752,29	362 079,63	1	6 713,61	368 793,24
<p>1. Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования, в т.ч.:</p> <p>1.1 Обеспечение функционирования Информационно-вычислительный комплекс (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.2 Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка.</p> <p>1.3 Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.4 Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.5 Создание Центра разработки программных продуктов (ЦРПП) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.6 Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.7 Создание и развитие сервисной</p>	300 000,00	53 560,51	353 560,51	1	7 732,09	361 292,60

1	2	3	4	5	6	7
<p>инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования.</p> <p>1.8 Создание и сопровождение инновационных бизнесов.</p> <p>1.9 Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг.</p> <p>1.10 Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности.</p> <p>1.11 Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты.</p> <p>1.12 Привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.13 Участие и организация в межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок.</p>						
Итого первый год планового периода (2014 г.)	300 000,00	53 560,51	353 560,51	1	7 732,09	361 292,60
<p>1. Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования, в т.ч.:</p> <p>1.1 Обеспечение функционирования Информационно-вычислительный комплекс (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.2 Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка.</p> <p>1.3 Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p> <p>1.4 Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИЦВО) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.</p>	150 000,00	67 467,32	217 467,32	1	10 801,98	228 269,30

1	2	3	4	5	6	7
<p>1.5 Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.6 Создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования</p> <p>1.7Создание и сопровождение инновационных бизнесов.</p> <p>1.8 Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг.</p> <p>1.9 Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности.</p> <p>1.10 Консультирование и оказание помощи по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты.</p> <p>1.11 Привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий.</p> <p>1.12 Участие и организация в межрегиональных и международных научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок</p>						
Итого второй год планового периода (2015 г.)	150 000,00	67 467,32	217 467,32	1	10 801,98	228 269,30